

StorageTek Tape Analytics

Guide de présentation des écrans

Version 2.1.0

E60908-01

Janvier 2015

StorageTek Tape Analytics

Guide de présentation des écrans

E60908-01

Copyright © 2012, 2015, Oracle et/ou ses affiliés. Tous droits réservés.

Ce logiciel et la documentation qui l'accompagne sont protégés par les lois sur la propriété intellectuelle. Ils sont concédés sous licence et soumis à des restrictions d'utilisation et de divulgation. Sauf stipulation expresse de votre contrat de licence ou de la loi, vous ne pouvez pas copier, reproduire, traduire, diffuser, modifier, accorder de licence, transmettre, distribuer, exposer, exécuter, publier ou afficher le logiciel, même partiellement, sous quelque forme et par quelque procédé que ce soit. Par ailleurs, il est interdit de procéder à toute ingénierie inverse du logiciel, de le désassembler ou de le décompiler, excepté à des fins d'interopérabilité avec des logiciels tiers ou tel que prescrit par la loi.

Les informations fournies dans ce document sont susceptibles de modification sans préavis. Par ailleurs, Oracle Corporation ne garantit pas qu'elles soient exemptes d'erreurs et vous invite, le cas échéant, à lui en faire part par écrit.

Si ce logiciel, ou la documentation qui l'accompagne, est livré sous licence au Gouvernement des Etats-Unis, ou à quiconque qui aurait souscrit la licence de ce logiciel ou l'utilise pour le compte du Gouvernement des Etats-Unis, la notice suivante s'applique :

U.S. GOVERNMENT END USERS: Oracle programs, including any operating system, integrated software, any programs installed on the hardware, and/or documentation, delivered to U.S. Government end users are "commercial computer software" pursuant to the applicable Federal Acquisition Regulation and agency-specific supplemental regulations. As such, use, duplication, disclosure, modification, and adaptation of the programs, including any operating system, integrated software, any programs installed on the hardware, and/or documentation, shall be subject to license terms and license restrictions applicable to the programs. No other rights are granted to the U.S. Government.

Ce logiciel ou matériel a été développé pour un usage général dans le cadre d'applications de gestion des informations. Ce logiciel ou matériel n'est pas conçu ni n'est destiné à être utilisé dans des applications à risque, notamment dans des applications pouvant causer un risque de dommages corporels. Si vous utilisez ce logiciel ou matériel dans le cadre d'applications dangereuses, il est de votre responsabilité de prendre toutes les mesures de secours, de sauvegarde, de redondance et autres mesures nécessaires à son utilisation dans des conditions optimales de sécurité. Oracle Corporation et ses affiliés déclinent toute responsabilité quant aux dommages causés par l'utilisation de ce logiciel ou matériel pour des applications dangereuses.

Oracle et Java sont des marques déposées d'Oracle Corporation et/ou de ses affiliés. Tout autre nom mentionné peut correspondre à des marques appartenant à d'autres propriétaires qu'Oracle.

Intel et Intel Xeon sont des marques ou des marques déposées d'Intel Corporation. Toutes les marques SPARC sont utilisées sous licence et sont des marques ou des marques déposées de SPARC International, Inc. AMD, Opteron, le logo AMD et le logo AMD Opteron sont des marques ou des marques déposées d'Advanced Micro Devices. UNIX est une marque déposée de The Open Group.

Ce logiciel ou matériel et la documentation qui l'accompagne peuvent fournir des informations ou des liens donnant accès à des contenus, des produits et des services émanant de tiers. Oracle Corporation et ses affiliés déclinent toute responsabilité ou garantie expresse quant aux contenus, produits ou services émanant de tiers, sauf mention contraire stipulée dans un contrat entre vous et Oracle. En aucun cas, Oracle Corporation et ses affiliés ne sauraient être tenus pour responsables des pertes subies, des coûts occasionnés ou des dommages causés par l'accès à des contenus, produits ou services tiers, ou à leur utilisation, sauf mention contraire stipulée dans un contrat entre vous et Oracle.

Table des matières

Préface	17
Public visé	17
Accessibilité de la documentation	17
Documents connexes	17
Pour les utilisateurs de l'application STA	17
Pour les installateurs et les administrateurs du serveur et de l'application STA	18
Conventions	18
Nouveautés	19
STA 2.1.0 - Janvier 2015	19
1. Présentation de l'écran et navigation	23
1.1. Présentation générale de l'écran	23
1.1.1. Barre d'outils principale	25
1.1.2. Fenêtre principale	25
1.2. Caractéristiques d'affichage des écrans	26
1.2.1. Formes du curseur	26
1.2.2. Info-bulles	27
1.2.3. Sélection d'objets	28
1.2.3.1. Multisélection	28
1.2.3.2. Annulation de la sélection	29
1.3. Méthodes de navigation	30
1.3.1. Barre de navigation	30
1.3.2. Navigation à l'aide des liens de texte	31
1.3.2.1. Liens d'ID de ressource	31
1.3.2.2. Liens de décompte	32
1.4. Pratiques recommandées liées à l'affichage des écrans	32
1.4.1. Accès à la page suivante/précédente	32
1.4.2. Nombre de sessions de connexion à STA	32
1.4.3. Problèmes liés au zoom du navigateur	33
1.4.4. Perte de connexion VPN	34
1.5. Tâches d'organisation des écrans	34
1.5.1. Redimensionnement de la barre de navigation	34

1.5.2. Réduction et restauration de la barre de navigation	35
1.5.3. Redimensionnement de la zone des graphiques et de la zone du tableau	37
1.5.4. Réduction et restauration de la zone des graphiques	38
1.6. Tâches de navigation	38
1.6.1. Utilisation de la barre de navigation pour accéder aux écrans	39
1.6.2. Utilisation des liens pour la navigation	40
1.6.3. Utilisation des liens de décompte pour la navigation	42
2. Préférences utilisateur	45
2.1. Options de session d'écran	45
2.1.1. Intervalle d'actualisation de l'écran	45
2.1.2. Intervalle d'expiration automatique	45
2.2. Options de fuseau horaire	46
2.3. Options d'affichage des lecteurs et des médias supprimés	47
2.4. Options d'accessibilité	48
2.5. Options des boîtes de dialogue de confirmation	49
2.6. Tâches liées aux préférences utilisateur	49
2.6.1. Modification de l'intervalle d'actualisation de l'écran	49
2.6.2. Modification du délai d'expiration de la session de connexion	51
2.6.3. Modification du paramètre de fuseau horaire	52
2.6.4. Modification des paramètres des lecteurs et des médias supprimés	54
2.6.5. Modification des préférences d'accessibilité	56
2.6.6. Modification des préférences liées aux boîtes de dialogue de confirmation	57
3. Affichages des graphiques	61
3.1. Zones de la fenêtre principale	61
3.2. Types de graphique	62
3.2.1. Graphiques à courbes	62
3.2.2. Graphiques en aires	63
3.2.3. Graphiques à barres	64
3.2.4. Graphiques à secteurs	65
3.2.5. Graphiques sparkline	67
3.3. Graphiques des écrans Overview	69
3.3.1. Attribut du graphique	69
3.3.2. Plage de dates	69
3.3.3. Valeurs réelles et pourcentages	70
3.3.3.1. Unités de mesure	70

3.3.4. Enregistrements individuels	71
3.3.5. Disposition des zones des graphiques - Ecrans Overview	72
3.3.6. Barre d'outils de la zone des graphiques dans les écrans Overview	73
3.3.7. Barre d'outils du volet de graphique dans les écrans Overview	74
3.4. Graphiques dans les écrans Analysis	74
3.4.1. Disposition des zones de graphiques - Ecrans Analysis	75
3.4.2. Barre d'outils de la zone des graphiques dans les écrans Analysis	75
3.4.3. Barre d'outils du volet de graphique dans les écrans Analysis	76
3.5. Tâches relatives à l'affichage	76
3.5.1. Dissociation d'un volet de graphique	77
3.5.2. Réorganisation des volets de graphique	78
3.5.3. Ajout d'un volet de graphique	80
3.5.4. Suppression d'un volet de graphique	81
3.5.5. Basculement entre le mode étroit et le mode large	82
3.5.6. Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique	83
3.6. Tâches de représentation graphique des données	85
3.6.1. Modification de l'attribut de graphique	85
3.6.2. Modification de la plage de dates	89
3.6.3. Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques	93
3.6.4. Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques	94
3.6.5. Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview	96
3.6.6. Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Analysis	98
3.6.7. Représentation graphique de données détaillées pour un attribut de tableau croisé dynamique	100
3.6.8. Représentation graphique de données agrégées d'un tableau croisé dynamique	102
4. Affichage des tableaux	105
4.1. Zones de la fenêtre principale	105
4.2. Tableaux Vue Liste	106
4.2.1. Disposition des tableaux Vue Liste	107
4.2.2. Barre d'outils du tableau Vue Liste	108
4.2.3. Annotations des tableaux Vue Liste	110
4.3. Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste	110
4.3.1. Dissociation d'un tableau	111
4.3.2. Déplacement d'une colonne	112
4.3.2.1. A l'aide de la souris	112
4.3.2.2. A l'aide du menu	113
4.3.3. Modification de la largeur d'une colonne	115

4.3.3.1. A l'aide de la souris	115
4.3.3.2. A l'aide du menu	116
4.3.4. Tri basé sur une colonne	117
4.3.4.1. A l'aide de la souris	118
4.3.4.2. A l'aide du menu	119
4.3.5. Tri basé sur plusieurs colonnes	120
4.3.6. Masquage et affichage des colonnes	123
4.3.7. Affichage d'une page de tableau spécifique	126
4.3.8. Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources	128
4.3.9. Modification des annotations de tableau	130
4.3.10. Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau	131
4.3.11. Actualisation de l'affichage du tableau	133
4.4. Tableaux croisés dynamiques	133
4.4.1. Disposition des tableaux croisés dynamiques	134
4.4.2. Barre d'outils du tableau croisé dynamique	134
4.4.3. Couches et filtres intrinsèques des tableaux croisés dynamiques	135
4.5. Tâches de disposition des tableaux croisés dynamiques	136
4.5.1. Affichage du nom d'une couche	137
4.5.2. Modification de la largeur d'une colonne ou d'un en-tête de ligne	138
4.5.2.1. A l'aide de la souris	138
4.5.2.2. A l'aide du menu	139
4.5.3. Modification de la hauteur d'une ligne	140
4.5.3.1. A l'aide de la souris	140
4.5.3.2. A l'aide du menu	142
4.5.4. Affichage d'informations détaillées sur un décompte	143
4.5.5. Sélection d'une couche de ligne	144
4.5.6. Déplacement des couches sur le même axe	145
4.5.6.1. A l'aide de la souris	145
4.5.6.2. A l'aide du menu	146
4.5.7. Permutation de couches sur le même axe	146
4.5.7.1. A l'aide de la souris	146
4.5.7.2. A l'aide du menu	148
4.5.8. Transfert d'une couche vers l'axe opposé	148
4.5.8.1. A l'aide de la souris	148
4.5.8.2. A l'aide du menu	149
4.5.9. Permutation de couches entre les deux axes	149
4.5.9.1. A l'aide de la souris	149
4.5.9.2. A l'aide du menu	150
4.5.10. Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication	150

4.6. Tâches d'exportation des données de tableau	152
4.6.1. Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document	153
4.6.2. Affichage d'un fichier .xls exporté	155
4.6.2.1. Affichage de la feuille de calcul dans Excel	155
4.6.2.2. Affichage de la feuille de calcul dans un navigateur	158
A. Référence rapide relatives aux barres d'outils de STA	161
A.1. Onglet Home	161
A.1.1. Ecran Dashboard	161
A.1.2. Quick Links	163
A.1.3. Executive Reports	164
A.2. Onglet Tape System Hardware	165
A.2.1. Complexes Overview	166
A.2.2. Libraries – Overview	169
A.2.3. Libraries – Messages	172
A.2.4. Drives – Overview	175
A.2.5. Drives – Analysis	178
A.2.6. Drives – Messages	180
A.2.7. Media – Overview	183
A.2.8. Media – Analysis	186
A.2.9. Media – Messages	189
A.2.10. Library Components – Robots Overview	191
A.2.11. Library Components – CAPs Overview	194
A.2.12. Library Components – PTPs Overview	198
A.2.13. Library Components – Elevators Overview	201
A.3. Onglet Tape System Activity	203
A.3.1. Alerts Overview	204
A.3.2. Exchanges Overview	206
A.3.3. Drive Cleanings Overview	209
A.3.4. Media Validation Overview	213
A.3.5. All Messages – Overview	215
A.3.6. All Messages – Analysis	217
A.4. Onglet Setup & Administration	220
A.4.1. Logical Groups	220
A.4.2. Alerts Policies	221
A.4.3. Executive Reports Policies	223
A.4.4. Templates Management	225
A.4.5. Media Validation	226
A.4.6. Service – Logs	228

A.4.7. Configuration – SNMP Connections	229
A.4.8. Configuration – Users	231
A.4.9. Configuration – Email	232
B. Référence des boîtes de dialogue de STA	235
B.1. Boîtes de dialogue Preferences	235
B.1.1. Général	235
B.1.1.1. Description	236
B.1.1.2. Champs de l'écran	236
B.1.1.3. Boutons	236
B.1.1.4. Voir aussi	236
B.1.2. Gestion des données	237
B.1.2.1. Description	237
B.1.2.2. Champs de l'écran	237
B.1.2.3. Boutons	238
B.1.2.4. Voir aussi	238
B.1.3. Paramètres d'accessibilité	239
B.1.3.1. Description	239
B.1.3.2. Champs de l'écran	239
B.1.3.3. Boutons	240
B.1.3.4. Voir aussi	240
B.1.4. Confirmations	241
B.1.4.1. Description	241
B.1.4.2. Champs de l'écran	241
B.1.4.3. Boutons	242
B.1.4.4. Voir aussi	242
B.2. Boîtes de dialogue d'affichage des tableaux	242
B.2.1. Show More Columns	243
B.2.1.1. Description	243
B.2.1.2. Champs de l'écran	243
B.2.1.3. Boutons	243
B.2.1.4. Voir aussi	244
B.2.2. Advanced Sort	244
B.2.2.1. Description	244
B.2.2.2. Champs de l'écran	245
B.2.2.3. Boutons	245
B.2.2.4. Voir aussi	245
B.2.3. Reorder Columns	245
B.2.3.1. Description	246
B.2.3.2. Champs de l'écran	246

B.2.3.3. Boutons	246
B.2.3.4. Voir aussi	246
B.2.4. Add/Edit Annotation	247
B.2.4.1. Description	247
B.2.4.2. Champs de l'écran	247
B.2.4.3. Boutons	247
B.2.4.4. Voir aussi	248
B.2.5. Change Attributes	248
B.2.5.1. Description	248
B.2.5.2. Champs de l'écran	248
B.2.5.3. Boutons	249
B.2.5.4. Voir aussi	249
Index	251

Liste des illustrations

2.1. Echanges avec le fuseau horaire US/Eastern défini	47
2.2. Echanges avec le fuseau horaire US/Mountain défini (deux heures en moins)	47
3.1. Tendances relatives aux périphériques surveillés filtrées sur le critère "Il y a moins de 250 jours"	68
3.2. Tendances relatives aux périphériques surveillés filtrées sur le critère "Il y a moins de 30 jours"	68
3.3. Tendances relatives aux périphériques surveillés filtrées sur le critère "Il y a moins de deux jours"	68
4.1. Tableau croisé dynamique des lecteurs	136

Liste des tableaux

2.1. Paramètres d'affichage des lecteurs et des médias supprimés	48
A.1. Barre d'outils principale	161
A.2. Barre d'outils des modèles	162
A.3. Barre d'outils de l'écran Dashboard	162
A.4. Barre d'outils des portlets de l'écran Dashboard	163
A.5. Barre d'outils principale	163
A.6. Barre d'outils principale	164
A.7. Barre d'outils du tableau	164
A.8. Barre d'outils principale	166
A.9. Barre d'outils des modèles	166
A.10. Barre d'outils de la zone des graphiques	167
A.11. Barre d'outils du volet de graphique	167
A.12. Barre d'outils du tableau	168
A.13. Barre d'outils principale	169
A.14. Barre d'outils des modèles	170
A.15. Barre d'outils de la zone des graphiques	170
A.16. Barre d'outils du volet de graphique	171
A.17. Barre d'outils du tableau	171
A.18. Barre d'outils principale	173
A.19. Barre d'outils des modèles	173
A.20. Barre d'outils du tableau	173
A.21. Barre d'outils principale	175
A.22. Barre d'outils des modèles	175
A.23. Barre d'outils de la zone des graphiques	176
A.24. Barre d'outils du volet de graphique	176
A.25. Barre d'outils du tableau	177
A.26. Barre d'outils principale	178
A.27. Barre d'outils des modèles	179
A.28. Barre d'outils de la zone des graphiques	179
A.29. Barre d'outils du volet de graphique	180
A.30. Barre d'outils du tableau croisé dynamique	180
A.31. Barre d'outils principale	181
A.32. Barre d'outils des modèles	181
A.33. Barre d'outils du tableau	182
A.34. Barre d'outils principale	183
A.35. Barre d'outils des modèles	184
A.36. Barre d'outils de la zone des graphiques	184
A.37. Barre d'outils du volet de graphique	184

A.38. Barre d'outils du tableau	185
A.39. Barre d'outils principale	187
A.40. Barre d'outils des modèles	187
A.41. Barre d'outils de la zone des graphiques	187
A.42. Barre d'outils du volet de graphique	188
A.43. Barre d'outils du tableau croisé dynamique	188
A.44. Barre d'outils principale	189
A.45. Barre d'outils des modèles	189
A.46. Barre d'outils du tableau	190
A.47. Barre d'outils principale	191
A.48. Barre d'outils des modèles	192
A.49. Barre d'outils de la zone des graphiques	192
A.50. Barre d'outils du volet de graphique	193
A.51. Barre d'outils du tableau	193
A.52. Barre d'outils principale	195
A.53. Barre d'outils des modèles	195
A.54. Barre d'outils de la zone des graphiques	196
A.55. Barre d'outils du volet de graphique	196
A.56. Barre d'outils du tableau	197
A.57. Barre d'outils principale	198
A.58. Barre d'outils des modèles	198
A.59. Barre d'outils du volet de graphique	199
A.60. Barre d'outils du tableau	199
A.61. Barre d'outils principale	201
A.62. Barre d'outils des modèles	201
A.63. Barre d'outils du volet de graphique	202
A.64. Barre d'outils du tableau	202
A.65. Barre d'outils principale	204
A.66. Barre d'outils des modèles	204
A.67. Barre d'outils des alertes	205
A.68. Barre d'outils principale	206
A.69. Barre d'outils des modèles	207
A.70. Barre d'outils de la zone des graphiques	207
A.71. Barre d'outils du volet de graphique	208
A.72. Barre d'outils du tableau	208
A.73. Barre d'outils principale	210
A.74. Barre d'outils des modèles	210
A.75. Barre d'outils de la zone des graphiques	211
A.76. Barre d'outils du volet de graphique	211
A.77. Barre d'outils du tableau	212

A.78. Barre d'outils principale	213
A.79. Barre d'outils des modèles	214
A.80. Barre d'outils du tableau	214
A.81. Barre d'outils principale	215
A.82. Barre d'outils des modèles	216
A.83. Barre d'outils du tableau	216
A.84. Barre d'outils principale	218
A.85. Barre d'outils des modèles	218
A.86. Barre d'outils de la zones des graphiques	219
A.87. Barre d'outils du volet de graphique	219
A.88. Barre d'outils du tableau croisé dynamique	219
A.89. Barre d'outils principale	220
A.90. Barre d'outils des groupes logiques définis	221
A.91. Barre d'outils des entités assignées	221
A.92. Barre d'outils principale	222
A.93. Barre d'outils de gestion des stratégies d'alerte	222
A.94. Barre d'outils principale	223
A.95. Barre d'outils du tableau	224
A.96. Barre d'outils principale	225
A.97. Barre d'outils des tableaux de modèles	225
A.98. Barre d'outils principale	227
A.99. Champs Media Validation Configuration	227
A.100. Barre d'outils stratégies de validation de média	227
A.101. Barre d'outils principale	228
A.102. Barre d'outils des journaux de service	229
A.103. Barre d'outils principale	230
A.104. Barre d'outils des attributs client	230
A.105. Barre d'outils des bibliothèques surveillées	231
A.106. Barre d'outils principale	231
A.107. Barre d'outils des tableaux d'utilisateurs	232
A.108. Barre d'outils principale	233
A.109. Barre d'outils des paramètres de serveur SMTP	233
A.110. Barre d'outils des adresses e-mail	233

Préface

Ce document fournit des informations sur l'interface utilisateur de StorageTek Tape Analytics (STA) d'Oracle. Il décrit l'agencement des écrans et fournit des instructions détaillées afin d'adapter cet affichage à vos besoins.

Public visé

Ce document s'adresse autant aux personnes qui utilisent STA pour la première fois qu'aux utilisateurs expérimentés.

Accessibilité de la documentation

Pour plus d'informations sur l'engagement d'Oracle pour l'accessibilité à la documentation, visitez le site Web Oracle Accessibility Program, à l'adresse <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=docacc>.

Accès aux services de support Oracle

Les clients Oracle qui ont souscrit un contrat de support ont accès au support électronique via My Oracle Support. Pour plus d'informations, visitez le site <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=info> ou le site <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=trs> si vous êtes malentendant.

Documents connexes

L'ensemble de la documentation STA comprend les documents suivants.

Pour les utilisateurs de l'application STA

- *Guide de démarrage rapide de STA*—Ce guide vous permet de découvrir l'application STA et certaines fonctionnalités de l'interface utilisateur.
- *Guide de l'utilisateur STA*—Ce guide fournit des instructions d'utilisation de toutes les fonctionnalités de l'application STA, comme le tableau de bord, les modèles, les filtres, les alertes, les rapports exécutifs, les groupes logiques et la validation de média STA. Ce guide contient également des instructions sur l'administration et la gestion des noms d'utilisateur STA, adresses électroniques, journaux de service et connexions SNMP avec les bibliothèques surveillées.
- *Guide de présentation des écrans de STA*—Ce guide fournit des informations détaillées sur l'interface utilisateur de STA. Il décrit la navigation entre les écrans, la présentation des écrans et l'utilisation des graphiques et des tableaux.
- *Guide de référence sur les données de STA*—Ce guide permet de rechercher des définitions relatives aux écrans et aux attributs de données du système de bibliothèques de bandes STA.

Pour les installateurs et les administrateurs du serveur et de l'application STA

- *Notes de version de STA*—Lisez ce document avant d'installer et d'utiliser STA. Il contient des informations de version importantes, notamment les problèmes connus. Ce document est disponible dans le pack de supports STA à télécharger.
- *Guide des conditions requises pour l'installation de STA*—Ce guide permet de découvrir les conditions requises minimales et recommandées pour l'utilisation de STA. Ce guide aborde les conditions relatives aux éléments suivants : bibliothèque, lecteur, serveur, interface utilisateur, validation de média STA et RACF (programme de contrôle d'accès d'IBM).
- *Guide d'installation et de configuration de STA*—Ce guide permet de planifier l'installation de STA, d'installer le système d'exploitation Linux, d'installer l'application STA, puis de configurer STA pour débiter la surveillance des bibliothèques. Ce guide contient également des instructions pour la mise à niveau vers une nouvelle version de STA.
- *Guide d'administration de STA*—Utilisez ce guide pour obtenir des informations relatives aux tâches d'administration du serveur STA, telles que la configuration des services STA, la sauvegarde et la restauration de base de données et l'administration des mots de passes pour les comptes de base de données.
- *Guide de sécurité de STA*—Lisez ce document contenant des informations de sécurité importantes relatives à STA, y compris les conditions requises, les recommandations et les principes de sécurité généraux.
- *Manuel d'utilisateur des informations de licence de STA*—Lisez ce document contenant des informations sur l'utilisation des technologies tierces mises à votre disposition avec le produit STA.

Conventions

Les conventions de texte suivantes sont utilisées dans ce document :

Convention	Explication
gras	Des caractères gras indiquent des éléments d'interface utilisateur graphique associés à une action ou des termes définis dans le texte ou le glossaire.
<i>italique</i>	Les caractères en italique indiquent des titres de livres, la mise en valeur d'un concept ou des variables substituables pour lesquelles vous fournissez des valeurs particulières.
<i>largeur fixe</i>	Le type largeur fixe indique des commandes au sein d'un paragraphe, des adresses URL, des exemples de code, du texte affiché à l'écran ou du texte que vous saisissez.

Nouveautés

Cette section répertorie les nouvelles fonctionnalités et les améliorations présentes dans StorageTek Tape Analytics 2.1.0.

STA 2.1.0 - Janvier 2015

Consultez les manuels indiqués pour plus de détails sur les nouvelles fonctionnalités et les améliorations.

Décrit dans le *Guide des conditions requises pour l'installation de STA*

- Nouveaux niveaux de microprogramme de bibliothèques et de lecteur recommandés pour la prise en charge de STA 2.1.0.
- Support du protocole TTI 5.50 pour les lecteurs T10000C et T10000D de StorageTek d'Oracle.
- Nouvelles conditions requises de bibliothèques et de lecteur pour la prise en charge de STA 2.1.0.
- Mise à jour recommandée de la configuration du serveur STA.

Décrit dans le *Guide d'installation et de configuration de STA*

- Nouveau programme d'installation et de désinstallation de STA 2.1.0 incluant les fonctionnalités suivantes :
 - Utilisateur et groupe d'installation de Oracle : utilisateur et groupe Linux utilisé exclusivement pour l'installation et la mise à jour des produits Oracle sur le serveur STA.
 - Répertoire de base de stockage Oracle défini par l'utilisateur : l'application STA et le logiciel Oracle peuvent être installés sur n'importe quel système de fichiers contenant suffisamment d'espace.
 - Emplacements de base de données et de sauvegarde locale définis par l'utilisateur.
 - Répertoire d'inventaire central Oracle : répertoire de stockage des informations de suivi des produits Oracle installés sur le serveur STA.
 - Mode silencieux pour le programme d'installation et de désinstallation de STA : vous permet d'éviter l'interface utilisateur et de fournir les options d'installation dans un fichier de propriété XML.
 - Nouveaux journaux détaillés de programme d'installation et de désinstallation de STA.
 - Aide sensible au contexte pour tous les écrans d'installation et de désinstallation graphiques de STA.
- Condition requise de package Linux RPM supplémentaire : le package *xorg-x11-utils* doit être installé pour exécuter le programme d'installation graphique de STA.

- Les ports par défaut de la console d'administration WebLogic ont été remplacés par 7019 (HTTP) et 7020 (HTTPS). Si vous avez utilisé les attributions par défaut précédentes, vous pouvez vouloir les remplacer par les nouvelles.
- Nouvelles conditions requises en termes de mot de passe pour STA et les noms d'utilisateur MySQL.
- Nouveau processus pour la mise à niveau des bases de données STA 1.0.x et STA 2.0.x vers STA 2.1.0.

Décrit dans le *Guide de démarrage rapide de STA*

- Pas de modifications majeures

Décrit dans le *Guide de l'utilisateur STA*

- Mises à jour mineures apportées aux modèles suivants pour offrir des informations supplémentaires et améliorer la convivialité.
 - STA-Complex-Configuration
 - STA-Complex-Utilization
 - STA-Lib-Configuration
 - STA-Drive-MV
 - STA-Media-All
 - STA-Media-MV-Calibration
 - Ecran Media Validation Overview, modèle STA-Default
- Modification de la documentation : les chapitres suivants ont été transférés du *Guide d'administration de STA*. Le *Guide de l'utilisateur STA* décrit maintenant toutes les fonctionnalités et activités disponibles dans l'interface utilisateur STA.
 - Noms d'utilisateur et adresses e-mail STA
 - Journaux de service STA
 - Gestion des connexions SNMP dans STA

Décrit dans le *Guide de présentation des écrans de STA*

- Pas de modifications majeures

Décrit dans le *Guide de référence sur les données de STA*

- Les attributs de certains écrans ont été réorganisés pour améliorer la convivialité.
- Les attributs "Derniers messages" sont disponibles dans les écrans respectifs des CAP, lecteurs, ascenseurs, bibliothèques, PTP et robots.

Décrit dans le *Guide d'administration de STA*

- Modification de la documentation : les chapitres suivants ont été transférés du *Guide de l'utilisateur STA*.
 - Noms d'utilisateur et adresses e-mail

- Journalisation
- Gestion SNMP

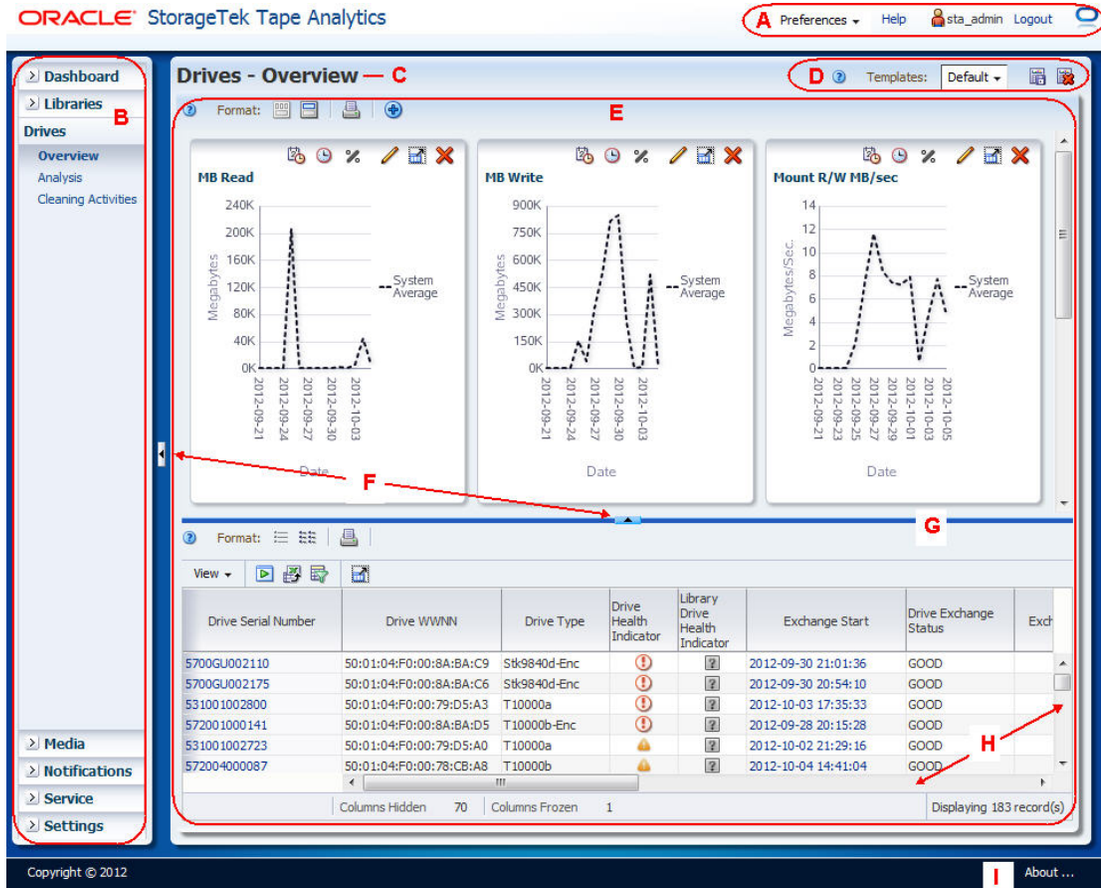
Présentation de l'écran et navigation

Cette section décrit la présentation et les modalités de navigation utilisées dans la plupart des écrans de STA. Elle aborde les sujets suivants :

- [Section 1.1, « Présentation générale de l'écran »](#)
- [Section 1.2, « Caractéristiques d'affichage des écrans »](#)
- [Section 1.3, « Méthodes de navigation »](#)
- [Section 1.4, « Pratiques recommandées liées à l'affichage des écrans »](#)
- [Section 1.5, « Tâches d'organisation des écrans »](#)
- [Section 1.6, « Tâches de navigation »](#)

1.1. Présentation générale de l'écran

Tous les écrans de STA possèdent la même structure et la même présentation générales. Leurs composants principaux sont illustrés et décrits ci-dessous.



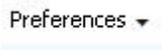
Elém. Nom	Description
A Barre d'outils principale	Fournit un accès direct aux commandes indépendantes de l'écran les plus utilisées. Pour plus d'informations, reportez-vous à la Section 1.1.1, « Barre d'outils principale » .
B Barre de navigation	Outil de navigation principal de STA. Fournit un accès direct à tous les écrans de STA. Pour plus d'informations, reportez-vous à la Section 1.3.1, « Barre de navigation » .
C Titre de l'écran	Nom de l'écran. Correspond au nom du lien de l'écran affiché dans la barre de navigation.
D Barre d'outils des modèles	Fournit un accès direct aux commandes les plus utilisées en rapport avec les modèles. Pour plus d'informations, reportez-vous au <i>Guide de l'utilisateur STA</i> .
E Fenêtre principale	Zone mise en avant à l'écran, où les données de STA s'affiche. Pour plus d'informations, reportez-vous à la Section 1.1.2, « Fenêtre principale » .
F Icône Réduire le volet	Indique qu'il est possible de réduire ou de redimensionner le volet, verticalement ou horizontalement. Pour plus d'informations, reportez-vous à la Section 1.5.4, « Réduction et restauration de la zone des graphiques » .
G Barre de contrôle Redimensionner	Indique qu'il est possible de redimensionner le volet verticalement ou horizontalement. Ce bouton apparaît lorsque vous passez le curseur sur l'espace situé entre deux zones de l'écran pouvant être redimensionnées. Pour plus d'informations, reportez-vous à la Section 1.5.3, « Redimensionnement de la zone des graphiques et de la zone du tableau » .
H Barres de défilement	Permettent de faire défiler le contenu verticalement ou horizontalement afin d'afficher davantage de données. Elles apparaissent automatiquement quand l'écran n'est pas suffisamment grand pour afficher toutes les données en une seule fois.

Elém.	Nom	Description
I	About	Affiche des informations détaillées sur la version du logiciel. Pour plus d'informations, reportez-vous au <i>Guide de l'utilisateur STA</i> .

1.1.1. Barre d'outils principale

La barre d'outils principale est située en haut de tous les écrans de STA. Elle fournit un accès direct aux commandes indépendantes de l'écran les plus utilisées.



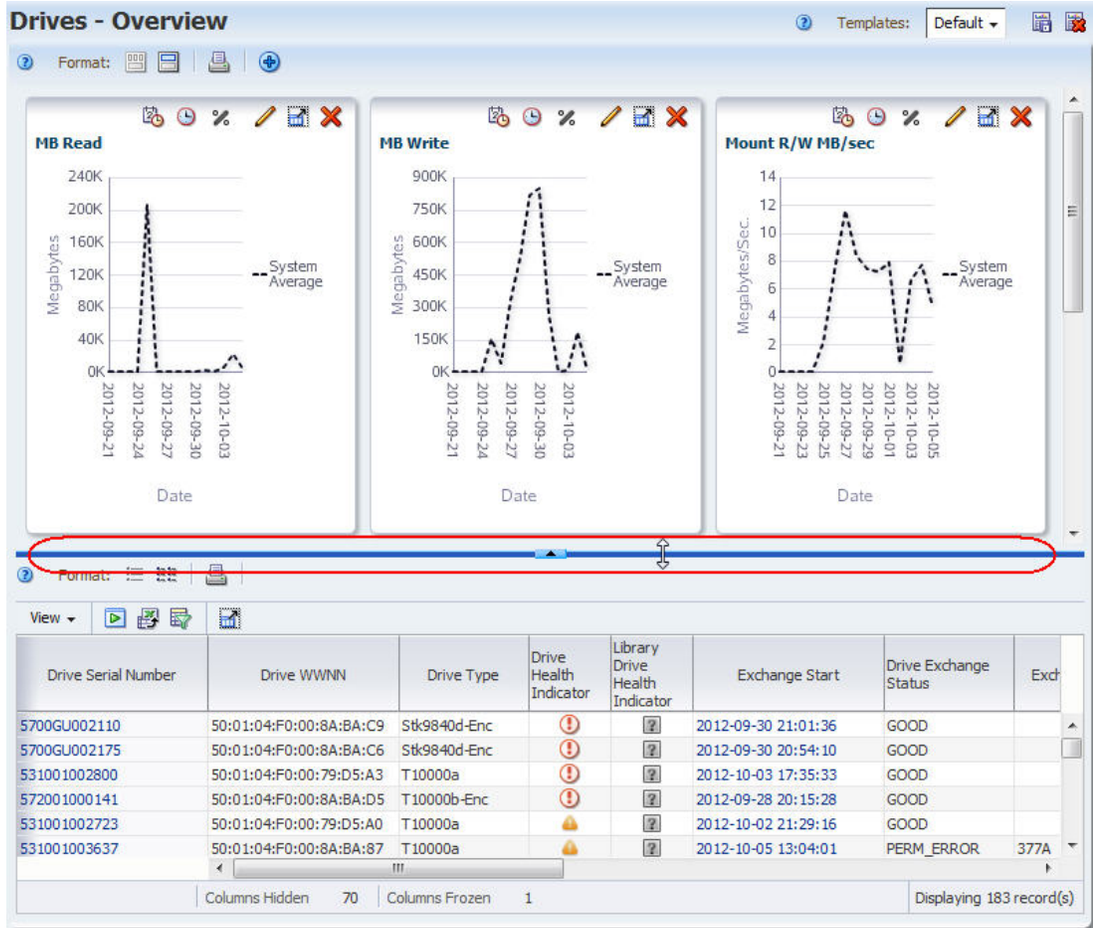
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

1.1.2. Fenêtre principale

STA propose les types d'écran suivants :

- Ecran Dashboard
- Ecran Overview
- Ecran Analysis

Dans les écrans Overview et Analysis, la fenêtre principale est composée d'une zone des graphiques dans la partie supérieure et d'une zone du tableau dans la partie inférieure. La bordure entre les deux zones est marquée par l'icône **Réduire le volet** et par la barre de contrôle **Redimensionner**, illustrée dans l'exemple suivant.



1.2. Caractéristiques d'affichage des écrans

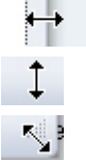
Cette section décrit les fonctionnalités communes à tous les écrans de STA.

- [Section 1.2.1, « Formes du curseur »](#)
- [Section 1.2.2, « Info-bulles »](#)
- [Section 1.2.3, « Sélection d'objets »](#)

1.2.1. Formes du curseur

Le curseur change de forme lorsqu'il passe d'une zone à l'autre de l'écran de STA. Pour bien utiliser l'interface utilisateur de STA, il est utile de comprendre la signification des différents curseurs.

Les curseurs suivants apparaissent dans tous les écrans de STA.

Curseur	Nom	Description
	Pointeur	Il s'agit du curseur par défaut. En cliquant, vous sélectionnez des boutons actifs ou des lignes de tableau de données.
	Pointeur de texte	Apparaît lorsque vous passez le curseur sur une zone de texte qui ne constitue pas un lien actif, par exemple le titre de l'écran.
	Sélectionner le lien	Apparaît lorsque vous passez le curseur sur une zone de texte qui constitue un lien actif, par exemple un nom d'écran dans la barre de navigation ou un décompte dans un tableau croisé dynamique. En cliquant, vous sélectionnez le lien.
	Redimensionner l'objet	Flèche à deux sens pouvant être verticale, horizontale ou diagonale, en fonction de l'axe selon lequel l'action est appliquée. Apparaît lorsque vous passez le curseur sur le bord d'une zone d'écran ou d'un graphique pouvant être redimensionné(e). Cliquez et faites glisser pour redimensionner l'objet.
	Déplacer l'objet	Apparaît lorsque vous passez le curseur sur un en-tête de colonne de tableau ou sur la bordure supérieure d'un graphique. Cliquez et faites glisser pour déplacer l'objet vers un emplacement différent à l'intérieur du tableau ou du volet. Dans les tableaux croisés dynamiques, cliquez et faites glisser pour déplacer la couche de tableau croisé dynamique.
	Sablier	Apparaît quand l'écran de STA est en train de charger ou de récupérer des données.

Les curseurs suivants apparaissent uniquement dans les tableaux.

Curseur	Nom	Description
	Sélectionner la ligne	Apparaît lorsque vous passez le curseur sur un en-tête de ligne. En cliquant, vous sélectionnez la ligne.
	Sélectionner la colonne	Apparaît lorsque vous passez le curseur sur un en-tête de colonne. En cliquant, vous sélectionnez la colonne.
	Sélectionner la colonne fixe	Apparaît lorsque vous passez le curseur sur l'en-tête d'une colonne fixe. En cliquant, vous sélectionnez la colonne.
	Redimensionner la ligne	Apparaît lorsque vous passez le curseur sur la bordure située entre les lignes. Cliquez et faites glisser pour redimensionner la ligne.
	Redimensionner la colonne	Apparaît lorsque vous passez le curseur sur la bordure située entre les colonnes. Cliquez et faites glisser pour redimensionner la colonne.

1.2.2. Info-bulles

Une info-bulle est une petite fenêtre contextuelle qui affiche une description. Des info-bulles sont disponibles pour la plupart des icônes, des boutons, des images et des éléments de texte des écrans de STA. Passez le curseur sur un élément pour afficher l'info-bulle correspondante.

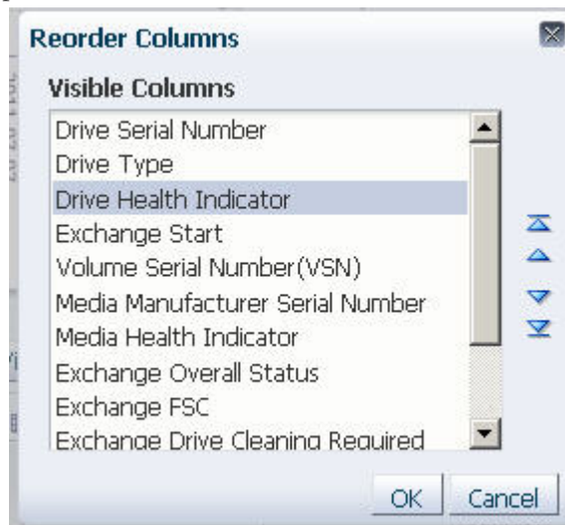
Drive WWNN	Type	Drive Health Indicator	Exchange Start
18:9D:2:60:A3:D7:52:8E			2011-09-11 23:23:15
28:60:C9:E4:CB:33:2B:B4			2011-09-07 05:02:34
2D:26:FB:F1:10:22:D3:63		MONITOR	09-11 18:02:50

1.2.3. Sélection d'objets

Vous pouvez sélectionner la plupart des objets de STA, par exemple des éléments dans les listes déroulantes de boîte de dialogue ou des colonnes et des lignes de tableau. En outre, l'interface STA prend en charge la multisélection pour de nombreux types d'objets. La documentation de STA précise les cas dans lesquels la multisélection est possible.

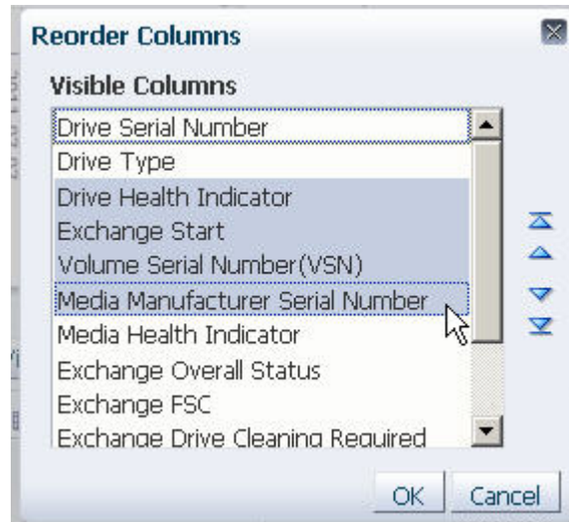
Les exemples suivants présentent la boîte de dialogue Reorder Columns qui s'affiche si vous sélectionnez **View**, puis **Reorder Columns** dans la barre d'outils du tableau Vue Liste.

- Cliquez sur un objet pour le sélectionner.

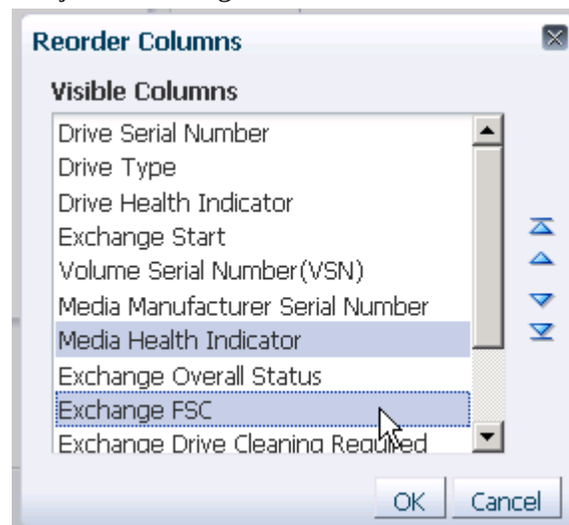


1.2.3.1. Multisélection

- Sélectionnez plusieurs objets contigus à l'aide de la touche **Maj**.

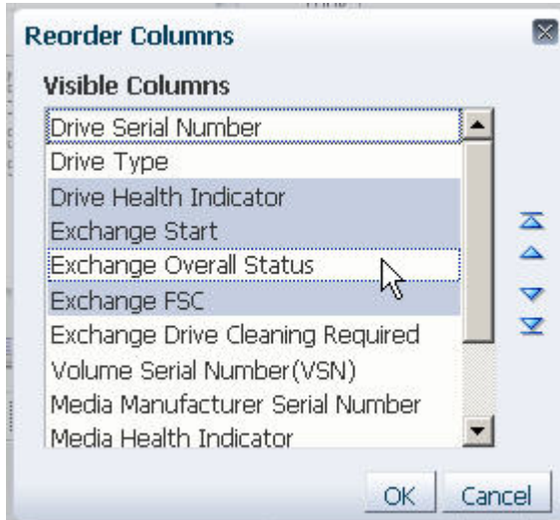


- Sélectionnez plusieurs objets non contigus à l'aide de la touche **Ctrl**.



1.2.3.2. Annulation de la sélection

- Pour annuler la sélection d'un objet, cliquez dessus en maintenant la touche **Ctrl** enfoncée.



1.3. Méthodes de navigation

Remarque:

Vous ne devez pas utiliser les boutons **Suivant** et **Retour** (ou **Suivant** et **Précédent**) du navigateur pour parcourir les écrans STA. L'utilisation de ces boutons peut générer des résultats imprévisibles, étant donné que les données affichées sont peut-être obsolètes ou désynchronisées par rapport à celles du serveur STA. Pour parcourir les écrans, vous devez toujours utiliser les moyens fournis par STA, à savoir la barre de navigation et les liens de texte décrits dans les sections suivantes.

1.3.1. Barre de navigation

La barre de navigation est située dans la partie gauche de l'écran de STA. Elle comprend une série d'onglets verticaux qui peuvent se développer et se réduire en fonction de vos choix. Les onglets verticaux offrent une représentation visuelle de la hiérarchie des écrans de STA. Le nombre d'écrans répertoriés sous chaque onglet varie. Vous ne pouvez développer qu'un seul onglet à la fois.



La barre de navigation est l'outil principal de navigation. Elle permet d'accéder à tous les écrans de STA. Des options de navigation supplémentaires sont disponibles via des liens de

texte. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 1.3.2, « Navigation à l'aide des liens de texte »](#).

1.3.2. Navigation à l'aide des liens de texte

La barre de navigation est l'outil principal de navigation de STA : elle offre un accès direct à tous les écrans de STA (pour plus d'informations, reportez-vous à la section "[Barre de navigation](#)"). Les liens de texte fournissent un moyen supplémentaire de navigation, en vous permettant de *descendre dans la hiérarchie* pour afficher des informations détaillées sur les ressources.

Les types suivants de liens de texte sont disponibles :

- [Section 1.3.2.1, « Liens d'ID de ressource »](#)
- [Section 1.3.2.2, « Liens de décompte »](#)

Si vous cliquez sur un lien de texte, vous êtes redirigé vers un écran affichant des informations détaillées supplémentaires relatives à l'élément (ou aux éléments) et la barre de navigation est mise à jour de sorte à afficher votre emplacement actuel dans la hiérarchie des écrans.

En outre, en cliquant sur un lien, vous appliquez des critères de filtre à l'écran affiché et ces critères restent actifs si vous accédez à d'autres écrans. Ce point est crucial pour comprendre l'étendue des possibilités de STA. Pour plus d'informations, reportez-vous au *Guide de l'utilisateur STA*.

Les liens apparaissent à l'écran sous forme de texte bleu souligné.

1.3.2.1. Liens d'ID de ressource

Les liens d'ID de ressource apparaissent dans les tableaux Vue Liste et les écrans Detail View. Par exemple, les identificateurs suivants sont généralement des liens actifs :

- ID de média : en général, le numéro de série du volume (VSN ou VOLSER)
- ID de lecteur : en général, nom de noeud WWNN du lecteur ou numéro de série du lecteur
- ID d'échange : en général, heure "Exchange Start"

Il arrive parfois que ces identificateurs ne soient pas des liens actifs, soit parce que les informations relatives aux ressources sont incomplètes, soit parce que la ressource a été supprimée du système de bibliothèque de bandes. Dans ces cas précis, les ID de ressource apparaissent sous forme de texte grisé. Pour des informations supplémentaires, consultez le *Guide de l'utilisateur STA*.

Si vous cliquez sur le lien d'un ID de ressource, vous êtes redirigé vers l'écran Detail View correspondant, lequel fournit des détails complets sur cette ressource. L'écran Detail View peut à son tour fournir des liens sur des ressources connexes. Vous pouvez cliquer sur ces liens pour afficher des informations détaillées sur ces ressources.

Remarque:

Dans la plupart des cas, les ID de ressource sont uniques, mais dans certains cas, ils ne le sont pas, par exemple quand il s'agit de numéros VOLSER en double dans une bibliothèque ou un complexe de bibliothèques.

1.3.2.2. Liens de décompte

Les cellules des tableaux croisés dynamiques contiennent des décomptes de ressources ou d'évènements correspondant à des critères spécifiques (pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 4.4, « Tableaux croisés dynamiques »](#)).

Si vous cliquez sur un décompte, vous êtes redirigé vers l'écran Overview correspondant, lequel fournit des informations détaillées supplémentaires relatives aux ressources comprises dans le décompte. Si le décompte est égal à "1", une seule ressource est affichée dans l'écran Overview. Si le décompte est égal à "0" et que vous cliquez sur le lien, un message indiquant qu'il n'y a pas de données à afficher apparaît.

Remarque:

Les liens de décompte appliquent également des critères de filtre aux données affichées dans le tableau. Pour plus d'informations, reportez-vous au *Guide de l'utilisateur STA*.

1.4. Pratiques recommandées liées à l'affichage des écrans

Cette section offre des conseils permettant d'éviter et de résoudre certains problèmes associés à l'écran, la navigation et l'affichage dans le navigateur.

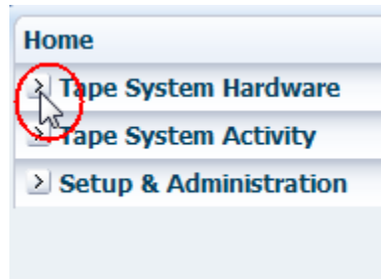
1.4.1. Accès à la page suivante/précédente

N'utilisez pas les boutons **Suivant** et **Retour** (ou **Suivant** et **Précédent**) pour naviguer dans les écrans de STA. L'utilisation de ces boutons peut générer des résultats imprévisibles, étant donné que les données affichées sont peut-être obsolètes ou désynchronisées par rapport à celles du serveur STA. Pour naviguer dans les écrans, vous devez toujours utiliser les moyens fournis par STA, à savoir la barre de navigation et les liens de texte.

1.4.2. Nombre de sessions de connexion à STA

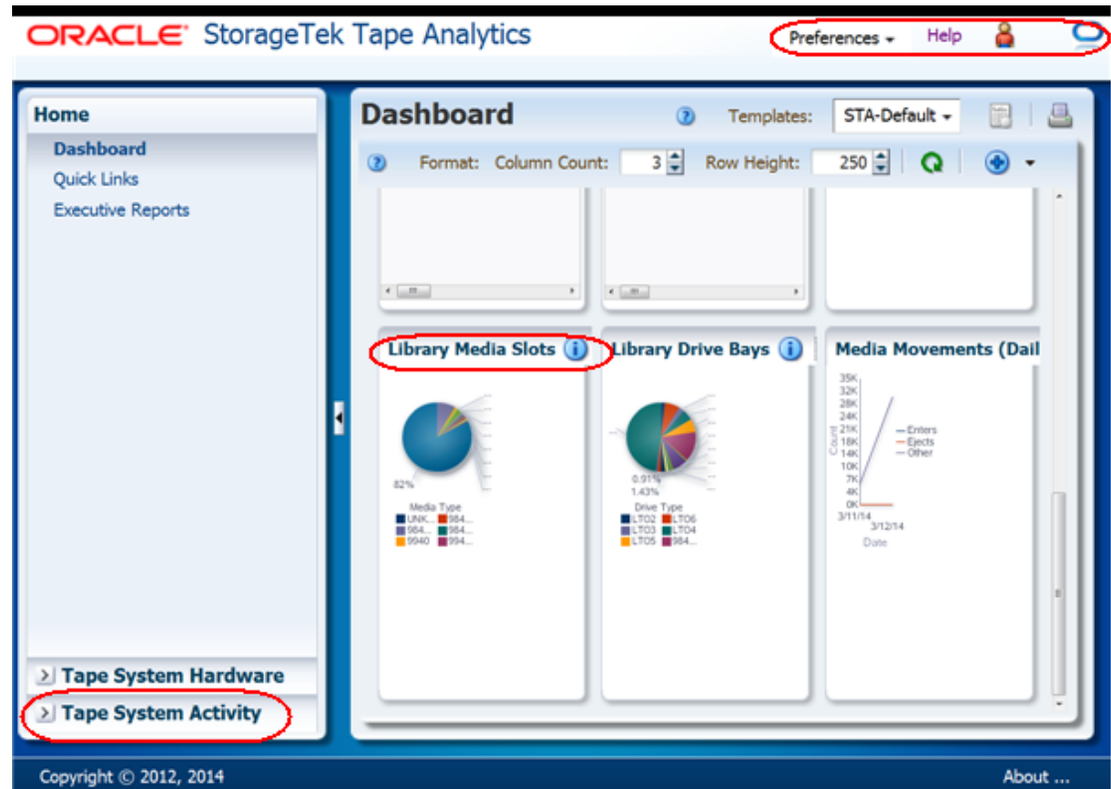
Pour chaque navigateur, vous pouvez avoir une seule session de connexion ouverte à la fois dans une instance STA spécifique. Si plusieurs sessions sont ouvertes pour la même instance STA dans le même navigateur, vous constaterez peut-être des problèmes de navigation et d'affichage, par exemple un problème de blocage de la barre de navigation illustré dans l'exemple ci-dessous : ici, les onglets de la barre de navigation ne peuvent pas être sélectionnés ni développés. Vous remarquez peut-être également que le lien **Logout** ou le lien **Setup & Administration** dans la barre de navigation disparaissent de l'écran.

Si vous remarquez un de ces événements, fermez/déconnectez-vous de toutes les sessions sauf une dans une instance STA du navigateur.



1.4.3. Problèmes liés au zoom du navigateur

STA prend en charge la fonction de zoom du navigateur, mais vous pouvez rencontrer des problèmes d'affichage si vous appliquez un zoom avant trop important. Dans l'exemple d'écran Dashboard présenté ci-dessous, le niveau de zoom est tellement grand que le lien **Logout** a été tronqué et n'apparaît pas dans la barre d'outils principale, les barres d'outils des portlets de graphique de l'écran Dashboard ont été tronquées sur la largeur et la barre de navigation a été tronquée sur la hauteur.



Si vous rencontrez l'un de ces problèmes, vous pouvez appliquer les actions correctives suivantes :

- Augmentez la taille de la fenêtre de navigateur, si possible. Cette opération peut permettre de restaurer les éléments de barre d'outils tronqués.

- Si le problème persiste ou si l'espace disponible sur votre écran ne permet pas d'agrandir la fenêtre de navigateur, fermez la session de navigateur et rouvrez une session. Cette opération permet de restaurer le niveau de zoom par défaut. Vous pourrez alors appliquer à nouveau un zoom avant, en vous assurant qu'il soit moins important que la première fois.

1.4.4. Perte de connexion VPN

Si vous êtes connecté à STA via un réseau privé virtuel (VPN) et que la connexion VPN tombe en panne, un message d'erreur semblable au message suivant peut s'afficher :

```
null windowId
ADF_FACES-60097: For more information, please see the server's error log for an entry
beginning with: ADF_FACES-60096:Server Exception during PPR, #1
```

Une fois que vous êtes reconnecté au VPN, vous devez lancer une nouvelle session de connexion à STA, soit en appliquant un rechargement forcé de la page de navigateur STA actuelle ou en fermant la page STA actuelle, puis en ouvrant une nouvelle.

Si vous vous reconnectez simplement au VPN sans lancer de nouvelle session de connexion, vous semblerez être connecté, mais le lien **Logout** de la barre d'outils principale n'apparaîtra pas dans la partie supérieure de la page.

1.5. Tâches d'organisation des écrans

- [Section 1.5.1, « Redimensionnement de la barre de navigation »](#)
- [Section 1.5.2, « Réduction et restauration de la barre de navigation »](#)
- [Section 1.5.3, « Redimensionnement de la zone des graphiques et de la zone du tableau »](#)
- [Section 1.5.4, « Réduction et restauration de la zone des graphiques »](#)

1.5.1. Redimensionnement de la barre de navigation

Cette procédure permet de redimensionner la barre de navigation et la fenêtre principale l'une par rapport à l'autre.

1. Déplacez le curseur dans l'espace situé entre la barre de navigation et la fenêtre principale jusqu'à ce que la barre de contrôle Redimensionner et le curseur Redimensionner l'objet apparaissent.

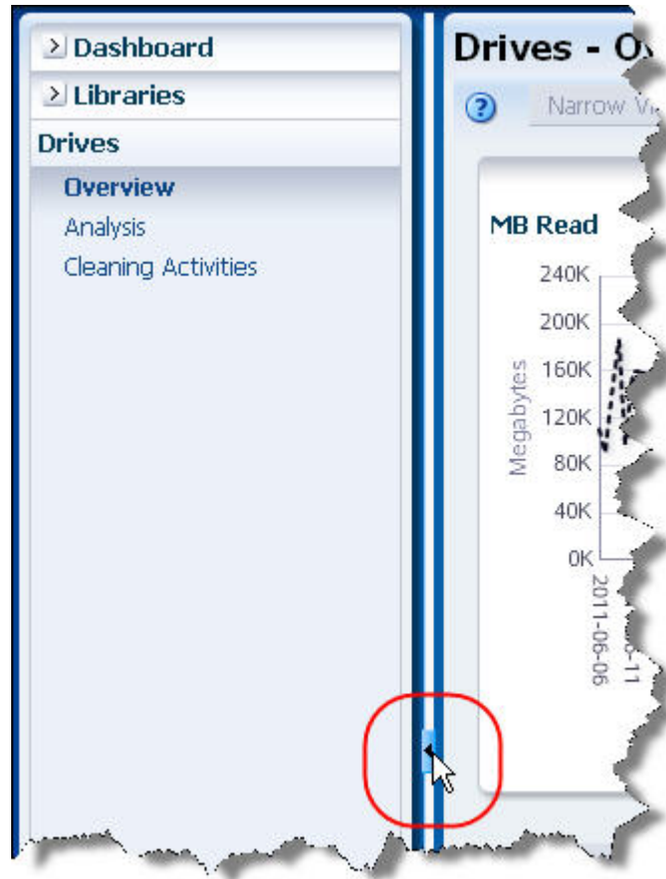


2. Cliquez sur la barre de contrôle et faites-la glisser jusqu'à ce que la taille de la barre de navigation et de la fenêtre principale vous convienne, puis relâchez le bouton de la souris.

1.5.2. Réduction et restauration de la barre de navigation

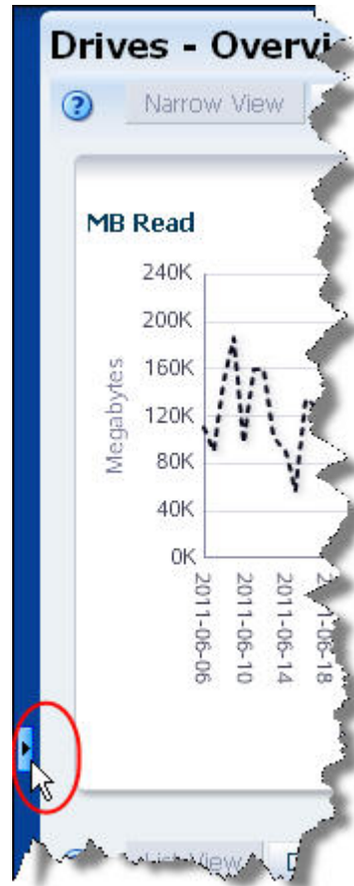
Cette procédure permet de masquer la barre de navigation, puis de la restaurer.

1. Cliquez sur l'icône **Réduire le volet** dans l'espace situé entre la barre de navigation et la fenêtre principale.



La barre de navigation est réduite, puis la fenêtre principale est développée sur toute la largeur de l'écran.

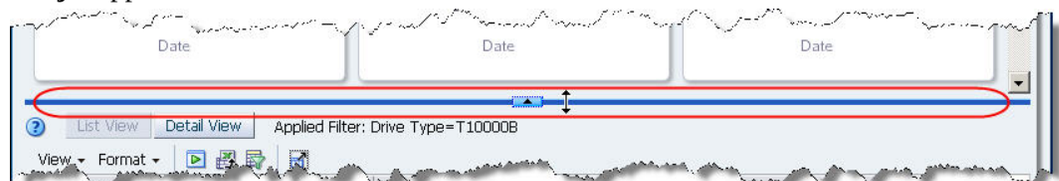
2. Pour restaurer la barre de navigation à sa largeur d'origine, cliquez sur l'icône **Restaurer le volet** situé dans la partie gauche de la fenêtre.



1.5.3. Redimensionnement de la zone des graphiques et de la zone du tableau

Cette procédure permet de redimensionner la zone des graphiques et la zone du tableau l'une par rapport à l'autre.

1. Déplacez le curseur dans l'espace situé entre la zone des graphiques et la zone du tableau jusqu'à ce que la **barre de contrôle Redimensionner** et le **curseur Redimensionner l'objet** apparaissent.



Remarque:

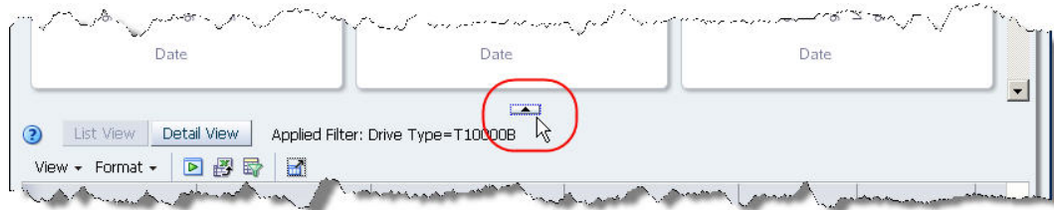
Si la **barre de contrôle Redimensionner** ne s'affiche pas, il est possible que la zone des graphiques ait été réduite, comme l'indiquerait l'icône **Restaurer le volet** sous forme de flèche vers le bas située en bas de l'écran. Pour obtenir des instructions à ce sujet, reportez-vous à la [Section 1.5.4, « Réduction et restauration de la zone des graphiques »](#).

2. Cliquez sur la **barre de contrôle Redimensionner** et faites-la glisser jusqu'à ce que la taille des deux zones vous convienne, puis relâchez le bouton de la souris. L'icône **Réduire le volet** garde la forme d'une flèche vers le haut, indiquant que la zone des graphiques a été redimensionnée, et non réduite.

1.5.4. Réduction et restauration de la zone des graphiques

Cette procédure permet de masquer la zone des graphiques, puis de la restaurer. Réduire la zone des graphiques permet de libérer de l'espace dans la fenêtre principale et ainsi d'afficher les données du tableau.

1. Cliquez sur l'icône **Réduire le volet** dans l'espace situé entre la zone des graphiques et la zone du tableau.



La zone des graphiques est masquée et la zone du tableau s'étend sur toute la hauteur de la fenêtre principale. L'icône prend la forme d'une flèche vers le bas (icône **Restaurer le volet**).

2. Pour restaurer la zone des graphiques à sa taille d'origine avant réduction, cliquez sur l'icône **Restaurer le volet** située dans la partie supérieure de la fenêtre principale.



1.6. Tâches de navigation

- [Section 1.6.1, « Utilisation de la barre de navigation pour accéder aux écrans »](#)
- [Section 1.6.2, « Utilisation des liens pour la navigation »](#)
- [Section 1.6.3, « Utilisation des liens de décompte pour la navigation »](#)

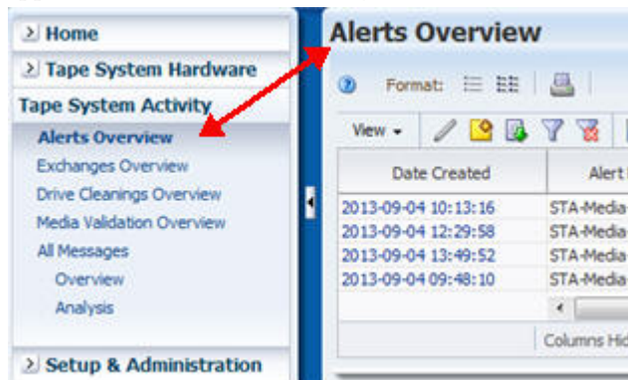
1.6.1. Utilisation de la barre de navigation pour accéder aux écrans

Cette procédure permet d'afficher les écrans à l'aide de la barre de navigation.

1. Cliquez sur un onglet réduit dans la barre de navigation.



L'onglet est développé, affichant des liens renvoyant aux écrans de l'onglet.



En même temps, le premier écran répertorié dans l'onglet est automatiquement affiché dans la fenêtre principale. Le titre de l'écran, situé dans la partie gauche supérieure de la fenêtre principale (Alerts Overview dans cet exemple) correspond à votre sélection dans la barre de navigation.

2. Vous pouvez accéder aux autres écrans en suivant l'une des méthodes suivantes :
 - Cliquez sur le lien d'un écran à l'intérieur de l'onglet actuellement développé pour afficher l'écran en question.



- Cliquez sur un onglet réduit pour le développer et afficher les liens de ses écrans.

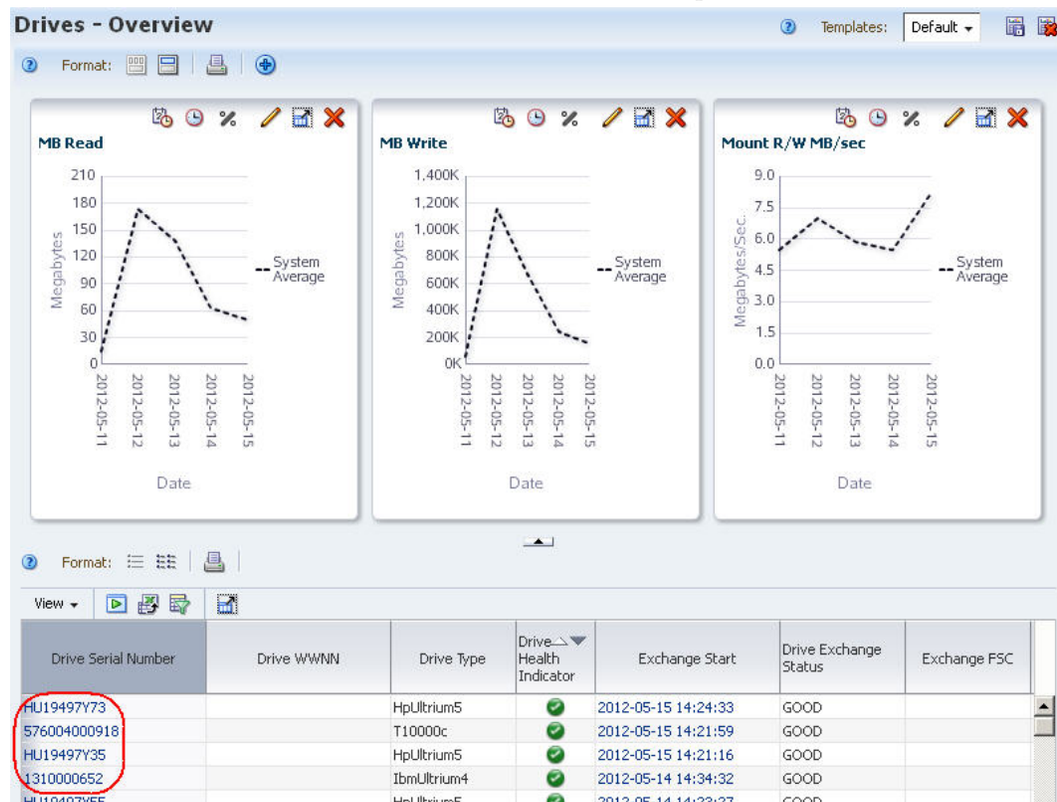


1.6.2. Utilisation des liens pour la navigation

Cette procédure est un exemple d'utilisation des liens d'ID de ressource afin d'afficher des informations détaillées sur un lecteur individuel et d'autres ressources connexes.

1. Dans la barre de navigation, cliquez sur **Drives** pour afficher l'écran Drives - Overview.

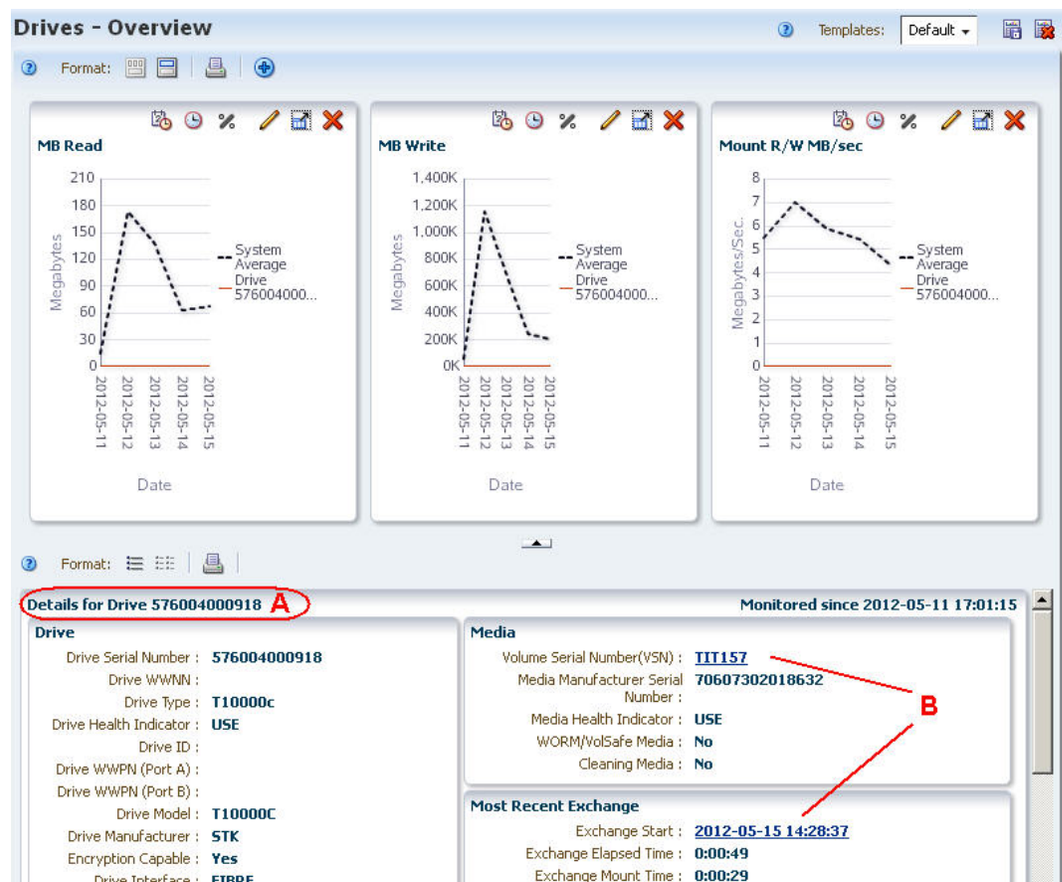
La colonne Drive Serial Number affiche des liens de texte pour tous les lecteurs.



2. Cliquez sur l'un des liens de lecteur.

Drive Serial Number	Drive WWNN
HU119497Y73	
576004000918	
HU19497Y35	
1310000652	
HU119497Y55	

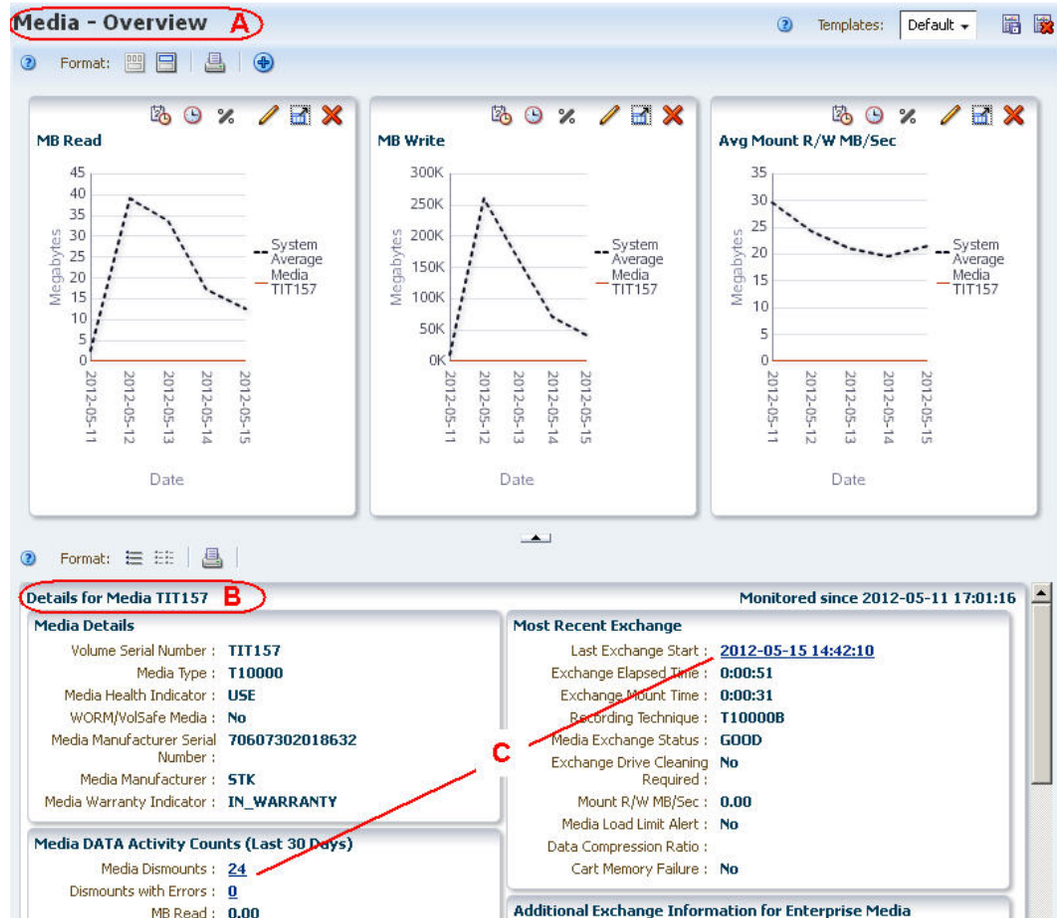
Vous accédez à l'écran Drives – Overview avec vue détaillée affichant les informations détaillées du lecteur sélectionné.



- A – L'en-tête de la vue détaillée identifie le lecteur affiché.
- B – Les liens d'ID de ressources connexes apparaissent dans l'écran.

3. Cliquez sur le lien **Volume Serial Number**.

Vous accédez à l'écran Media – Overview avec vue détaillée affichant les informations détaillées de l'enregistrement de média sélectionné.



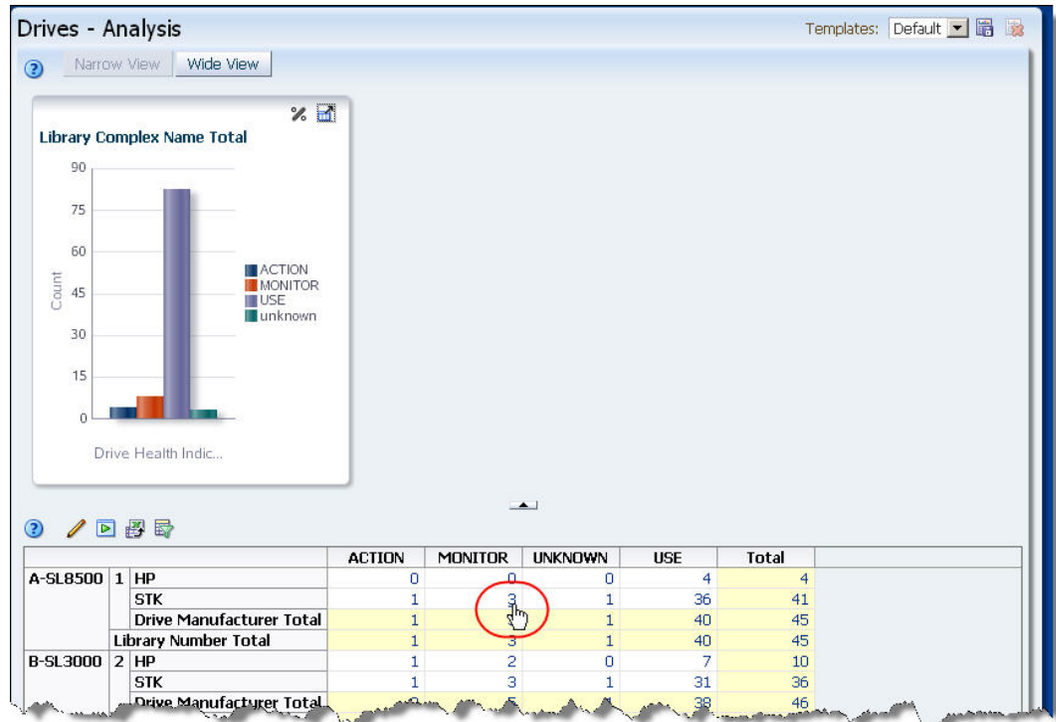
- A – Le titre de l'écran identifie l'écran actuel.
- B – L'en-tête de la vue détaillée identifie l'enregistrement de média affiché.
- B – D'autres liens d'ID de ressources apparaissent dans l'écran. Vous pouvez cliquer sur l'un des liens pour poursuivre la navigation.

1.6.3. Utilisation des liens de décompte pour la navigation

Cette procédure illustre l'utilisation des liens de décompte permettant de descendre dans la hiérarchie et d'afficher des informations détaillées sur un groupe de lecteurs inclus dans un décompte.

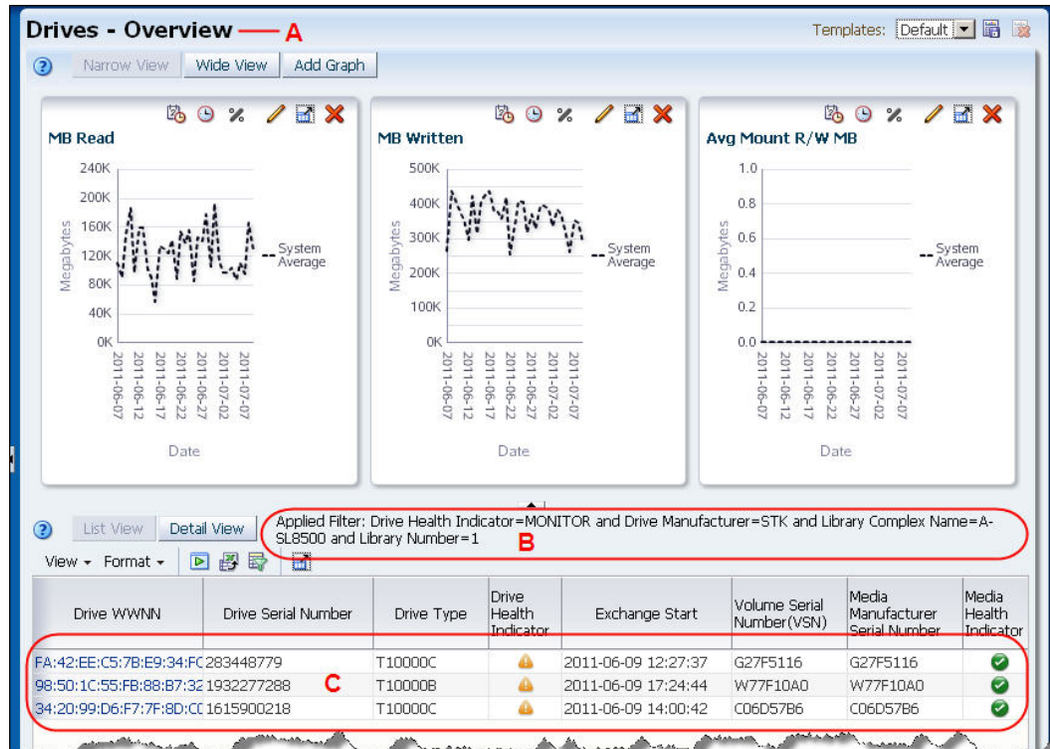
1. Dans la barre de navigation, cliquez sur l'onglet **Drives**, puis sur le lien **Analysis** afin d'afficher l'écran Drives - Analysis.

L'écran comprend un tableau croisé dynamique. Dans cet exemple, le décompte "3" dans la cellule entourée représente trois lecteurs StorageTek dans la bibliothèque "1" du complexe "A-SL8500" qui ont un indicateur d'intégrité "MONITOR".



2. Cliquez sur le lien entouré.

Vous accédez à l'écran Drives – Overview qui affiche des informations détaillées relatives aux trois lecteurs.



- A – Le titre de l'écran identifie l'écran actuel.
 - B - La description du filtre du tableau est mise à jour afin d'afficher les critères de filtre représentés par le décompte dans l'écran Drives - Analysis. Pour plus d'informations sur la description du filtre du tableau, reportez-vous au document *Guide de l'utilisateur STA*.
 - C – Les trois lecteurs inclus dans le décompte sont affichés dans le tableau des données.
3. Cliquez sur l'un des liens de texte dans la colonne Drive WWNN pour afficher les détails complets relatifs à un lecteur spécifique. A ce stade, reportez-vous à la section " [Utilisation des liens pour la navigation](#) " pour des exemples d'instructions.

Préférences utilisateur

STA offre plusieurs options permettant de gérer vos sessions de connexion et de modifier l'affichage de l'interface utilisateur STA. Etant donné que ces modifications s'appliquent par nom d'utilisateur, chaque utilisateur peut modifier les paramètres en fonction de ses besoins personnels. Les paramètres seront mémorisés pour les futures sessions de connexion. Les options suivantes sont disponibles :

- [Section 2.1, « Options de session d'écran »](#)
- [Section 2.2, « Options de fuseau horaire »](#)
- [Section 2.3, « Options d'affichage des lecteurs et des médias supprimés »](#)
- [Section 2.4, « Options d'accessibilité »](#)
- [Section 2.5, « Options des boîtes de dialogue de confirmation »](#)

2.1. Options de session d'écran

Vous pouvez modifier à la fois la fréquence d'actualisation de l'écran et les intervalles d'expiration automatiques pour votre nom d'utilisateur STA.

2.1.1. Intervalle d'actualisation de l'écran

L'affichage de l'écran de STA est automatiquement actualisé de sorte à afficher toutes nouvelles données disponibles. La fréquence d'actualisation par défaut est de huit minutes. Vous pouvez modifier la fréquence d'actualisation pour votre nom d'utilisateur STA en choisissant une durée comprise entre une minute et 12 heures. Pour obtenir des instructions à ce sujet, reportez-vous à la [Section 2.6.1, « Modification de l'intervalle d'actualisation de l'écran »](#).

2.1.2. Intervalle d'expiration automatique

Par défaut, le délai d'expiration de la session est de 30 minutes. Si votre session de connexion reste inactive pendant un délai plus long que celui défini, votre session est arrêtée et vous devrez vous reconnecter. Vous pouvez modifier le délai d'expiration pour votre nom d'utilisateur STA en choisissant une durée comprise entre 10 minutes et 24 heures. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 2.6.2, « Modification du délai d'expiration de la session de connexion »](#).

Remarque:

Si vous augmentez le délai d'expiration de la session, il est probable que la mémoire du serveur STA soit davantage sollicitée, ce qui peut nuire aux performances de STA. Pour des informations supplémentaires, consultez le *Guide de l'utilisateur STA*.

Si votre session de connexion reste inactive pendant le délai défini, votre session est automatiquement arrêtée. Deux minutes avant l'expiration, la boîte de dialogue suivante s'affiche. Cliquez sur **OK** dans les deux minutes qui suivent pour garder la session active.



Si vous ne cliquez pas sur **OK** dans les deux minutes, votre session est arrêtée et la boîte de dialogue suivante s'affiche.



Lorsque vous cliquez sur **OK**, vous êtes redirigé vers l'écran Login pour vous reconnecter.

Remarque:

Le décompte d'expiration de la session démarre dès que vous ouvrez l'écran Login dans votre navigateur. Si vous laissez votre navigateur inactif et que vous ne vous connectez pas dans le délai d'expiration défini, les boîtes de dialogue Expiration Warning et Page Expired s'affichent comme décrit ci-dessus.

2.2. Options de fuseau horaire

Les dates et les heures des événements affichées dans l'interface utilisateur de STA sont automatiquement converties dans votre fuseau horaire. Par exemple, un échange avec une heure de début de 02:43 dans une bibliothèque basée à San Francisco indique une heure de début de 06:43 pour un utilisateur STA basé à Brasilia (quatre heures en plus) et 16:43 pour un utilisateur basé à Jakarta (14 heures en plus).

Par défaut, STA affiche les heures correspondant à l'horloge système de votre ordinateur. Vous pouvez également définir un fuseau horaire spécifique pour votre nom d'utilisateur STA afin d'afficher les données selon l'heure d'une autre région. Par exemple, si vous examinez des données avec un collègue basé dans un fuseau horaire différent du vôtre, vous pouvez modifier temporairement votre fuseau horaire pour l'adapter au sien. Pour obtenir des instructions à ce sujet, reportez-vous à la [Section 2.6.3, « Modification du paramètre de fuseau horaire »](#).

Remarque:

Ces paramètres n'affectent pas l'affichage de l'écran Dashboard. Les données de l'écran Dashboard sont toujours affichées en heure UTC, quelles que soient les préférences définies pour le fuseau horaire. Pour plus d'informations, reportez-vous au *Guide de l'utilisateur STA*

Les figures suivantes représentent les mêmes données d'échange, dans deux fuseaux horaires différents.

Figure 2.1. Echanges avec le fuseau horaire US/Eastern défini

Exchange Start	Drive Serial Number	Drive Model	Drive Health Indicator
2013-07-19 15:24:28	HU1117G8K5	LTO5	✓
2013-07-19 11:53:05	HU1117G8K5	LTO5	✓
2013-07-19 04:41:23	HU1117G8K5	LTO5	✓
2013-07-18 23:15:03	HU1117G8K5	LTO5	✓

Figure 2.2. Echanges avec le fuseau horaire US/Mountain défini (deux heures en moins)

Exchange Start	Drive Serial Number	Drive Model	Drive Health Indicator
2013-07-19 13:24:28	HU1117G8K5	LTO5	✓
2013-07-19 09:53:05	HU1117G8K5	LTO5	✓
2013-07-19 02:41:23	HU1117G8K5	LTO5	✓
2013-07-18 21:15:03	HU1117G8K5	LTO5	✓

Le filtrage s'effectue également sur la base du fuseau horaire défini pour votre nom d'utilisateur STA. Lorsque vous saisissez des critères de filtre basés sur la date et l'heure, spécifiez les heures selon l'heure locale.

2.3. Options d'affichage des lecteurs et des médias supprimés

Par défaut, les lecteurs et les médias supprimés ne sont pas inclus dans leurs écrans Overview et Analysis respectifs. Cependant, vous pouvez choisir d'afficher les lecteurs supprimés, les médias supprimés ou les deux. Vos sélections prennent effet immédiatement. Ainsi, en fonction de vos besoins, vous pouvez choisir d'afficher ou de masquer les lecteurs et les médias supprimés jusqu'à la fin de la session de connexion. Pour obtenir des instructions

sur la modification des paramètres, reportez-vous à la [Section 2.6.4, « Modification des paramètres des lecteurs et des médias supprimés »](#).

Le [Tableau 2.1, « Paramètres d'affichage des lecteurs et des médias supprimés »](#) récapitule les conséquences de la sélection ou de la désactivation de chaque option. Reportez-vous au document *Guide de l'utilisateur STA* pour plus de détails sur les lecteurs et les médias supprimés.

Tableau 2.1. Paramètres d'affichage des lecteurs et des médias supprimés

Option	Sélectionnée	Désélectionnée
Show Removed Drives	Les lecteurs supprimés sont répertoriés dans l'écran Drives - Overview.	Les lecteurs supprimés ne sont pas répertoriés dans l'écran Drives - Overview.
	Les données agrégées des lecteurs supprimés sont incluses dans l'écran Drives – Analysis.	Les données agrégées des lecteurs supprimés ne sont pas incluses dans l'écran Drives – Analysis.
	Dans tous les écrans, les numéros de série des lecteurs supprimés sont des liens actifs renvoyant vers l'écran Drives – Overview, vue détaillée.	Dans tous les écrans, les numéros de série des lecteurs supprimés sont estompés et ne constituent pas des liens actifs.
Show Removed Media	Les médias supprimés sont répertoriés dans l'écran Media - Overview.	Les médias supprimés ne sont pas répertoriés dans l'écran Media - Overview.
	Les données agrégées des médias supprimés sont inclus dans l'écran Media – Analysis.	Les données agrégées des médias supprimés ne sont pas inclus dans l'écran Media – Analysis.
	Dans tous les autres écrans, les numéros de série de volume (VSN ou VOLSER) des médias supprimés sont des liens actifs renvoyant vers l'écran Media – Overview, vue détaillée.	Dans tous les autres écrans, les numéros VOLSER des médias supprimés sont estompés et ne constituent pas des liens actifs.

2.4. Options d'accessibilité

L'interface utilisateur de STA fournit des options d'accessibilité conçues pour les utilisateurs souffrant d'une déficience visuelle (cécité, vision partielle (basse vision), daltonisme). Pour obtenir des instructions d'activation des options, reportez-vous à la [Section 2.6.5, « Modification des préférences d'accessibilité »](#). Les options suivantes sont disponibles :

- Mode **Screen Reader** - Active le mode lecteur d'écran pour les utilisateurs souffrant d'une déficience visuelle (cécité, vision partielle (basse vision), daltonisme). Ce mode optimise l'affichage en vue de l'utilisation de lecteurs d'écran tels que JAWS. Il permet également d'effectuer toutes les actions d'écran à l'aide du clavier au lieu de la souris et d'afficher un texte alternatif pour toutes les icônes, les boutons et les images à l'écran.
- Mode **High Contrast** - Permet aux écrans de STA d'être compatibles avec les fonctionnalités à contraste élevé de votre navigateur. Pour un résultat optimal, vous pouvez également activer le mode grands caractères, décrit ci-dessous.

Ce mode est conçu pour être utilisé conjointement avec les fonctionnalités de contraste élevé de votre navigateur (reportez-vous à la documentation du navigateur pour plus d'informations). Désactivez ce mode si vous n'utilisez pas ces fonctionnalités dans votre navigateur.

- Mode **Large Fonts** - Permet aux écrans de STA d'être compatibles avec les grandes polices et les fonctions de zoom de votre navigateur. Pour un résultat optimal, vous pouvez également activer le mode de contraste élevé, décrit ci-dessus.

Ce mode est conçu pour être utilisé conjointement avec les grandes polices ou les fonctions de zoom de votre navigateur (reportez-vous à la documentation du navigateur pour plus d'informations). Désactivez ce mode si vous n'utilisez pas ces fonctionnalités dans votre navigateur.

En outre, des info-bulles fournissent des informations détaillées sur tous les graphiques et éléments de texte. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 1.2.2, « Info-bulles »](#) et à la [Section 3.2, « Types de graphique »](#).

2.5. Options des boîtes de dialogue de confirmation

Par défaut, les boîtes de dialogue de confirmation s'affichent dans le cadre des activités suivantes :

- Synchronisation de la plage de dates pour tous les graphiques d'un écran ; reportez-vous à la [Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »](#).
- Ecrasement d'un modèle personnalisé ou prédéfini ; reportez-vous au document *Guide de l'utilisateur STA*.
- Modification du modèle par défaut pour l'écran actuel ; reportez-vous au *Guide de l'utilisateur STA*.
- Suppression d'un modèle personnalisé ou prédéfini ; reportez-vous au document *Guide de l'utilisateur STA*.

Vous pouvez choisir de désactiver l'affichage de certaines ou de toutes ces boîtes de dialogue. Vos sélections prennent effet immédiatement. Pour obtenir des instructions, reportez-vous à la [Section 2.6.6, « Modification des préférences liées aux boîtes de dialogue de confirmation »](#).

2.6. Tâches liées aux préférences utilisateur

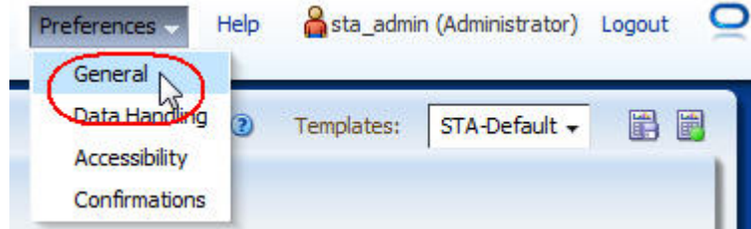
- [Section 2.6.1, « Modification de l'intervalle d'actualisation de l'écran »](#)
- [Section 2.6.2, « Modification du délai d'expiration de la session de connexion »](#)
- [Section 2.6.3, « Modification du paramètre de fuseau horaire »](#)
- [Section 2.6.4, « Modification des paramètres des lecteurs et des médias supprimés »](#)
- [Section 2.6.5, « Modification des préférences d'accessibilité »](#)
- [Section 2.6.6, « Modification des préférences liées aux boîtes de dialogue de confirmation »](#)

2.6.1. Modification de l'intervalle d'actualisation de l'écran

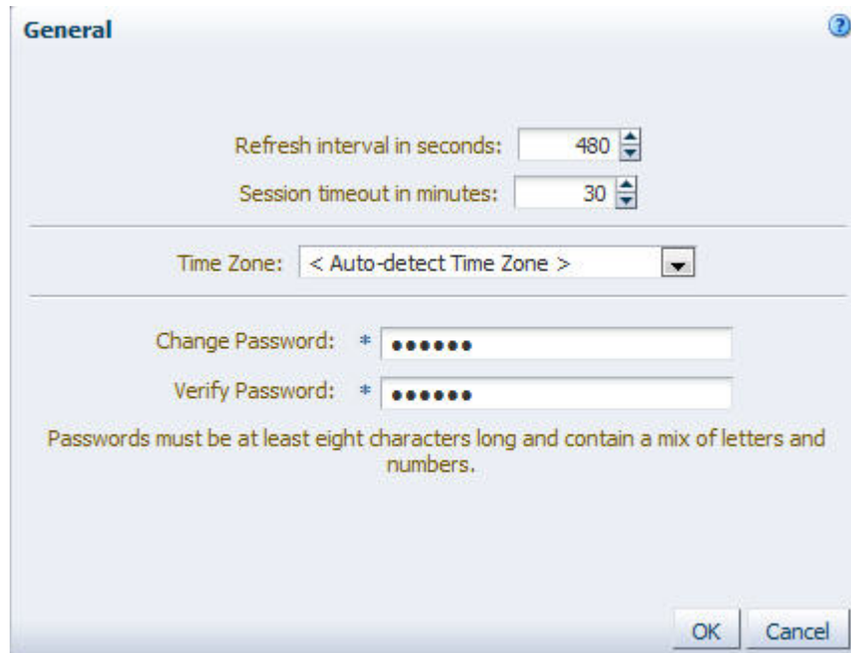
Cette procédure permet de définir la fréquence d'actualisation de l'écran pour votre nom d'utilisateur STA dans la session actuelle et les sessions ultérieures. Les écrans de STA

seront mis à jour de sorte à afficher les nouvelles données à la fréquence spécifiée. La valeur par défaut est de 480 secondes. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 2.1.1](#), « [Intervalle d'actualisation de l'écran](#) ».

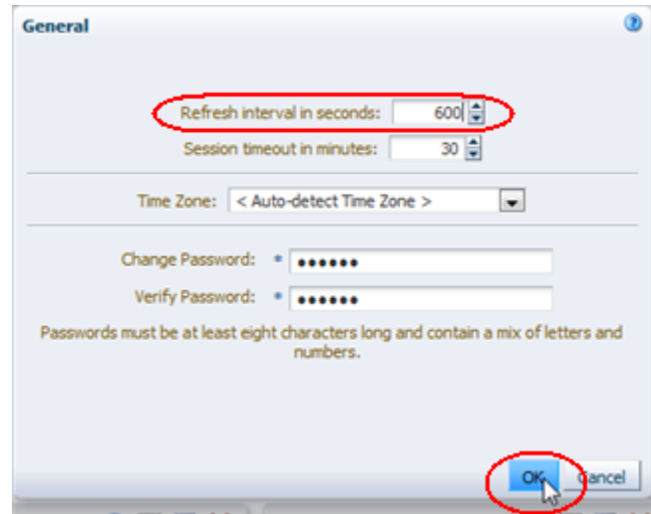
1. Dans la barre d'outils principale, sélectionnez **Préférences**, puis **General**.



La boîte de dialogue General apparaît.



2. Dans le champ **Refresh interval in seconds**, saisissez la nouvelle fréquence d'actualisation à assigner, puis cliquez sur **OK**.

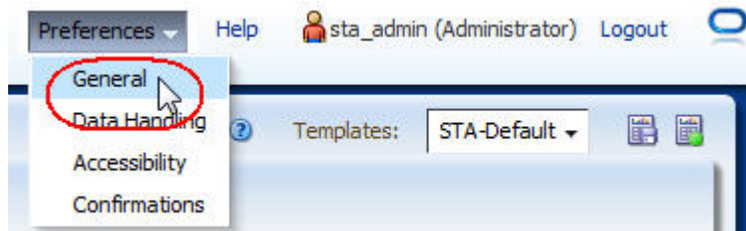


Les paramètres prennent effet immédiatement. Ils restent effectifs pendant cette session de connexion et les sessions ultérieures, jusqu'à ce que vous les modifiez à nouveau en suivant cette même procédure.

2.6.2. Modification du délai d'expiration de la session de connexion

Cette procédure permet de définir le délai d'expiration pour votre nom d'utilisateur STA qui s'appliquera dans la session actuelle et les sessions ultérieures. Si votre session de connexion reste inactive pendant un délai plus long que celui défini, votre session est arrêtée. La valeur par défaut est de 30 minutes. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 2.1.2, « Intervalle d'expiration automatique »](#).

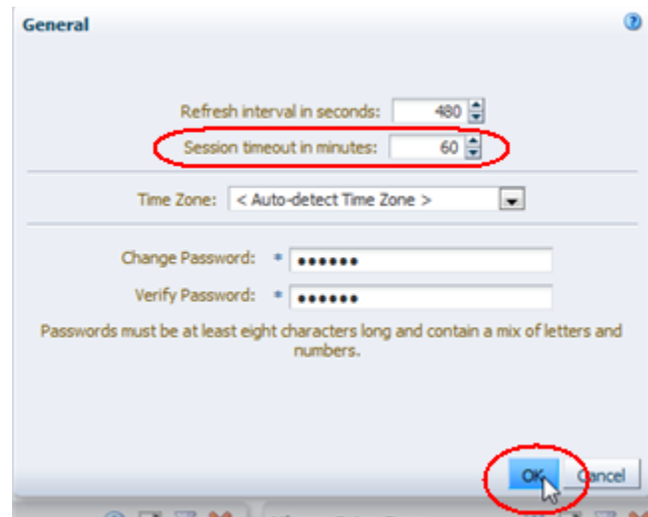
1. Dans la barre d'outils principale, sélectionnez **Préférences**, puis **General**.



La boîte de dialogue General apparaît.



2. Dans le champ **Session timeout in minutes**, saisissez le délai d'expiration à assigner, puis cliquez sur **OK**.

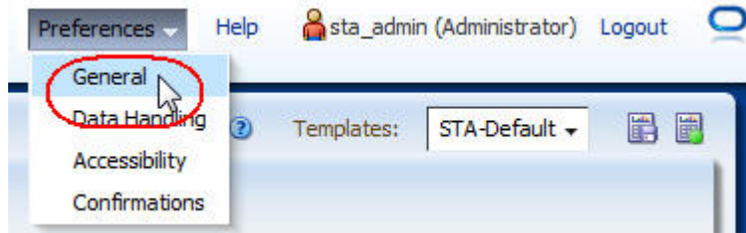


Les paramètres prennent effet immédiatement. Ils restent effectifs dans les sessions ultérieures, jusqu'à ce que vous les modifiez à nouveau en suivant cette même procédure.

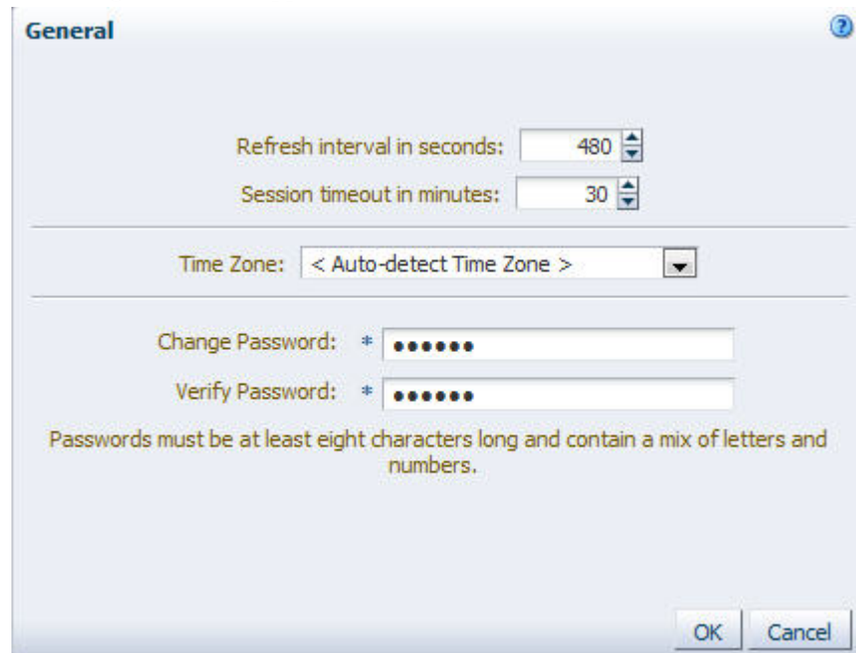
2.6.3. Modification du paramètre de fuseau horaire

Cette procédure permet de modifier le paramètre de fuseau horaire de votre nom d'utilisateur STA. Toutes les dates et les heures sont affichées selon le fuseau horaire que vous avez spécifié. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 2.2, « Options de fuseau horaire »](#).

1. Dans la barre d'outils principale, sélectionnez **Préférences**, puis **General**.



La boîte de dialogue General apparaît.

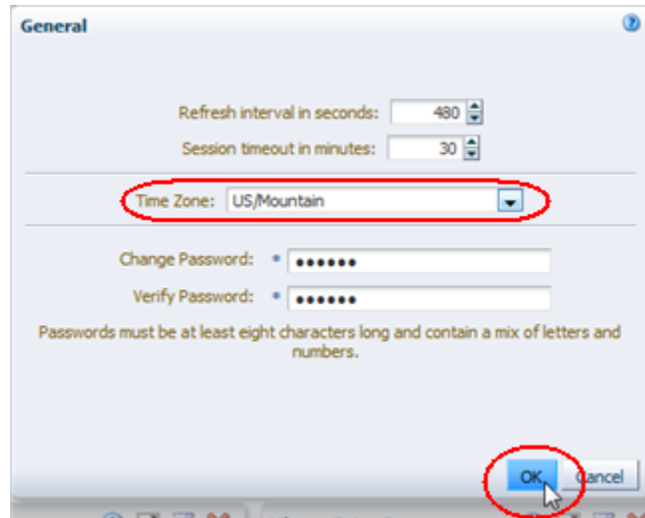
A screenshot of the 'General' dialog box. It contains the following fields:

- 'Refresh interval in seconds:' with a spinner box set to 480.
- 'Session timeout in minutes:' with a spinner box set to 30.
- 'Time Zone:' with a dropdown menu currently showing '< Auto-detect Time Zone >'.
- 'Change Password: *' with a password input field.
- 'Verify Password: *' with a password input field.

Below the password fields, there is a note: 'Passwords must be at least eight characters long and contain a mix of letters and numbers.' At the bottom right, there are 'OK' and 'Cancel' buttons.

2. Dans le menu **Time Zone**, sélectionnez le fuseau horaire à utiliser, puis cliquez sur **OK**.

Pour que STA détecte automatiquement votre zone de fuseau horaire d'après l'heure système de votre ordinateur, sélectionnez *<Auto-detect Time Zone>*.

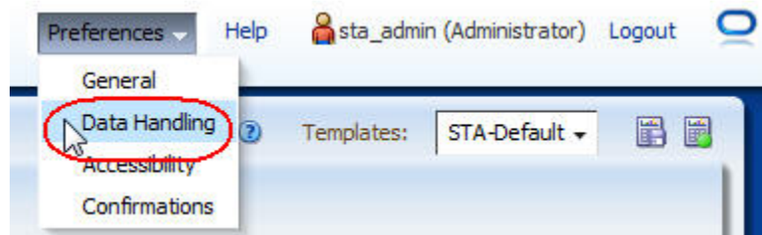


Les données de tous les écrans de STA sont immédiatement affichées selon le nouveau fuseau horaire. Le paramètre de fuseau horaire reste effectif dans les sessions de connexion ultérieures, jusqu'à ce que vous le modifiez à nouveau en suivant cette même procédure.

2.6.4. Modification des paramètres des lecteurs et des médias supprimés

Cette procédure permet de personnaliser les paramètres d'affichage des lecteurs et des médias supprimés pour votre nom d'utilisateur STA dans la session actuelle et les sessions ultérieures. Ces paramètres contrôlent l'affichage des lecteurs et des médias supprimés par l'interface utilisateur de STA. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 2.3, « Options d'affichage des lecteurs et des médias supprimés »](#).

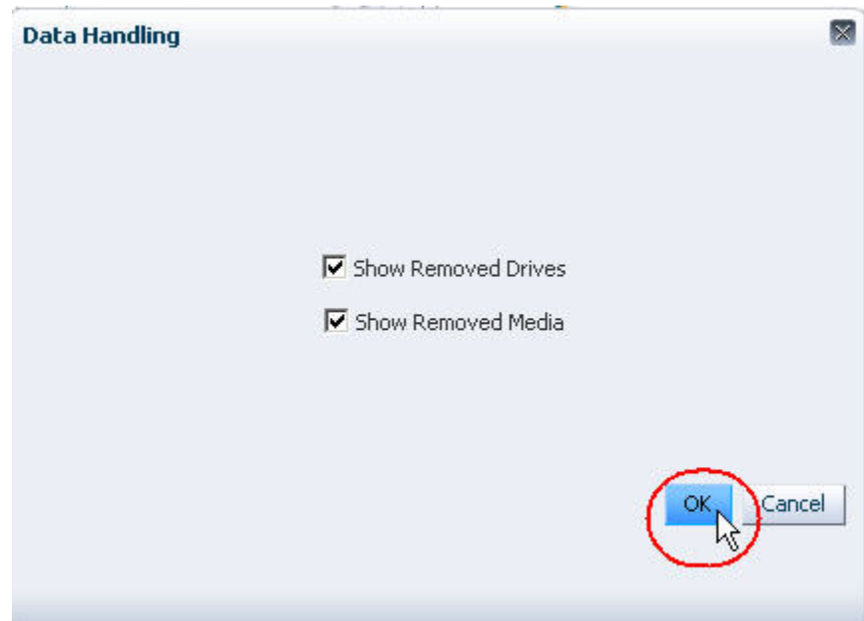
1. Dans la barre d'outils principale, sélectionnez **Preferences**, puis **Data Handling**.



La boîte de dialogue Data Handling s'affiche.



2. Cochez les cases appropriées pour activer l'affichage des lecteurs supprimés, des médias supprimés ou les deux.
3. Vérifiez vos sélections, puis cliquez sur **OK**.



Les paramètres prennent effet immédiatement. Ils restent effectifs pendant cette session de connexion et les sessions ultérieures, jusqu'à ce que vous les modifiez à nouveau en suivant cette même procédure.

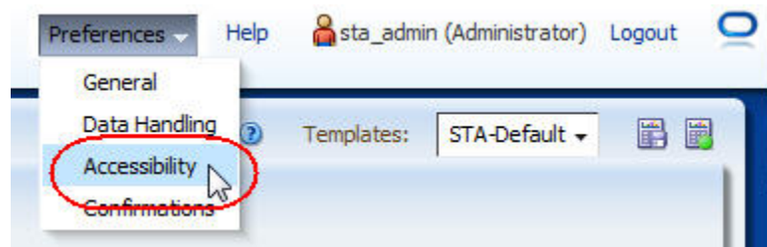
2.6.5. Modification des préférences d'accessibilité

Cette procédure permet de personnaliser les paramètres d'accessibilité pour votre nom d'utilisateur STA dans la session actuelle et les sessions ultérieures. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 2.4, « Options d'accessibilité »](#).

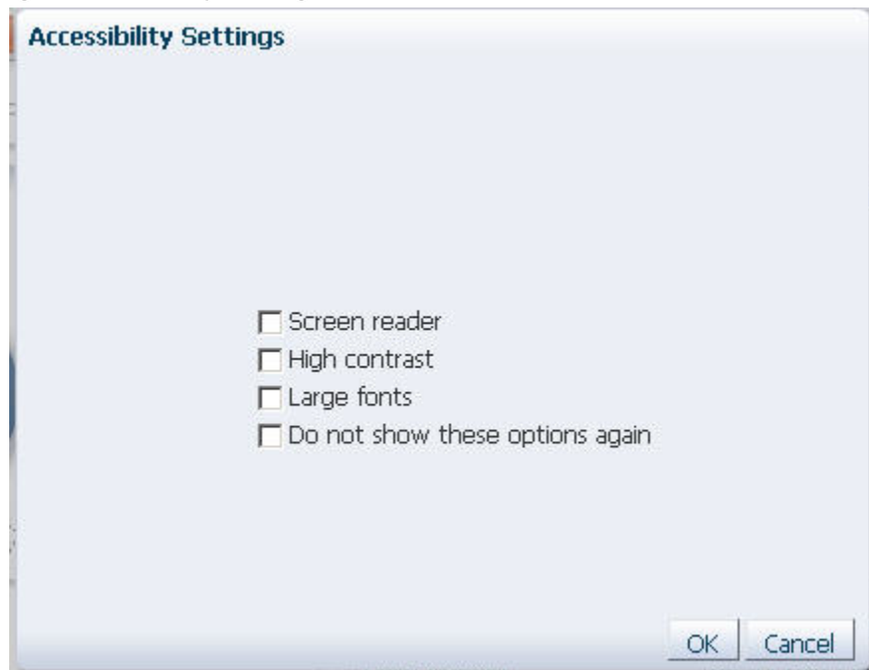
1. Dans la barre d'outils principale, sélectionnez **Préférences**, puis **Accessibility**.

Remarque:

Si la case "Do not show these options again" n'est pas cochée, cet écran s'affichera automatiquement lors de chaque connexion à STA.

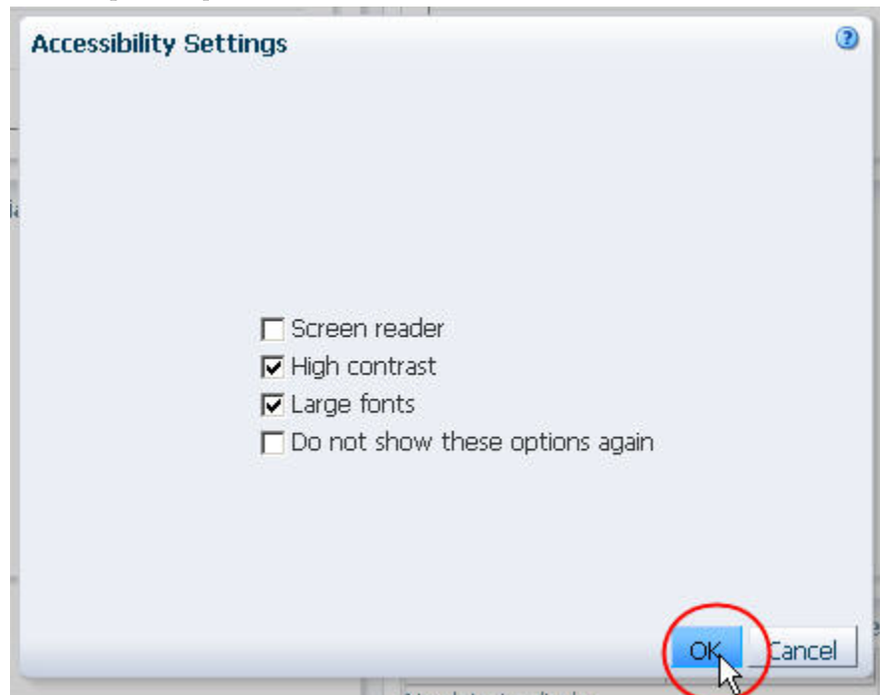


La boîte de dialogue Accessibility Settings s'affiche.



2. Cochez les cases appropriées pour activer les modes d'accessibilité à utiliser. Les options disponibles sont les suivantes :
 - **Screen Reader** - Optimise l'affichage en vue de l'utilisation de lecteurs d'écran tels que JAWS. Il permet également d'effectuer toutes les actions d'écran à l'aide du clavier au lieu de la souris.

- **High Contrast** - Permet aux écrans de STA d'être compatibles avec les fonctionnalités à contraste élevé de votre navigateur. Pour un résultat optimal, vous pouvez également activer le mode grands caractères, décrit ci-dessous.
 - **Large Fonts** - Permet aux écrans de STA d'être compatibles avec les grandes polices et les fonctions de zoom de votre navigateur. Pour un résultat optimal, vous pouvez également activer le mode de contraste élevé, décrit ci-dessus.
 - **Do not show these options again** - Indique que cette boîte de dialogue ne doit pas s'afficher automatiquement à la connexion. Si vous choisissez cette option, la boîte de dialogue ne s'affichera plus lors de la connexion à STA. Vous pouvez réinitialiser cette option à tout moment en suivant cette même procédure.
3. Vérifiez vos sélections, puis cliquez sur **OK**.

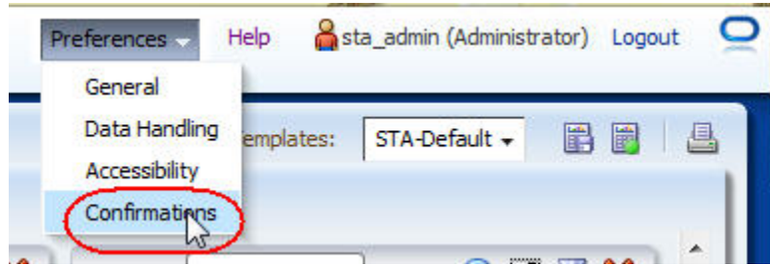


L'affichage de l'écran STA est immédiatement modifié suivant vos sélections. Ces paramètres restent effectifs dans les sessions de connexion ultérieures, jusqu'à ce que vous les modifiez à nouveau en suivant cette même procédure.

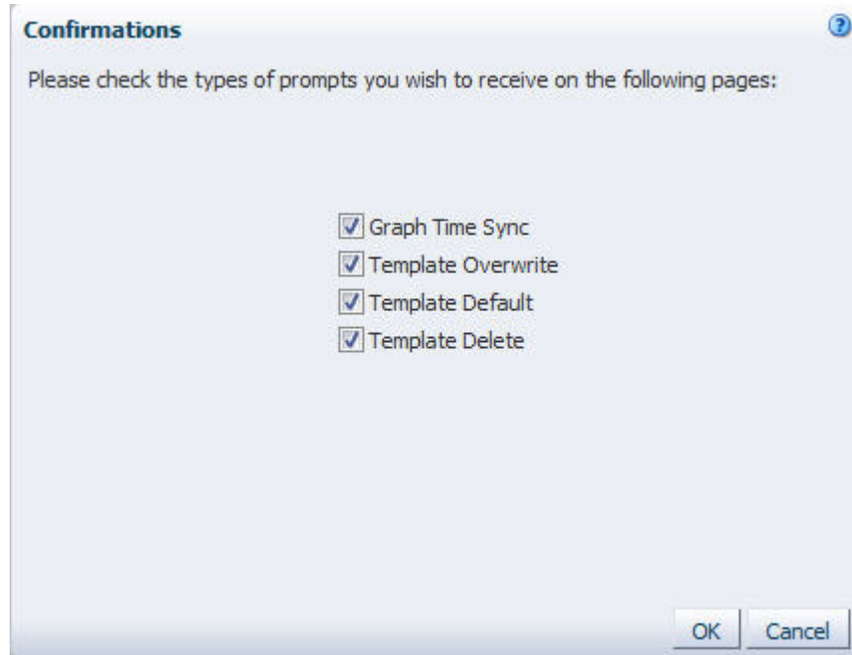
2.6.6. Modification des préférences liées aux boîtes de dialogue de confirmation

Cette procédure permet de personnaliser l'affichage des boîtes de dialogue de confirmation sélectionnées pour votre nom d'utilisateur STA dans la session de connexion actuelle et les sessions ultérieures. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 2.5, « Options des boîtes de dialogue de confirmation »](#).

1. Dans la barre d'outils principale, sélectionnez **Préférences**, puis **Confirmations**.



La boîte de dialogue Confirmations apparaît.



2. Pour chaque option affichée, cochez la case si vous souhaitez afficher la boîte de dialogue correspondante ou désactivez-la pour la supprimer. Les options disponibles sont les suivantes :

- **Graph Time Sync** - Cochez cette case pour indiquer qu'une boîte de dialogue de confirmation doit apparaître avant de synchroniser tous les graphiques d'un écran sur la même plage de dates.

Désactiver cette case indique que vous souhaitez supprimer la boîte de dialogue de confirmation. Les graphiques seront synchronisés dès que vous cliquez sur le bouton **Synchroniser la plage de dates** de la barre d'outils du volet de graphique.

- **Template Overwrite** - Cochez cette case pour indiquer qu'une boîte de dialogue de confirmation doit apparaître avant d'enregistrer les modifications apportées à un modèle existant.

Désactiver cette case indique que vous souhaitez supprimer la boîte de dialogue de confirmation. Les modèles existants seront écrasés dès que vous cliquez sur le bouton **Save** de la boîte de dialogue Save Template.

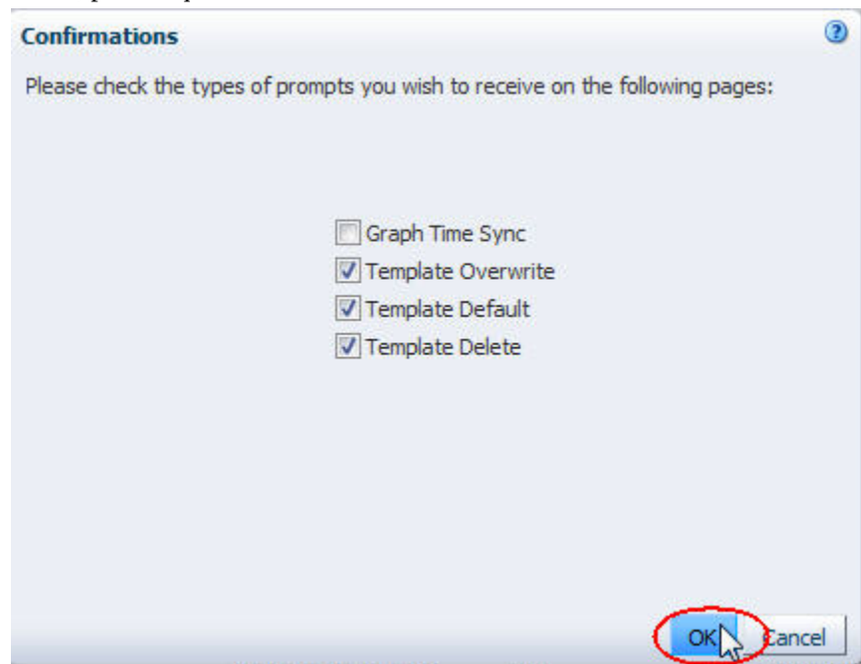
- **Template Default** - Cochez cette case pour indiquer qu'une boîte de dialogue de confirmation doit apparaître avant de changer le modèle par défaut d'un écran.

Désactiver cette case indique que vous souhaitez supprimer la boîte de dialogue de confirmation. Le nouveau modèle par défaut sera défini dès que vous cliquez sur **Default Template** dans la barre d'outils des modèles.

- **Template Delete** - Cochez cette case pour indiquer qu'une boîte de dialogue de confirmation doit apparaître avant de supprimer un modèle existant.

Désactiver cette case indique que vous souhaitez supprimer la boîte de dialogue de confirmation. Les modèles seront supprimés dès que vous cliquez sur le bouton **Delete** de la boîte de dialogue Delete Template.

3. Vérifiez vos sélections, puis cliquez sur **OK**.



Les paramètres prennent effet immédiatement. Ils restent effectifs dans les sessions ultérieures, jusqu'à ce que vous les modifiez à nouveau en suivant cette même procédure.

Affichages des graphiques

Les graphiques apparaissent dans la fenêtre principale des types d'écran suivants :

- Ecran Dashboard
- Ecran Overview
- Ecran Analysis

Cette section décrit les types de graphique disponibles dans les écrans Overview et Analysis et fournit des instructions permettant de modifier leur apparence et les données qu'ils contiennent. Elle aborde les sujets suivants :

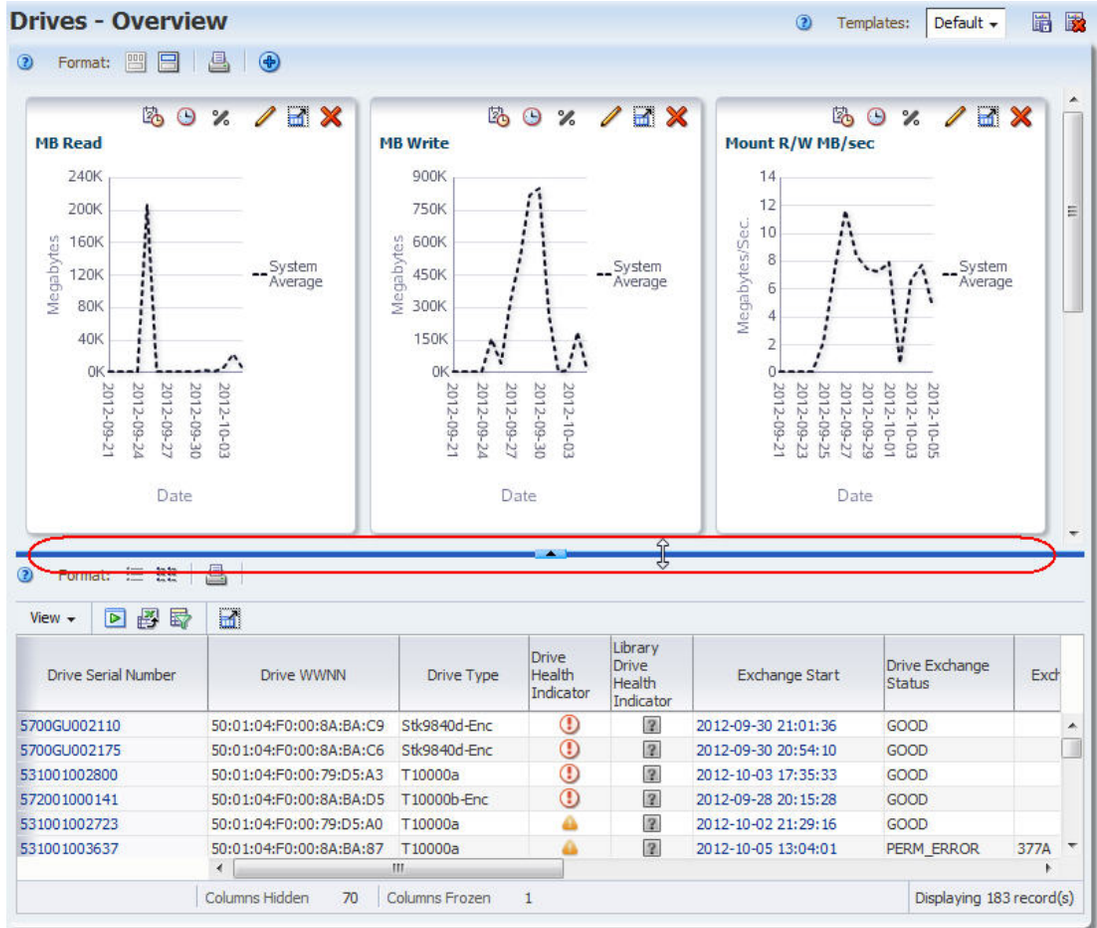
- [Section 3.1, « Zones de la fenêtre principale »](#)
- [Section 3.2, « Types de graphique »](#)
- [Section 3.3, « Graphiques des écrans Overview »](#)
- [Section 3.4, « Graphiques dans les écrans Analysis »](#)
- [Section 3.5, « Tâches relatives à l'affichage »](#)
- [Section 3.6, « Tâches de représentation graphique des données »](#)

3.1. Zones de la fenêtre principale

Tous les écrans Overview et Analysis de STA possèdent la même structure et la même présentation générales. La fenêtre principale est composée de la zone des graphiques située dans la partie supérieure et de la zone du tableau dans la partie inférieure. La bordure entre les deux zones est marquée par l'icône **Réduire le volet**, toujours visible, et par la barre de contrôle **Redimensionner**, laquelle apparaît quand vous passez le curseur sur l'espace situé entre les deux zones.

STA propose deux types d'écrans de graphique : Overview et Analysis. Cette section décrit les caractéristiques des graphiques et les tâches communes aux deux types d'écran. Reportez-vous aux sections suivantes pour connaître les caractéristiques spécifiques à l'un ou l'autre type.

- [Section 3.3, « Graphiques des écrans Overview »](#)
- [Section 3.4, « Graphiques dans les écrans Analysis »](#)



3.2. Types de graphique

Cette section décrit les types de graphique utilisés dans STA. Elle décrit également les opérations que vous pouvez effectuer pour afficher des informations supplémentaires à partir des graphiques.

- [Section 3.2.1, « Graphiques à courbes »](#)
- [Section 3.2.2, « Graphiques en aires »](#)
- [Section 3.2.3, « Graphiques à barres »](#)
- [Section 3.2.4, « Graphiques à secteurs »](#)
- [Section 3.2.5, « Graphiques sparkline »](#)

3.2.1. Graphiques à courbes

Les graphiques à courbes servent à comparer des valeurs réelles correspondant à une ou plusieurs ressources sur une période donnée. Chaque courbe représente une ressource (lecteur ou média) ou une autre catégorie de données. Le temps est toujours représenté sur l'axe horizontal. Chaque point de la courbe représente une valeur réelle à un instant t. Deux points

de données minimum sont nécessaires pour tracer un graphique à courbes. S'il existe un seul point de données, un graphique à barres s'affichera.

Remarque:

La plage de dates par défaut pour la plupart des graphiques à courbes STA (bibliothèques, complexes, lecteurs et médias) correspond aux 30 derniers jours. Pour les échanges, la valeur par défaut est une journée, à savoir la date du jour.

Action utilisateur	Description
Affichage de valeurs détaillées	<p>Passez le curseur sur un point de la courbe pour afficher la valeur spécifique dans une info-bulle. Les autres courbes du graphique sont estompées.</p> 

Mise en avant de courbes	<p>Passez le curseur sur une zone de la légende pour mettre en avant la courbe correspondante dans le graphique. Toutes les autres courbes restent visibles, mais sont estompées.</p> 
--------------------------	---

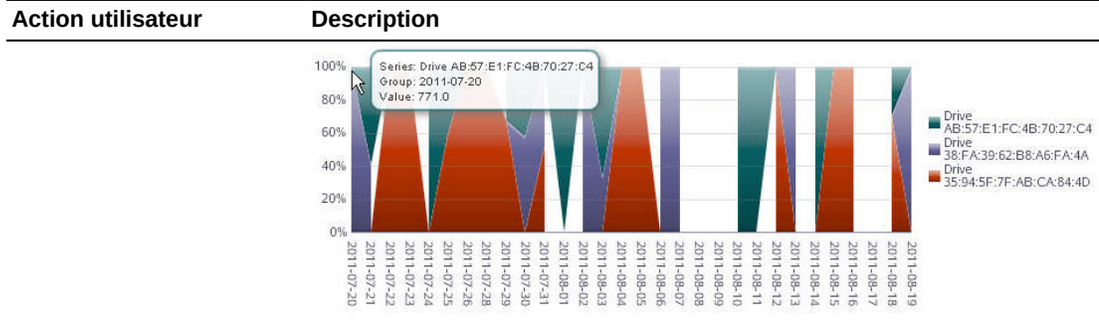
3.2.2. Graphiques en aires

Les graphiques en aires servent à comparer des pourcentages correspondant à deux ou plusieurs ressources sur une période donnée. Un graphique en aires s'apparente à un graphique à courbes, à la différence que l'aire sous la courbe est remplie d'une couleur ou d'un motif. Chaque courbe représente une ressource (lecteur ou média) ou une autre catégorie de données et la taille de l'aire sous la courbe représente le pourcentage du total correspondant à la ressource. Le temps est toujours représenté sur l'axe horizontal. Chaque point de la courbe représente une valeur réelle à un instant t.

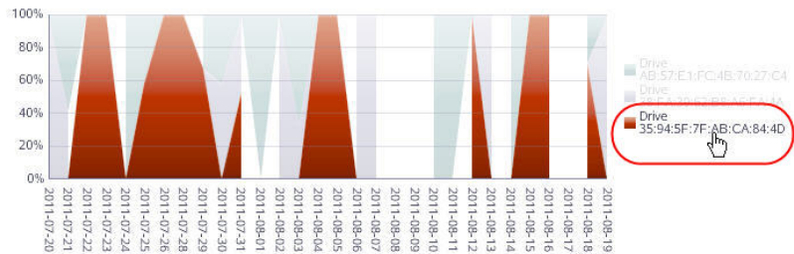
Remarque:

La plage de dates par défaut pour la plupart des graphiques en aires STA (bibliothèques, complexes, lecteurs et médias) correspond aux 30 derniers jours. Pour les échanges, la valeur par défaut est une journée, à savoir la date du jour.

Action utilisateur	Description
Affichage de valeurs détaillées	<p>Passez le curseur sur un point de la courbe pour afficher la valeur spécifique dans une info-bulle. Les autres sections du graphique sont estompées.</p>



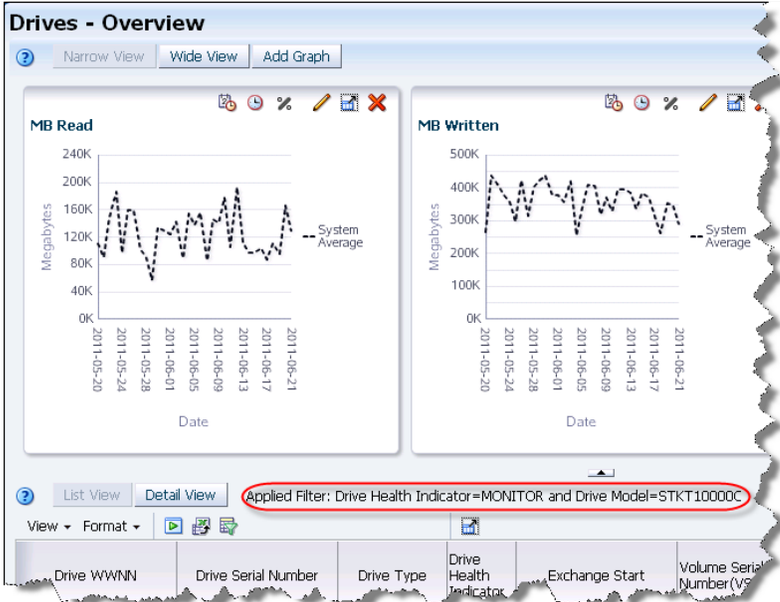
Mise en avant de courbes Passez le curseur sur une zone de la légende pour mettre en avant la section correspondante dans le graphique. Toutes les autres sections restent visibles, mais sont estompées.



3.2.3. Graphiques à barres

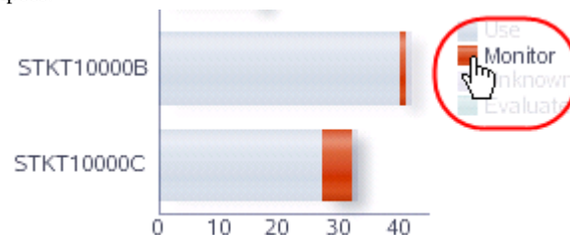
Les graphiques à barres servent à afficher des valeurs réelles correspondant à une ou plusieurs ressources à un instant t. Chaque barre représente une ressource (lecteur ou média) ou une autre catégorie de données et la taille de la barre représente la valeur réelle associée à la ressource.

Action utilisateur	Description
Affichage de valeurs détaillées	Passez le curseur sur une barre pour afficher la valeur correspondante dans une info-bulle. Les autres barres du graphique sont estompées.
Lien vers un écran détaillé	<p>Remarque : cette action est disponible uniquement dans l'écran Dashboard.</p> <p> Cliquez sur une aire de la barre pour suivre le lien vers l'écran détaillé correspondant à ce type de ressource. Dans cet exemple, le lien renvoie à l'écran Drives – Overview. Le tableau Vue Liste de l'écran indique qu'un filtre a été appliqué :</p>

Action utilisateur	Description
	

Mise en avant de courbes

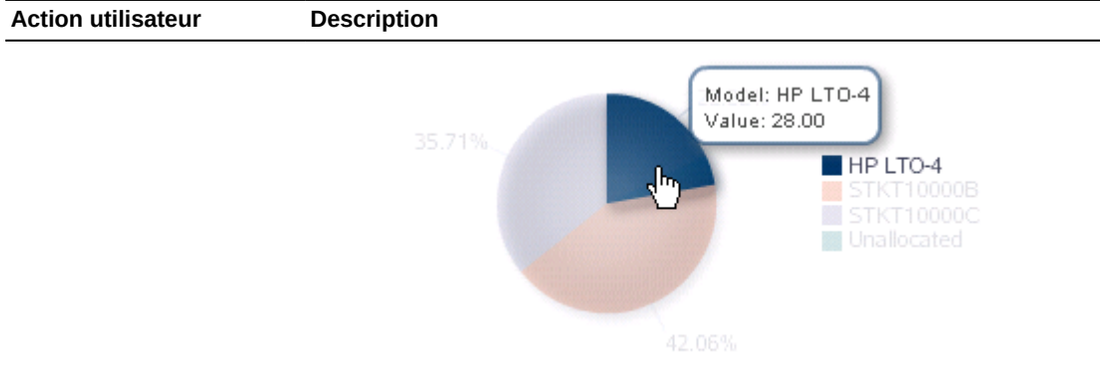
Passez le curseur sur une zone de la légende pour mettre en avant l'entrée correspondante dans le graphique. Toutes les autres entrées restent visibles, mais sont estompées.



3.2.4. Graphiques à secteurs

Les graphiques à secteurs servent à comparer des pourcentages correspondant à une ou plusieurs ressources à un instant t. Chaque secteur du graphique représente une ressource (lecteur ou média) ou une autre catégorie de données et la taille du secteur représente le pourcentage du total correspondant à la ressource. Pour avoir une réelle utilité, un graphique à secteurs doit comprendre au moins deux ressources, car une seule ressource remplirait l'ensemble du graphique.

Action utilisateur	Description
Affichage de valeurs détaillées	Passez le curseur sur un secteur du graphique pour afficher le pourcentage correspondant dans une info-bulle. Les autres secteurs du graphique sont estompés.

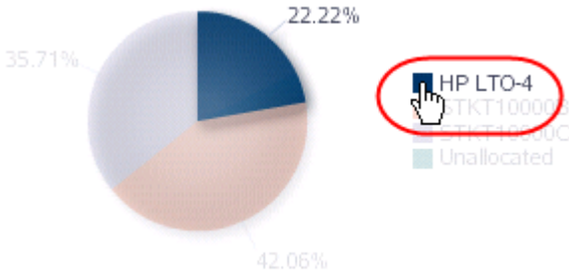


Lien vers un écran Overview **Remarque :** cette action est disponible uniquement dans l'écran Dashboard.

Cliquez sur un secteur du graphique pour suivre le lien vers l'écran Overview correspondant à ce type de ressource. Dans cet exemple, le lien renvoie à l'écran Drives – Overview. Le tableau Vue Liste de l'écran indique qu'un filtre a été appliqué :

The screenshot shows the 'Drives - Overview' dashboard. It features a line graph for 'MB Read' (Megabytes) and 'MB Written' (Megabytes) over time, with a 'System Average' line. Below the graphs, there are view options: 'List View' and 'Detail View'. A red circle highlights the text 'Applied Filter: Drive Model=HP LTO-4'. At the bottom, a table lists drive details:

Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicat
8A:3A:72:74:1F:E5:26:8E	2048820065	HP-LTO4	✓
14:87:87:B6:...	22:56:...

Action utilisateur	Description
Mise en avant de courbes	<p>Passez le curseur sur une zone de la légende pour mettre en avant l'entrée correspondante dans le graphique à secteurs. Toutes les autres entrées restent visibles, mais sont estompées.</p> 

3.2.5. Graphiques sparkline

Les *graphiques sparkline* intégrés sont inclus dans certains portlets de tableau Dashboard (reportez-vous au document *Guide de l'utilisateur STA* pour obtenir des descriptions des portlets de tableau). Un graphique sparkline est un petit graphique à courbes qui représente jusqu'à quatre valeurs clés (Start, End, High et Low) dans une plage de données. Les graphiques sparkline peuvent faire ressortir des tendances liées aux données.

En fonction de la plage de dates sélectionnée et de la variation des valeurs clés, il est possible qu'un graphique ne contienne que deux ou trois points, au lieu de quatre. En effet, le point associé à une valeur peut en cacher un autre si deux valeurs clés sont proches en termes de date et de valeur. Pour mieux distinguer les valeurs les unes des autres, il est possible de définir une plage de dates plus courte.

La [Figure 3.1, « Tendances relatives aux périphériques surveillés filtrées sur le critère "Il y a moins de 250 jours" »](#) à la [Figure 3.3, « Tendances relatives aux périphériques surveillés filtrées sur le critère "Il y a moins de deux jours" »](#) présentent trois plages de dates différentes pour le même portlet d'écran Dashboard. Étant donné que les trois plages utilisent la date du jour comme date de fin, les trois valeurs End Value sont identiques. Toutefois les autres valeurs clés varient dans la mesure où la date de début et les valeurs High Value et Low Value sont différentes pour chaque plage.

Figure 3.1. Tendances relatives aux périphériques surveillés filtrées sur le critère "Il y a moins de 250 jours"

Monitored Device Trends					
Type	Start Value	Trend Data	End Value	High Value	Low Value
Libraries	10		9	10	9
Robots	0		25	25	0
CAPs	0		24	24	0
Pass-Thru Ports	0		4	4	0
Elevators	0		4	4	0
Drives	260		256	275	256
Media	7,820		7,625	8,478	7,381
Media Removed	1,212		5,205	5,205	1,212

Figure 3.2. Tendances relatives aux périphériques surveillés filtrées sur le critère "Il y a moins de 30 jours"

Monitored Device Trends					
Type	Start Value	Trend Data	End Value	High Value	Low Value
Libraries	10		9	10	9
Robots	0		25	25	0
CAPs	0		24	24	0
Pass-Thru Ports	0		4	4	0
Elevators	0		4	4	0
Drives	268		256	268	256
Media	7,834		7,625	7,974	7,458
Media Removed	2,499		5,205	5,205	2,499

Figure 3.3. Tendances relatives aux périphériques surveillés filtrées sur le critère "Il y a moins de deux jours"

Monitored Device Trends					
Type	Start Value	Trend Data	End Value	High Value	Low Value
Libraries	10		9	10	9
Robots	0		25	25	0
CAPs	0		24	24	0
Pass-Thru Ports	0		4	4	0
Elevators	0		4	4	0
Drives	268		256	268	256
Media	7,856		7,625	7,856	7,625
Media Removed	4,859		5,205	5,205	4,859

3.3. Graphiques des écrans Overview

La zone des graphiques des écrans Overview est composée de la barre d'outils de la zone des graphiques et d'un ou plusieurs volets de graphique. Chaque volet de graphique possède également une barre d'outils propre. Lorsque plusieurs volets de graphique sont affichés, ils sont organisés en mosaïque, avec trois volets maximum par ligne. Vous pouvez afficher jusqu'à 15 volets de graphique en même temps.

Vous pouvez modifier les données affichées dans chaque volet de graphique à l'aide de l'une des méthodes suivantes :

- Modification de l'attribut affiché. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section "[Attribut du graphique](#)" ci-dessous.
- Modification de la plage de dates affichée. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section "[Plage de dates](#)" ci-dessous.
- Basculement entre valeurs et pourcentages. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section "[Valeurs réelles et pourcentages](#)" ci-dessous.
- Ajout de ressources individuelles au graphique pour une comparaison directe. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 3.3.4, « Enregistrements individuels »](#).

3.3.1. Attribut du graphique

Chaque volet de graphique affiche des valeurs correspondant à un attribut de lecteur ou de média. Vous pouvez modifier l'attribut affiché en cliquant sur l'icône **Modifier l'attribut du graphique** dans la barre d'outils du volet de graphique, puis en cliquant sur l'un des attributs disponibles pour ce type de ressource.

Pour obtenir des instructions détaillées, reportez-vous à la [Section 3.6.1, « Modification de l'attribut de graphique »](#).

3.3.2. Plage de dates

Par défaut, la plupart des volets de graphique affichent des valeurs correspondant aux 30 derniers jours, en prenant la date du jour comme point de départ. Les volets de graphique de l'écran Exchanges Overview constituent la seule exception à cette configuration : ils affichent des valeurs correspondant uniquement à la date du jour.

Vous pouvez modifier la plage de dates en cliquant sur l'icône **Sélectionner une plage de dates** de la barre d'outils du volet de graphique. Vous pouvez ensuite indiquer de nouvelles dates de début et de fin pour la plage, ou encore un point dans le temps (une seule date). Les plages de dates sont représentées sous forme de graphiques à courbes. Les dates uniques sont représentées sous forme de graphiques à barres. Pour obtenir des instructions détaillées, reportez-vous à la [Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »](#).

Une fois que vous avez indiqué une nouvelle plage de dates pour un graphique, vous pouvez l'appliquer à tous les graphiques de l'écran en cliquant sur l'icône **Synchroniser la**

plage de dates. Pour obtenir des instructions détaillées, reportez-vous à la [Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »](#).

3.3.3. Valeurs réelles et pourcentages

Par défaut, les volets de graphique affichent les valeurs réelles des données. Vous pouvez également passer à l'affichage en pourcentages, ce qui permet de présenter les valeurs des différentes ressources sous forme de pourcentage d'un tout. Les valeurs réelles sont affichées sous forme de graphique à courbes tandis que les pourcentages sont représentés sous forme de graphique en aires.

Vous pouvez basculer entre les valeurs réelles et les pourcentages en sélectionnant l'icône **Afficher les pourcentages** de la barre d'outils du volet de graphique.

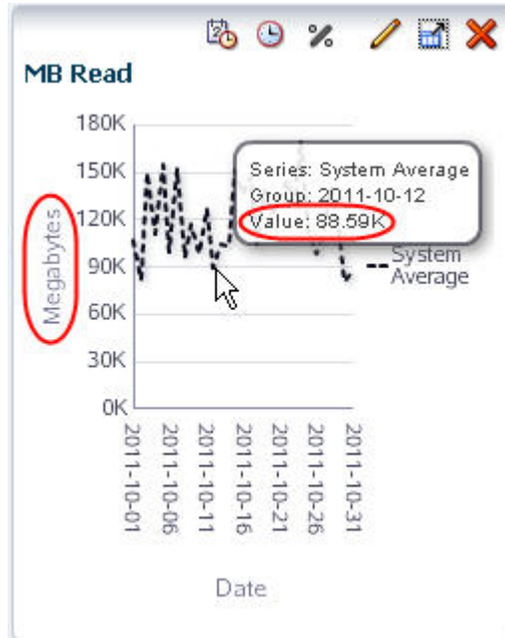
Pour obtenir des instructions détaillées, reportez-vous à la [Section 3.6.5, « Basculer entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »](#).

3.3.3.1. Unités de mesure

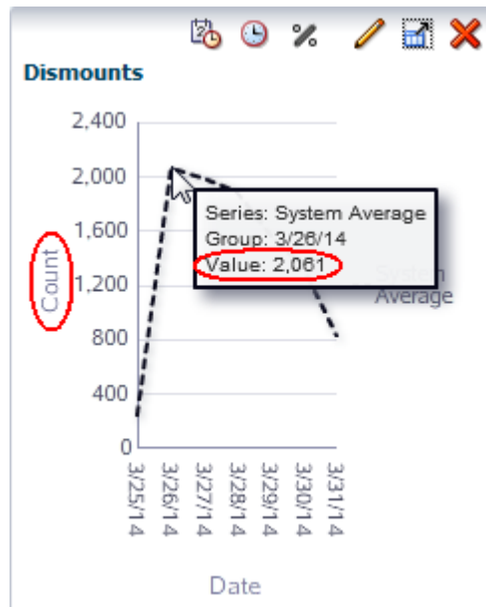
Les unités de mesure sont identifiées sur l'axe horizontal et l'axe vertical de chaque volet de graphique. Dans les graphiques à courbes et les graphique en aires qui représentent une évolution des valeurs, le temps est toujours assigné à l'axe horizontal et les valeurs d'attribut à l'axe vertical. L'échelle des deux axes s'ajuste automatiquement pour proposer des informations plus détaillées sur les valeurs incluses dans le graphique.

Si l'attribut de graphique inclut une unité de mesure, par exemple "Méga-octets lus" (MB Read), la valeur totale d'un point de données spécifique est le produit de l'unité de mesure incluse dans l'attribut et de l'unité de mesure de l'axe vertical. Dans les exemples de volet de graphique présentés ci-dessous, différentes unités de mesure sont représentées sur l'axe vertical.

- Dans le graphique MB Read, le point de données entouré en rouge indique une valeur de 88,59 K. Etant donné que l'axe vertical est mesuré en méga-octets, la valeur du point de données est réellement de 88,59 milliers de méga-octets, soit 88 590 Mo.



- Dans le graphique Dismounts, le point de données entouré en rouge indique une valeur de 2 061. Etant donné que l'axe vertical ne compte pas de multiplicateur, la valeur du point de données est réellement de 2 061.



3.3.4. Enregistrements individuels

Lorsque vous ouvrez un écran Overview, les volets de graphique affichent uniquement la moyenne du système correspondant à l'attribut sélectionné. Il est possible de comparer les ressources individuelles entre elles et avec la moyenne du système en ajoutant des ressources aux graphiques. Pour cela, sélectionnez les enregistrements correspondant aux

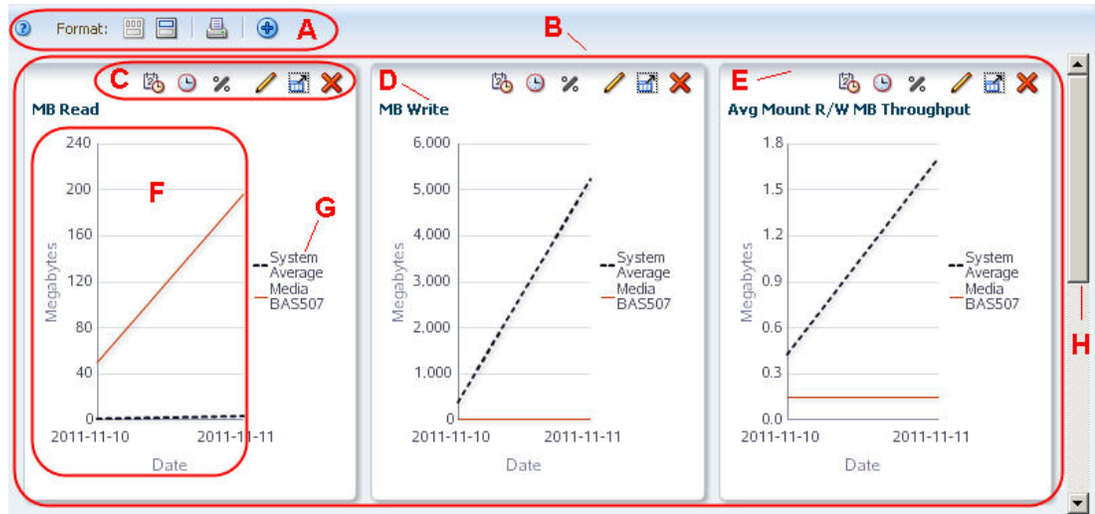
ressources dans le tableau Vue Liste, puis appliquez la sélection aux graphiques. Les valeurs individuelles sont ensuite mises en avant dans le graphique, tandis que la moyenne du système est estompée.

Vous pouvez modifier les ressources affichées simplement en en sélectionnant d'autres et en validant la nouvelle sélection. S'il n'existe aucune donnée pour une ressource sélectionnée, aucune valeur n'apparaîtra dans le graphique, mais la ressource sera ajoutée à la légende du graphique pour indiquer qu'elle a bien été sélectionnée. Lorsque vous quittez l'écran Overview, les sélections sont annulées. Ainsi, lorsque vous rouvrez l'écran, les volets de graphique affichent à nouveau la moyenne du système seule.

Pour effacer toutes les sélections de ressources des graphiques sans quitter l'écran, désélectionnez tous les enregistrements dans le tableau Vue Liste, puis appliquez à nouveau la sélection aux graphiques.

Pour obtenir des instructions détaillées, reportez-vous à la [Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »](#).

3.3.5. Disposition des zones des graphiques - Ecrans Overview



Elém.Nom	Description
A	Barre d'outils de la zone des graphiques dans les écrans Overview Fournit un accès direct aux commandes permettant de gérer la zone des graphiques. Pour obtenir la description de chaque icône, reportez-vous à la Section 3.3.6, « Barre d'outils de la zone des graphiques dans les écrans Overview » .
B	Graphiques Les graphiques sont regroupés par lignes de trois. La zone peut afficher un maximum de cinq lignes.
C	Barre d'outils du volet de graphique dans les écrans Overview Fournit un accès direct aux commandes permettant de personnaliser l'affichage de ce volet de graphique. Pour plus d'informations, reportez-vous à la Section 3.3.7, « Barre d'outils du volet de graphique dans les écrans Overview » .
D	Titre du volet de graphique Identifie l'attribut de graphique.

Elém.	Nom	Description
E	Bordure du volet de graphique	Zone ombrée située dans la partie supérieure du volet de graphique. Permet de déplacer le volet. Pour plus d'informations, reportez-vous à la Section 3.5.2, « Réorganisation des volets de graphique » .
F	Graphique	Zone où apparaît le corps du graphique. L'axe horizontal représente toujours la date et l'axe vertical représente l'unité de mesure des valeurs affichées.
G	Légende	Description des éléments inclus dans le graphique.
H	Barre de défilement verticale	Apparaît uniquement si le nombre des graphiques est supérieur à trois.

3.3.6. Barre d'outils de la zone des graphiques dans les écrans Overview

La barre d'outils de la zone des graphiques (écrans Overview) s'affiche dans la partie supérieure de la zone des graphiques. Elle fournit un accès direct aux commandes les plus utilisées permettant de contrôler l'affichage global de la zone des graphiques.



Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »
	Ajouter un graphique	Ajoute un nouveau volet de graphique représentant l'attribut par défaut dans la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »

3.3.7. Barre d'outils du volet de graphique dans les écrans Overview

La barre d'outils du volet de graphique s'affiche dans la partie supérieure de chaque volet de graphique dans les écrans Overview. Elle fournit un accès direct aux commandes les plus utilisées permettant de modifier le volet de graphique.



Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Synchroniser la plage de dates	Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique. Rubrique connexe : Section 3.6.1, « Modification de l'attribut de graphique »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »

3.4. Graphiques dans les écrans Analysis

La zone des graphiques des écrans Analysis est composée de la barre d'outils de la zone des graphiques et d'un ou plusieurs volets de graphique. Chaque volet de graphique possède également une barre d'outils propre.

La zone des graphiques par défaut qui apparaît dans les écrans Analysis compte un seul volet de graphique affichant des informations de synthèse sur le système entier. Dans les écrans Analysis, l'attribut de graphique est toujours l'indicateur d'intégrité applicable (lecteur ou média).

Vous pouvez modifier le nombre de volets de graphique et les données qu'ils affichent en sélectionnant des couches de ligne différentes dans le tableau croisé dynamique et en

appliquant la sélection aux graphiques. Lorsque plusieurs volets sont affichés, le volet le plus à gauche affiche toujours les informations de synthèse et les volets restants affichent les informations détaillées.

Pour obtenir des instructions détaillées, reportez-vous à la [Section 3.6, « Tâches de représentation graphique des données »](#).

3.4.1. Disposition des zones de graphiques - Ecrans Analysis



Elém.Nom	Description
A	Barre d'outils de la zone des graphiques dans les écrans Analysis Fournit un accès direct aux commandes permettant de gérer la zone des graphiques. Pour obtenir la description de chaque icône, reportez-vous à la Section 3.3.6, « Barre d'outils de la zone des graphiques dans les écrans Overview » .
B	Graphiques Les graphiques sont regroupés par lignes de trois. La zone peut afficher un maximum de cinq lignes. La vue par défaut affiche un seul graphique.
C	Bordure du volet de graphique Zone ombrée située dans la partie supérieure du volet de graphique. Remarque : les volets de graphique des écrans Analysis ne peuvent pas être réorganisés.
D	Titre du volet de graphique Identifie l'attribut de graphique.
E	Barre d'outils du volet de graphique dans les écrans Analysis Fournit un accès direct aux commandes permettant de personnaliser l'affichage de ce volet de graphique. Pour plus d'informations, reportez-vous à la Section 3.4.3, « Barre d'outils du volet de graphique dans les écrans Analysis » .
F	Graphique Zone où apparaît le corps du graphique.
G	Légende Description des éléments inclus dans le graphique.

3.4.2. Barre d'outils de la zone des graphiques dans les écrans Analysis

La barre d'outils de la zone des graphiques (écrans Analysis) s'affiche dans la partie supérieure de la zone des graphiques. Elle fournit un accès direct aux commandes les plus utilisées permettant de contrôler l'affichage global de la zone des graphiques.



Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »

3.4.3. Barre d'outils du volet de graphique dans les écrans Analysis

La barre d'outils du volet de graphique s'affiche dans la partie supérieure de chaque volet de graphique dans les écrans Analysis. Elle fournit un accès direct aux commandes les plus utilisées permettant de modifier le volet de graphique.



Icône	Nom	Description
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.6, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Analysis »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »

3.5. Tâches relatives à l'affichage

Ces procédures vous permettent de modifier l'apparence et l'organisation des graphiques dans l'écran STA . Certaines tâches concernent aussi bien les écrans Overview que les écrans

Analysis, tandis que d'autres s'appliquent uniquement aux écrans Overview. Cette distinction sera précisée au début de chaque procédure.

- Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
- Section 3.5.2, « Réorganisation des volets de graphique »
- Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »
- Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »
- Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
- Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »

3.5.1. Dissociation d'un volet de graphique

Remarque:

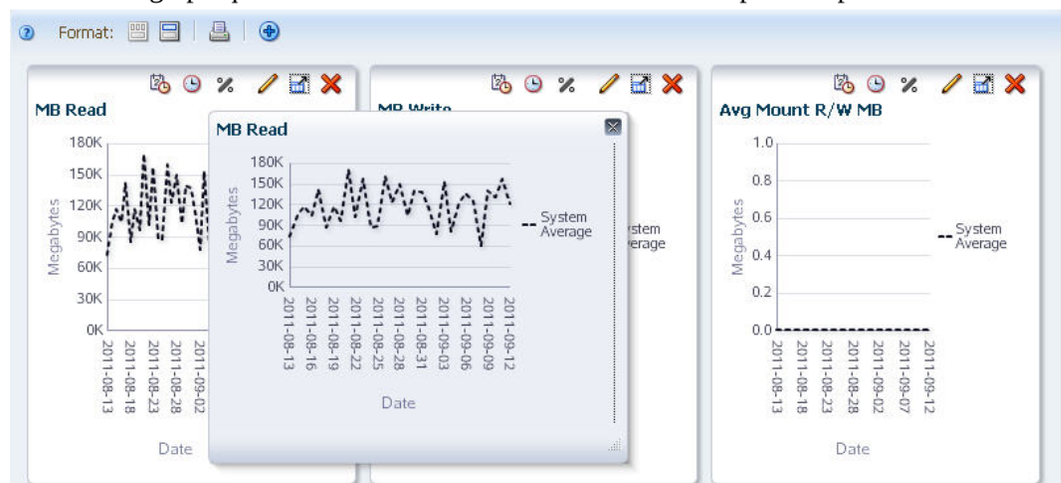
Cette procédure concerne à la fois les écrans Overview et les écrans Analysis.

Cette procédure permet de détacher un volet de graphique de la zone des graphiques et de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Une fois que vous avez dissocié un volet de graphique, vous pouvez le redimensionner et le déplacer à l'intérieur de la fenêtre de navigateur. Vous pouvez dissocier un seul volet à la fois.

1. Cliquez sur **Dissocier le volet** dans la barre d'outils du volet de graphique.



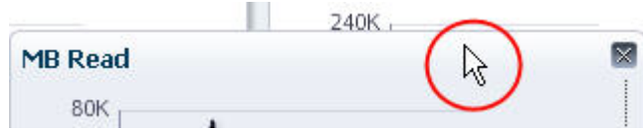
Le volet de graphique est affiché dans une fenêtre distincte au premier plan de l'écran.



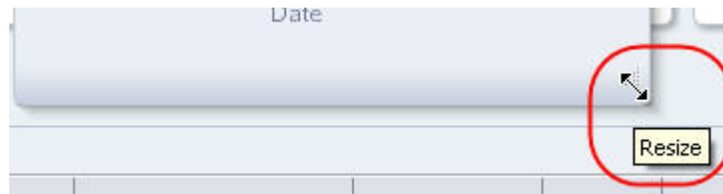
Remarque:

Si vous accédez à un autre écran, le volet se ferme automatiquement.

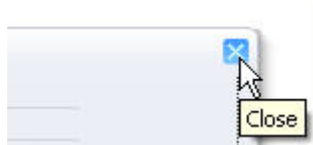
2. Vous pouvez également déplacer ou redimensionner le volet comme suit :
 - Pour déplacer le volet, cliquez sur la bordure supérieure et faites glisser.



- Pour redimensionner le volet, cliquez sur un de ses côtés ou de ses angles et faites glisser.



3. Pour rétablir la position d'origine du volet de graphique, appliquez l'une des méthodes suivantes :
 - Cliquez sur **Close** dans la barre d'outils du volet de graphique.



- Cliquez sur **Dissocier le volet** dans un deuxième volet de graphique. Cette opération permet de restaurer la position d'origine du premier volet de graphique et d'afficher le deuxième volet de graphique au premier plan.

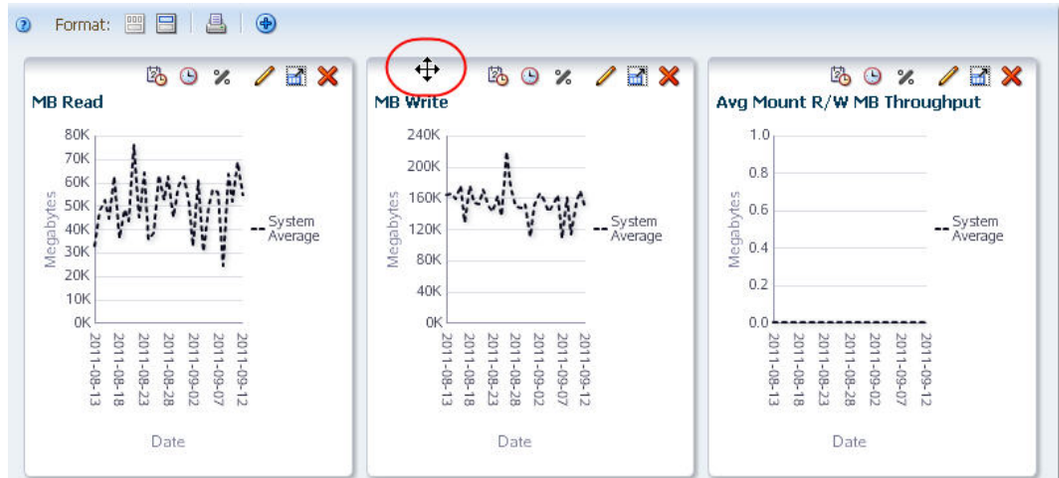
3.5.2. Réorganisation des volets de graphique

Remarque:

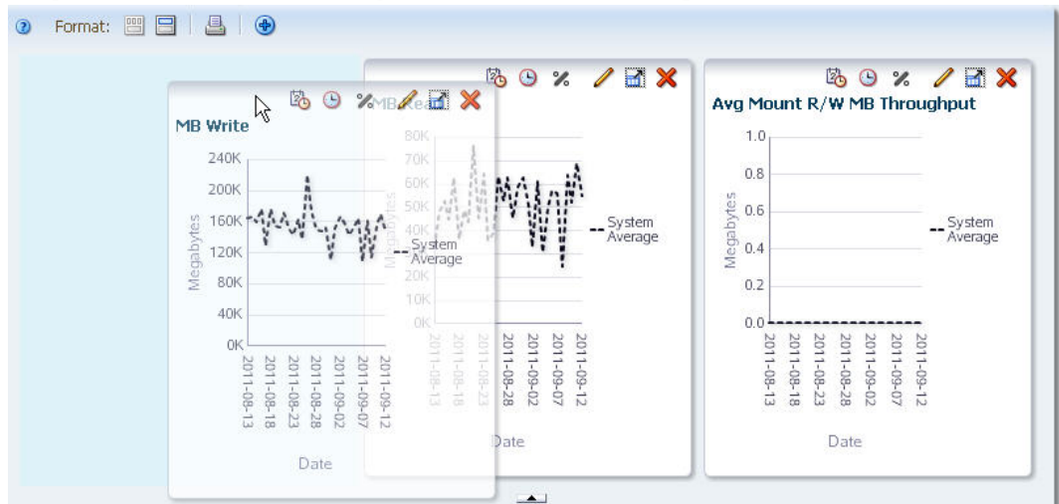
Cette procédure concerne uniquement les écrans Overview.

Cette procédure permet de réorganiser les volets de graphique dans la zone des graphiques. Cette procédure concerne à la fois le mode étroit et le mode large.

1. Passez le curseur sur la bordure du volet de graphique que vous souhaitez déplacer. Le curseur **Déplacer l'objet** s'affiche.

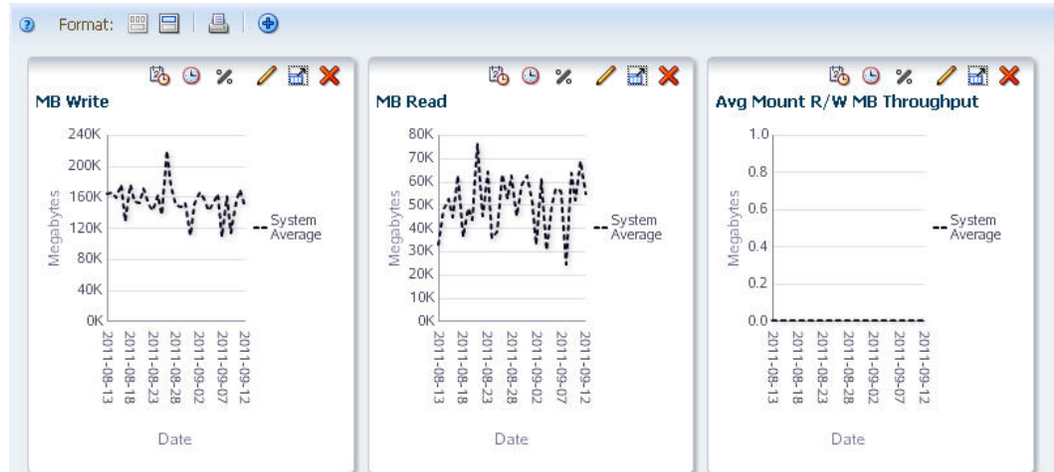


2. Cliquez sur le volet et faites-le glisser vers son nouvel emplacement.



3. Une fois que le volet est proche de la position souhaitée, relâchez le bouton de la souris.

Le volet se met en place automatiquement. Il n'est pas nécessaire de le positionner avec exactitude.



3.5.3. Ajout d'un volet de graphique

Remarque:

Cette procédure concerne uniquement les écrans Overview.

Cette procédure permet d'ajouter un volet de graphique à l'écran. Les données sont affichées dans le nouveau graphique sur la base des critères suivants :

- Le graphique affiche l'attribut par défaut correspondant au type de ressource. Pour le type média, l'attribut par défaut est Data Mounts et pour le type lecteur, l'attribut est MB Read. Vous pouvez remplacer l'attribut par tout autre attribut disponible pour la ressource.
- Si les volets de graphique existants ont tous été synchronisés sur la même plage de dates, le nouveau graphique utilise cette même plage. Dans le cas contraire, le graphique utilise la plage de dates par défaut du système (soit les 30 derniers jours).
- Le nouveau graphique affiche des valeurs réelles, même si tous les graphiques existants affichent des pourcentages.
- Si des ressources individuelles ont été appliquées aux graphiques existants, le nouveau graphique les affiche également.

1. Cliquez sur **Ajouter un graphique** dans la barre d'outils de la zone des graphiques.

Remarque:

Vous pouvez afficher jusqu'à 15 volets de graphique en même temps. Une fois que le nombre de 15 est atteint, l'icône **Ajouter un graphique** est désactivée (estompée).



Le volet de graphique est ajouté à la fin de la zone des graphiques. Vous devrez éventuellement vous servir de la barre de défilement verticale pour faire apparaître le graphique.

- Pour placer le volet à un autre endroit, reportez-vous à la [Section 3.5.2, « Réorganisation des volets de graphique »](#).
- Pour représenter un attribut différent dans un graphique, reportez-vous à la [Section 3.6.1, « Modification de l'attribut de graphique »](#).

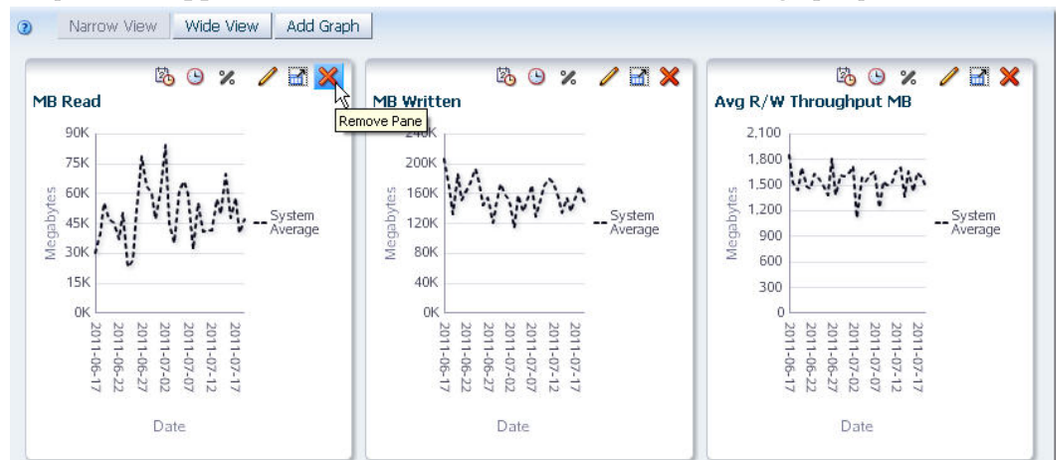
3.5.4. Suppression d'un volet de graphique

Remarque:

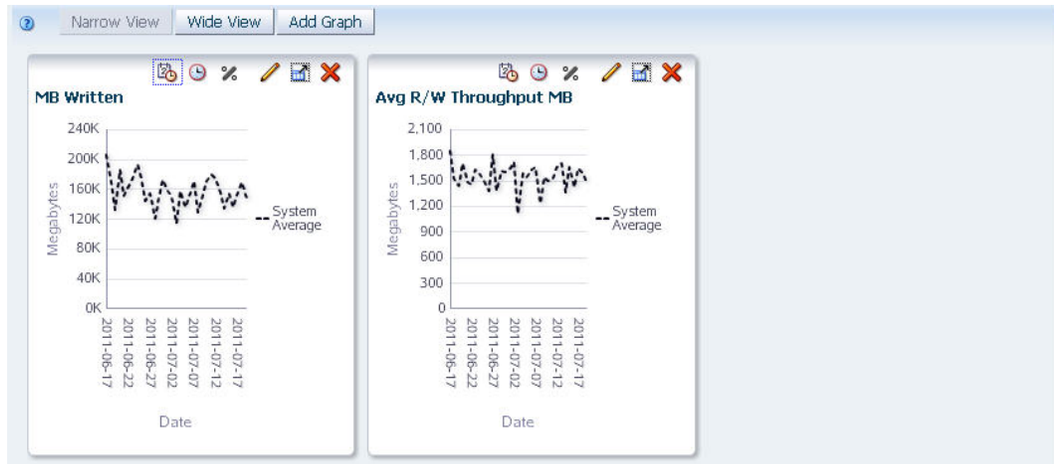
Cette procédure concerne uniquement les écrans Overview.

Cette procédure permet de supprimer un volet de graphique de la zone des graphiques.

1. Cliquez sur **Supprimer le volet** dans la barre d'outils du volet de graphique.



Le volet est retiré de l'affichage.



Pour plus d'informations sur la restauration d'un volet de graphique supprimé, reportez-vous à la [Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »](#).

3.5.5. Basculement entre le mode étroit et le mode large

Remarque:

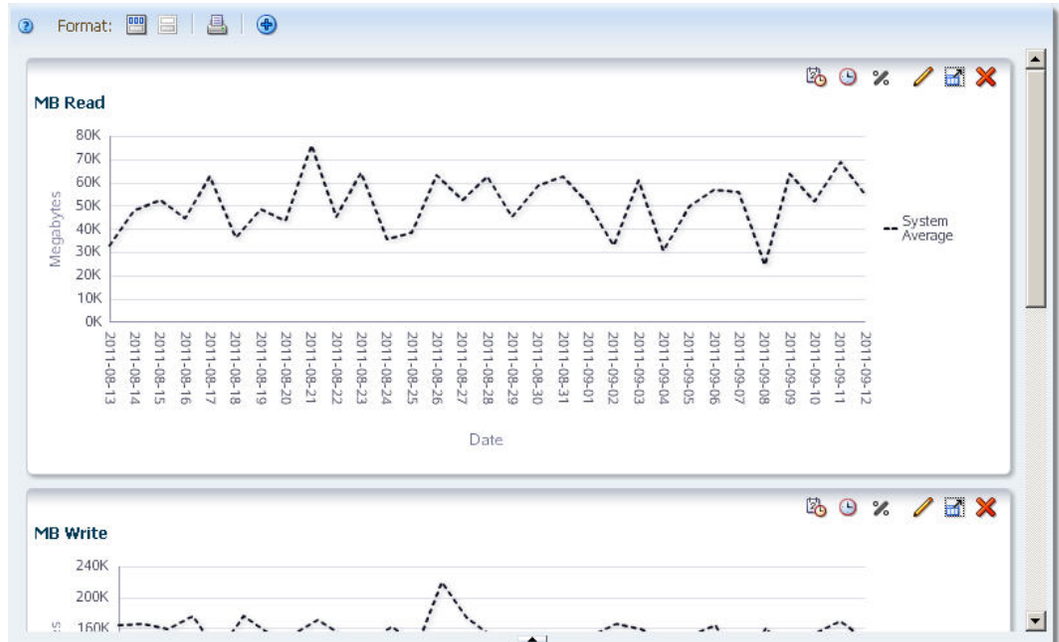
Cette procédure concerne à la fois les écrans Overview et les écrans Analysis.

Cette procédure permet d'afficher les graphiques en mode étroit ou large. Le mode étroit est le mode par défaut. Il permet de comparer côte à côte des attributs de graphique. Le mode large permet quant à lui d'afficher un graphique avec un niveau de détail supérieur.

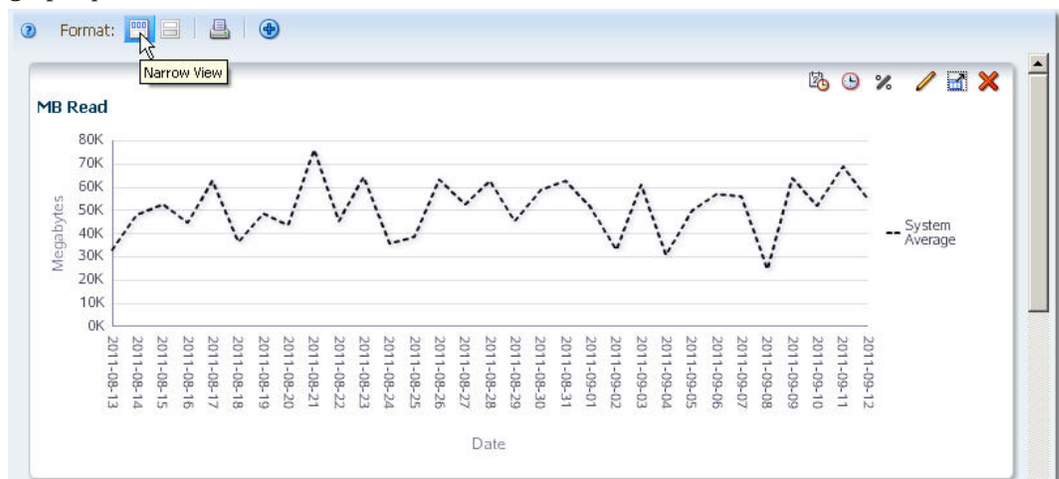
1. Cliquez sur **Wide View** dans la barre d'outils de la zone des graphiques.



L'affichage passe au mode large dans lequel chaque volet de graphique s'étend sur toute la largeur de la zone des graphiques. Une barre de défilement verticale s'affiche, vous permettant d'atteindre les autres volets.



2. Pour revenir au mode étroit, cliquez sur **Mode étroit** dans la barre d'outils de la zone des graphiques.



3.5.6. Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique

Remarque:

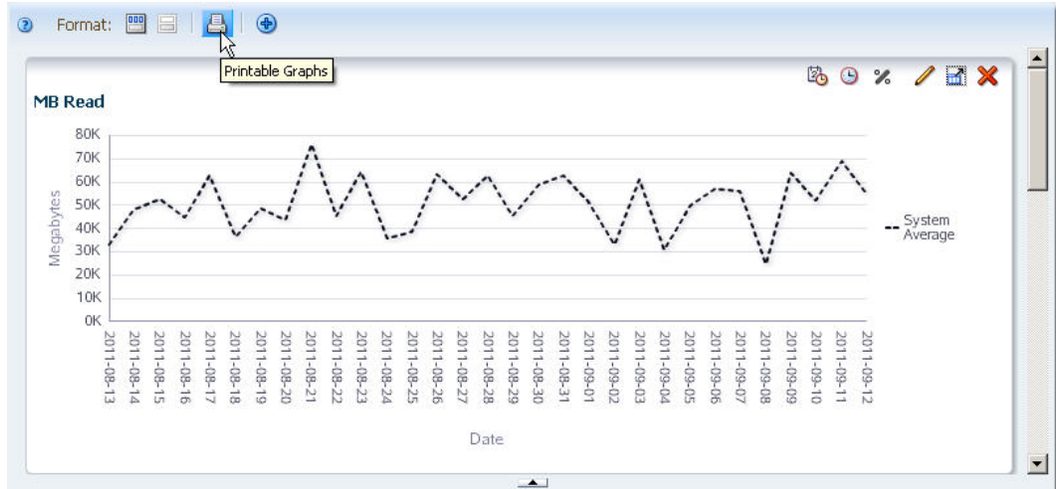
Cette procédure concerne à la fois les écrans Overview et les écrans Analysis.

Cette procédure permet de réaliser une impression rapide de tous les graphiques actuellement affichés.

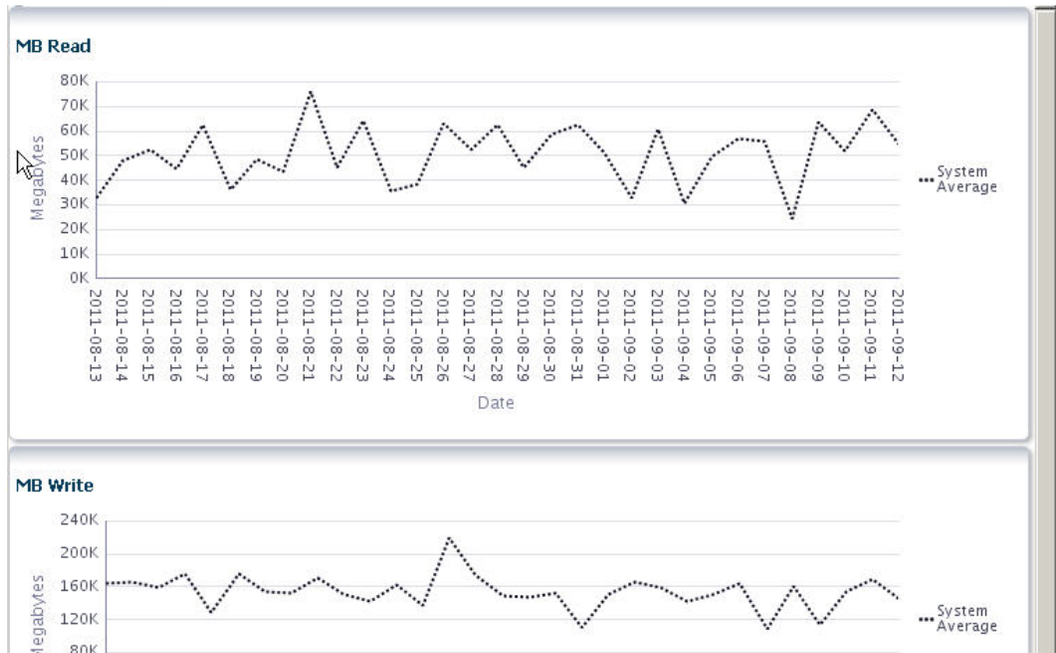
Remarque:

Pour un résultat optimal, affichez les graphiques en mode large. Ainsi, les graphiques imprimés contiendront des informations plus détaillées.

1. Cliquez sur **Graphiques imprimables** dans la barre d'outils de la zone des graphiques.



Un nouvel onglet est créé dans votre fenêtre de navigateur, présentant les graphiques dans un format imprimable.



2. Vous pouvez utiliser la fonction d'impression standard de votre navigateur pour envoyer les données affichées à une imprimante pour impression.

3.6. Tâches de représentation graphique des données

Ces procédures vous permettent de modifier les données qui sont affichées dans un ou plusieurs volets de graphique. Certaines tâches concernent aussi bien les écrans Overview que les écrans Analysis, tandis que d'autres s'appliquent uniquement à un type d'écran. Cette distinction sera précisée au début de chaque procédure.

- [Section 3.6.1, « Modification de l'attribut de graphique »](#)
- [Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »](#)
- [Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »](#)
- [Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »](#)
- [Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »](#)
- [Section 3.6.6, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Analysis »](#)
- [Section 3.6.7, « Représentation graphique de données détaillées pour un attribut de tableau croisé dynamique »](#)
- [Section 3.6.8, « Représentation graphique de données agrégées d'un tableau croisé dynamique »](#)

3.6.1. Modification de l'attribut de graphique

Remarque:

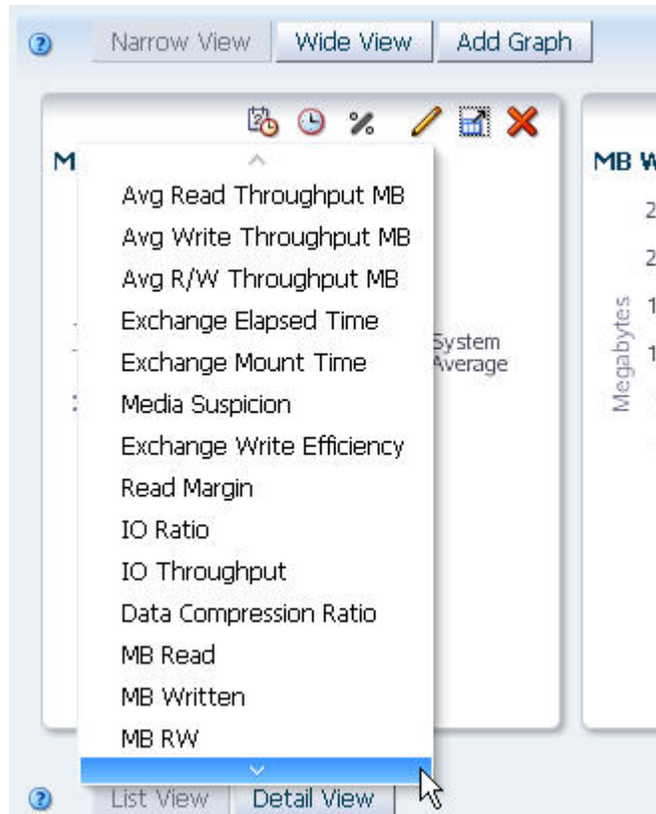
Cette procédure concerne uniquement les écrans Overview.

Cette procédure permet de modifier l'attribut de ressource affiché dans un volet de graphique.

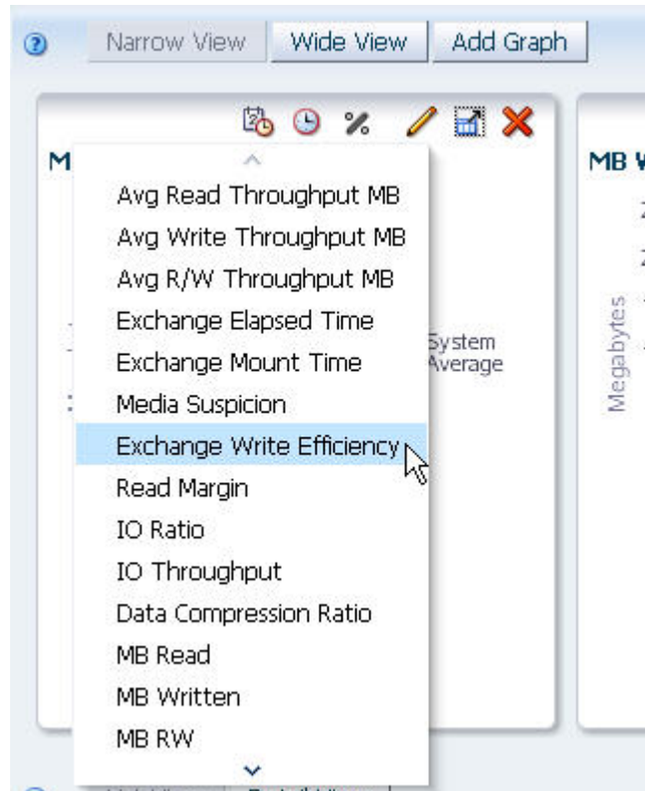
1. Cliquez sur **Modifier l'attribut du graphique** dans la barre d'outils du volet de graphique.



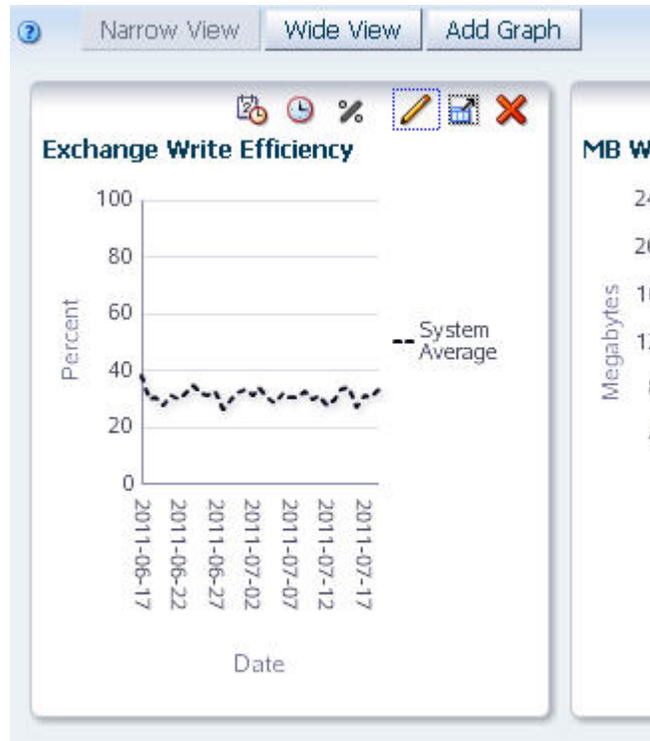
Un menu apparaît, affichant tous les attributs disponibles pour ce type de ressource. Seuls 14 attributs sont visibles à la fois. Le bouton de défilement situé en bas du menu permet de parcourir la liste en entier.



2. Sélectionnez l'attribut que le graphique doit représenter.



Le graphique est mis à jour suivant votre sélection.



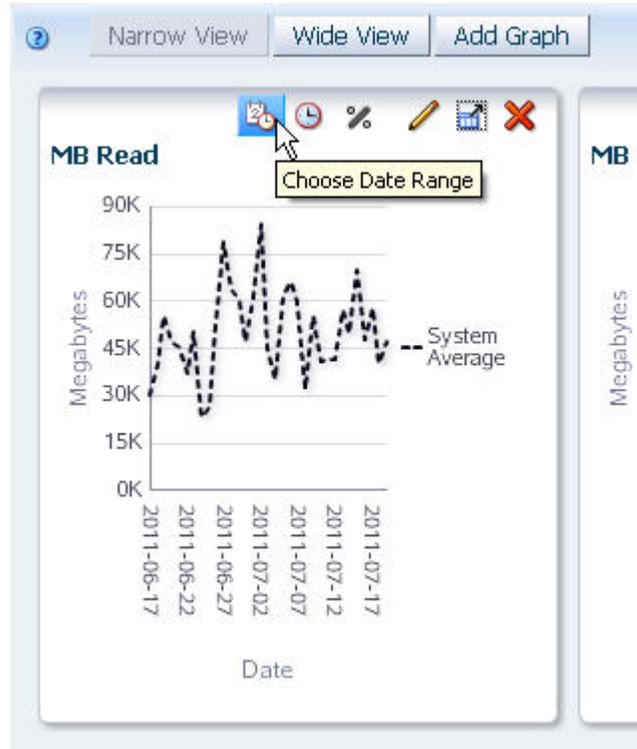
3.6.2. Modification de la plage de dates

Remarque:

Cette procédure concerne uniquement les écrans Overview.

Cette procédure permet de modifier la plage de dates d'un volet de graphique. Vous pouvez spécifier une nouvelle plage ou un point dans le temps (date unique).

1. Cliquez sur **Sélectionner une plage de dates** dans la barre d'outils du volet de graphique.

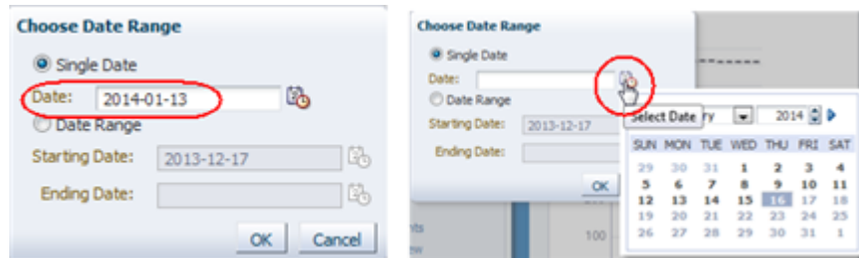


La boîte de dialogue **Choose Date Range** s'affiche.

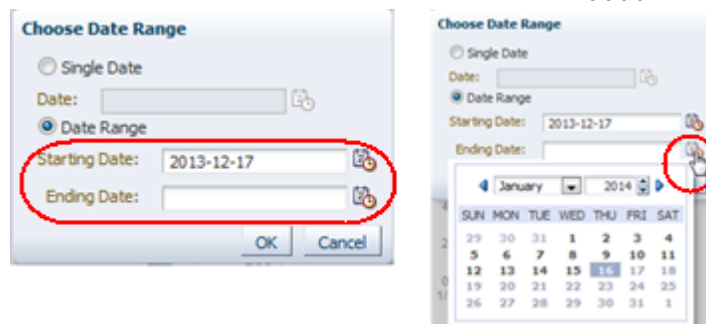
The "Choose Date Range" dialog box contains the following elements:

- Radio button for **Single Date** (unselected)
- Radio button for **Date Range** (selected)
- Date:** [] [Select Date icon]
- Starting Date:** [2013-12-17] [Select Date icon]
- Ending Date:** [] [Select Date icon]
- OK** and **Cancel** buttons

2. Renseignez la boîte de dialogue, en spécifiant une date unique ou une plage de dates.
 - Pour indiquer un point dans le temps, procédez comme suit :
 - a. Sélectionnez l'option **Single Date**.
 - b. Dans le champ **Date**, indiquez la date que vous souhaitez afficher. Vous pouvez saisir la date manuellement ou cliquer sur l'icône **Select Date** dans la boîte de dialogue pour ouvrir l'éditeur de Date et sélectionner la date. Le format de date à suivre est *yyyy - mm - dd*.



- Pour sélectionner une plage de dates, procédez comme suit :
 - a. Sélectionnez l'option **Date Range**.
 - b. Dans les champs **Starting Date** et **Ending Date**, saisissez la première date et la dernière date de la plage. Vous pouvez saisir la date manuellement ou cliquer sur l'icône **Select Date** dans la boîte de dialogue pour afficher l'éditeur de Date - heure et sélectionner les dates. Le format de date à suivre est *yyyy - mm - dd*.



3. Lorsque la sélection de date vous convient, cliquez sur **OK**.

Le graphique est mis à jour suivant votre sélection.

- Nouvelle date unique (les dates uniques sont représentées sous forme de graphiques à barres) :



- Nouvelle plage de dates (les plages de dates sont représentées sous forme de graphiques à courbes) :



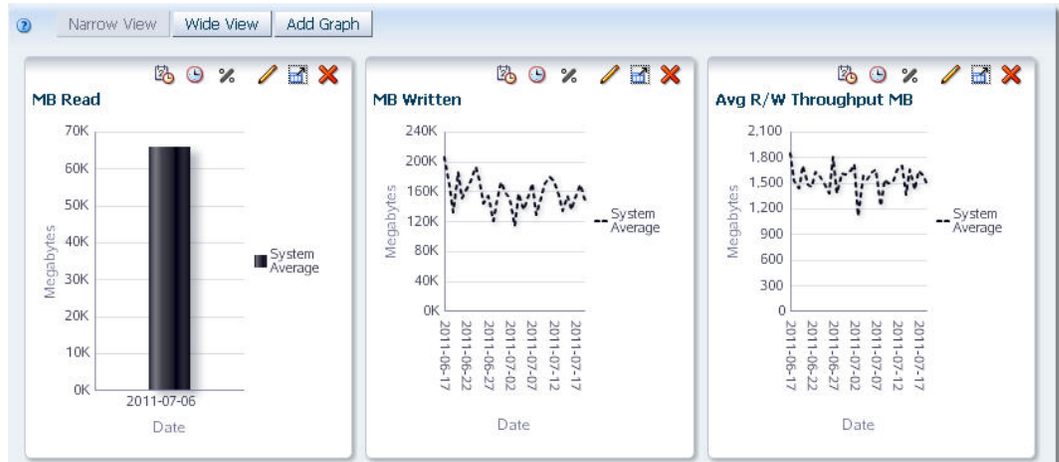
3.6.3. Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques

Remarque:

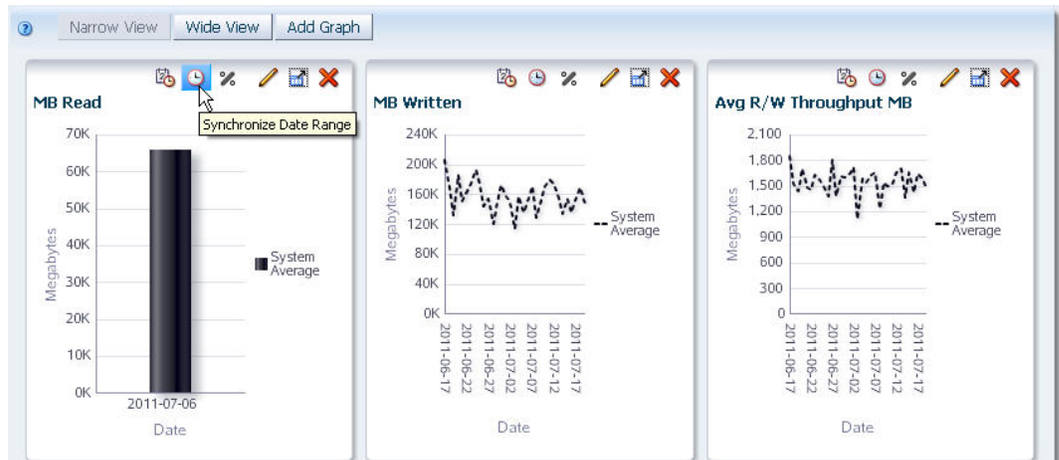
Cette procédure concerne uniquement les écrans Overview.

Cette procédure permet de synchroniser tous les volets de graphique sur la même plage de dates.

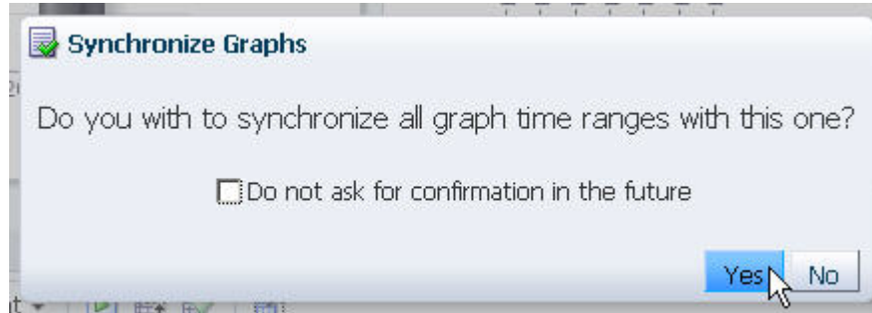
1. Dans un volet de graphique de l'écran, définissez la plage de dates à appliquer à tous les volets. Pour obtenir des instructions, reportez-vous à la [Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »](#).



2. Cliquez sur **Synchroniser la plage de dates** dans la barre d'outils de ce volet de graphique.

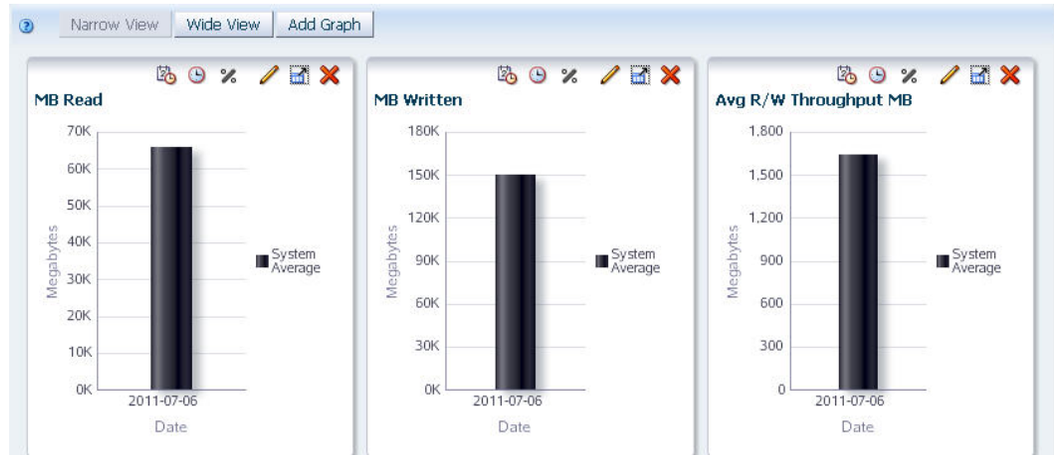


La boîte de dialogue de confirmation **Synchronize Graphs** s'affiche.



3. Cliquez sur **Yes** pour appliquer la synchronisation.

Tous les volets de graphique dans la zone des graphiques sont synchronisés pour afficher la même plage de dates. Toutes les autres caractéristiques d'affichage des données (attribut de graphique, valeurs réelles/pourcentages, ressources ajoutées) restent inchangées.



3.6.4. Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques

Remarque:

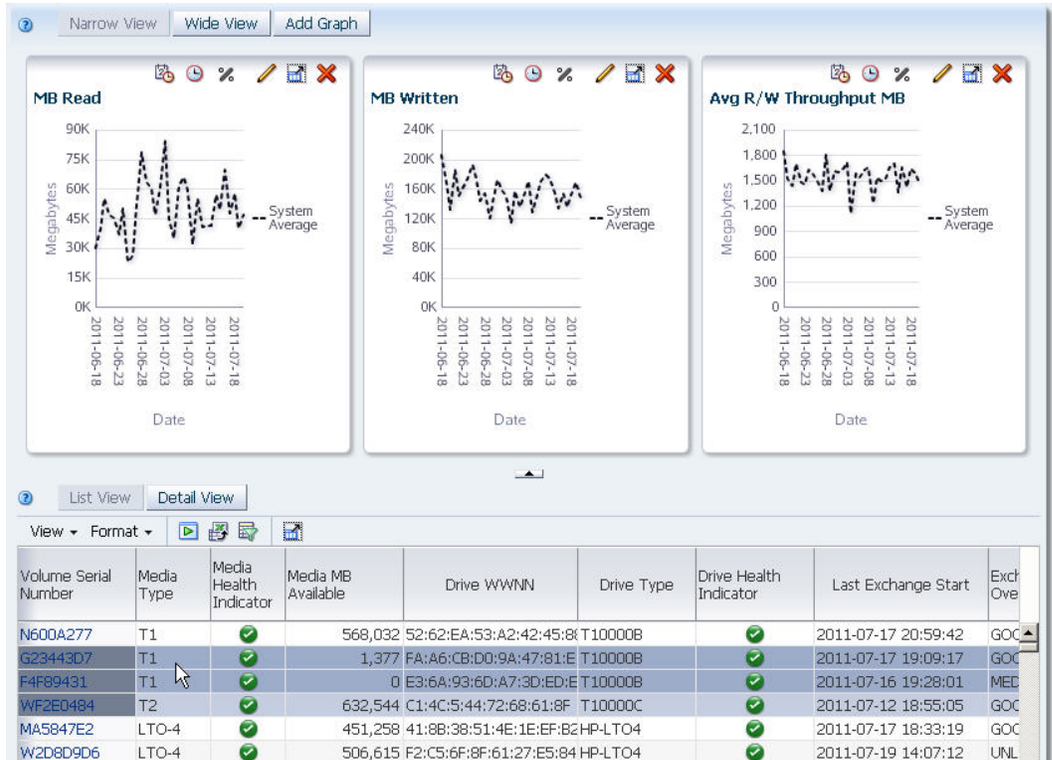
Cette procédure concerne uniquement les écrans Overview.

Cette procédure permet d'ajouter des ressources de bibliothèque sélectionnées, par exemple des bibliothèques, lecteurs, médias, etc. à tous les volets de graphique de l'écran. Dans la vue par défaut, les graphiques affichent uniquement la moyenne du système correspondant à l'attribut de graphique.

1. Dans le tableau Vue Liste, sélectionnez une ou plusieurs ressources.

Remarque:

Vous pouvez utiliser la multisélection pour sélectionner plusieurs ressources. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 1.2.3.1, « Multisélection »](#).



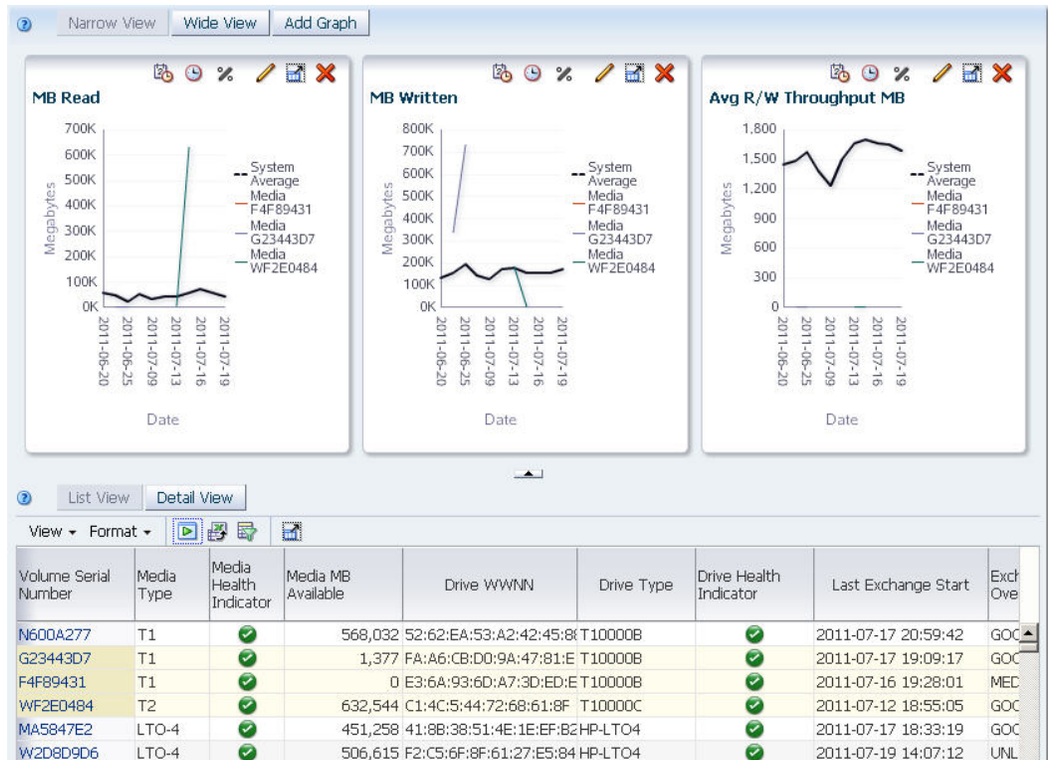
2. Cliquez sur **Appliquer la sélection** dans la barre d'outils Vue Liste.



Les ressources sélectionnées sont ajoutées à tous les volets de graphique de l'écran.

Remarque:

En fonction des valeurs de données des ressources sélectionnées, l'échelle d'un ou plusieurs volets de graphique peut changer. L'échelle des deux axes s'ajuste automatiquement pour proposer des informations plus détaillées sur les ressources sélectionnées.



- Vous pouvez modifier les ressources sélectionnées en procédant comme suit :
 - Pour supprimer ces ressources et en ajouter d'autres, répétez l'étape 1 et l'étape 2, cette fois en sélectionnant d'autres ressources.
 - Pour supprimer toutes les ressources des graphiques et afficher simplement la moyenne du système, désélectionnez toutes les ressources sélectionnées dans le tableau et cliquez sur **Appliquer la sélection** à nouveau.

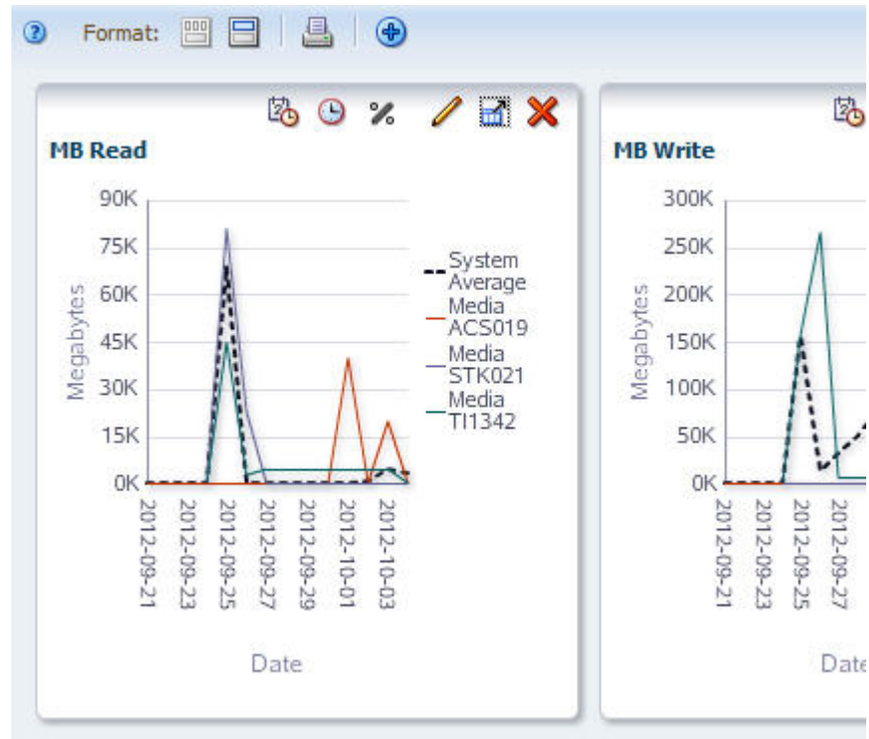
3.6.5. Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview

Remarque:

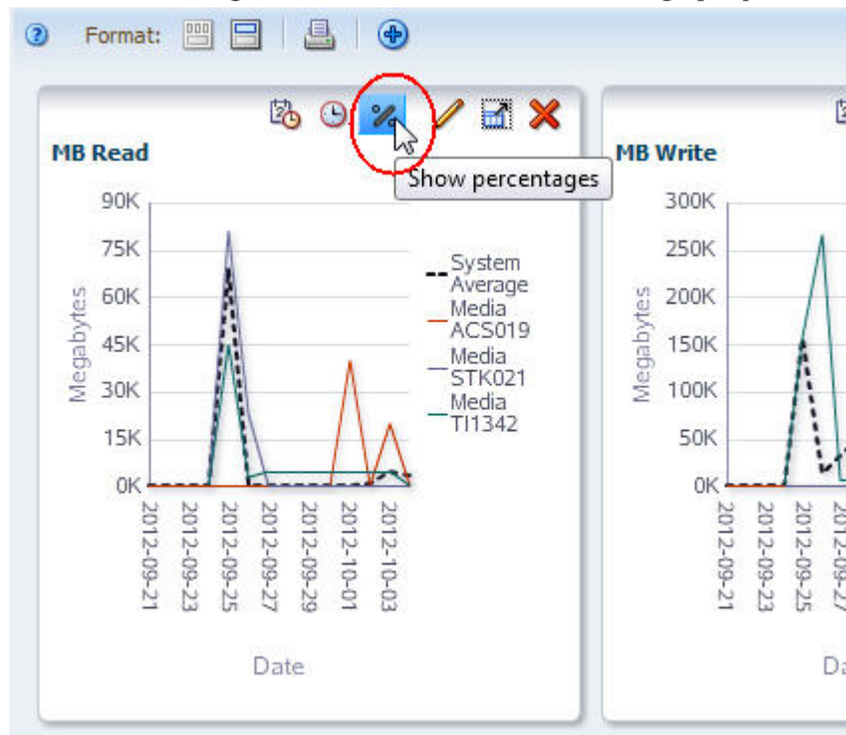
Cette procédure concerne uniquement les écrans Overview.

Cette procédure permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages dans un volet de graphique. Par défaut, les valeurs réelles sont affichées. Les pourcentages permettent de comparer les ressources individuelles d'un ensemble de ressources sélectionnées. Ainsi, l'affichage en pourcentages est réellement utile lorsqu'au moins deux ressources ont été ajoutées au graphique.

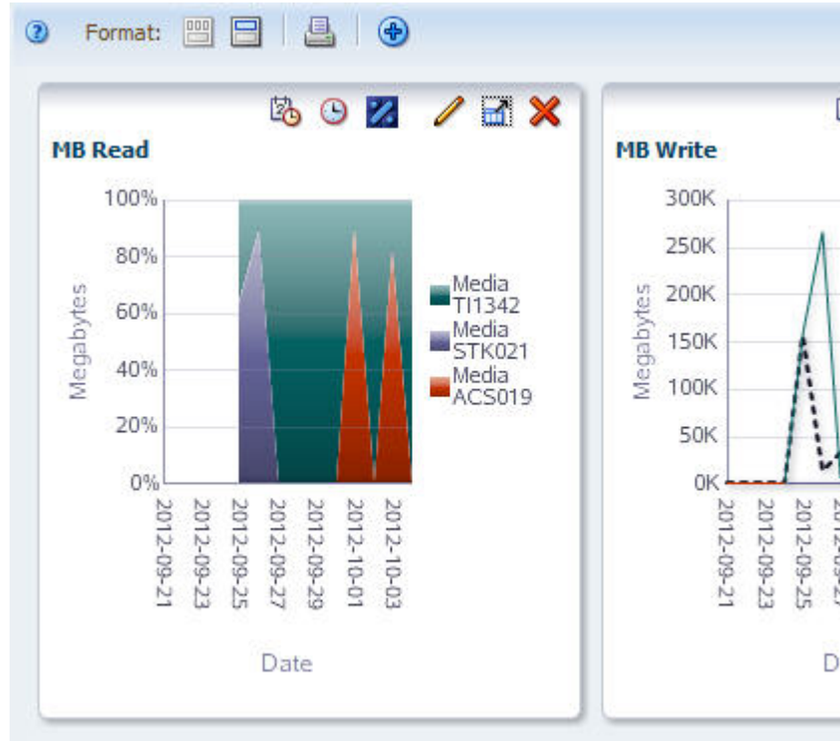
- Ajoutez deux ressources ou plus au graphique. Pour obtenir des instructions détaillées, reportez-vous à la [Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »](#).



2. Cliquez sur **Show Percentages** dans la barre d'outils du volet de graphique.



Les valeurs représentées dans le graphique passent des valeurs réelles aux pourcentages et le graphique à courbes se transforme en graphique en aires.



3. L'icône Afficher les pourcentages sert de bouton de basculement. Vous pouvez cliquer à nouveau dessus pour revenir à l'affichage des valeurs réelles.

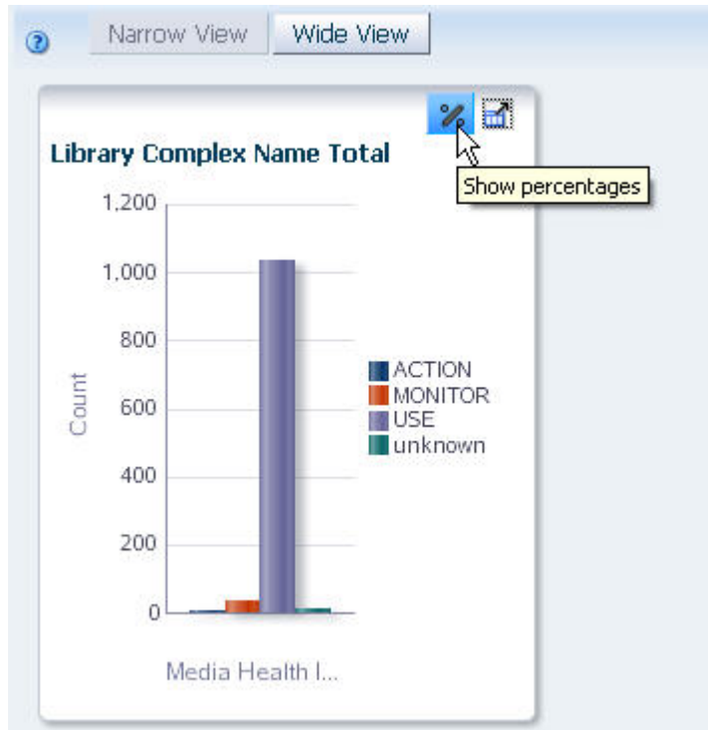
3.6.6. Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Analysis

Remarque:

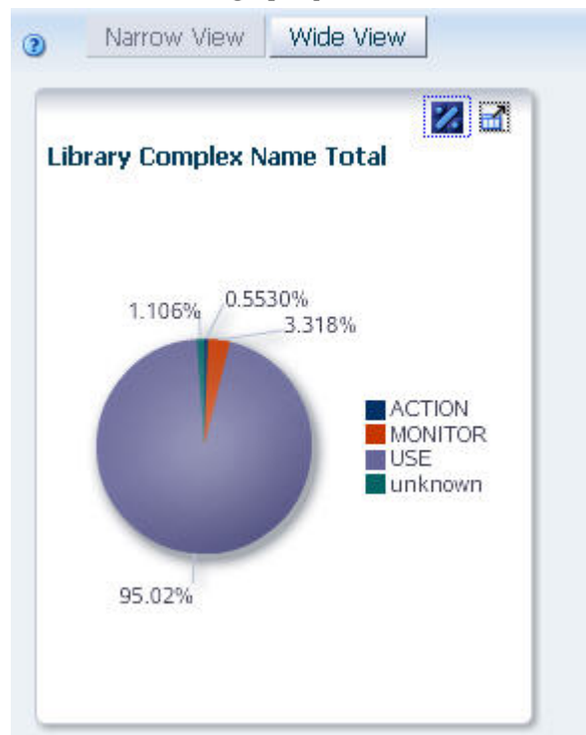
Cette procédure concerne uniquement les écrans Analysis.

Cette procédure permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages dans un volet de graphique. Par défaut, les valeurs réelles sont affichées. Les pourcentages permettent de comparer les ressources individuelles d'un ensemble de ressources sélectionnées. Ainsi, l'affichage en pourcentages est réellement utile lorsqu'au moins deux ressources ont été ajoutées au graphique.

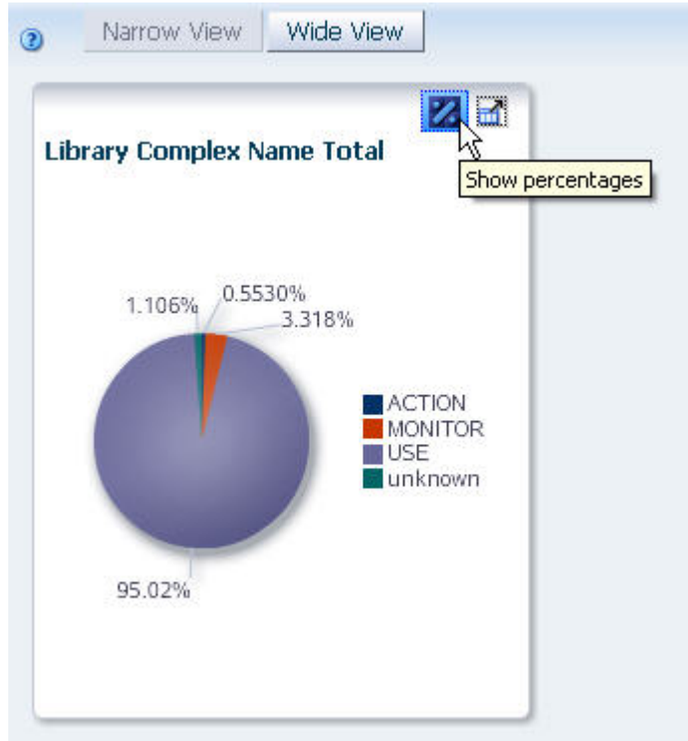
1. Cliquez sur **Show Percentages** dans la barre d'outils du volet de graphique.



Les valeurs représentées dans le graphique passent des valeurs réelles aux pourcentages et le graphique à barres se transforme en graphique à secteurs.



2. L'icône **Afficher les pourcentages** sert de bouton de basculement. Vous pouvez cliquer à nouveau dessus pour revenir à l'affichage des valeurs réelles.



3.6.7. Représentation graphique de données détaillées pour un attribut de tableau croisé dynamique

Remarque:

Cette procédure concerne uniquement les écrans Analysis.

Cette procédure permet d'obtenir une représentation graphique détaillée des données correspondant à un attribut de tableau croisé dynamique. Le résultat est un simple volet de graphique affiché dans la zone des graphiques.

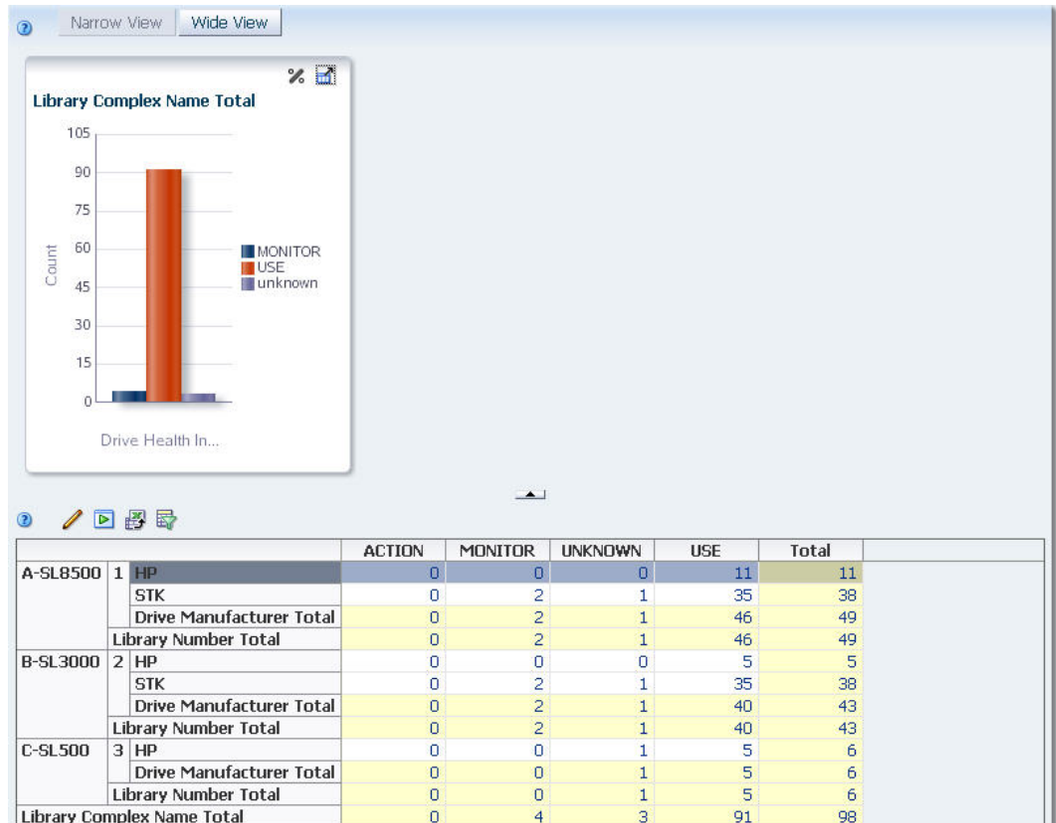
Remarque:

Vous pouvez représenter dans un graphique des attributs qui apparaissent dans l'axe des lignes uniquement, et une seule ligne à la fois. Si vous sélectionnez un attribut de l'axe des colonnes ou si vous sélectionnez plusieurs lignes, le message d'erreur "Please select one and only one row" s'affiche.

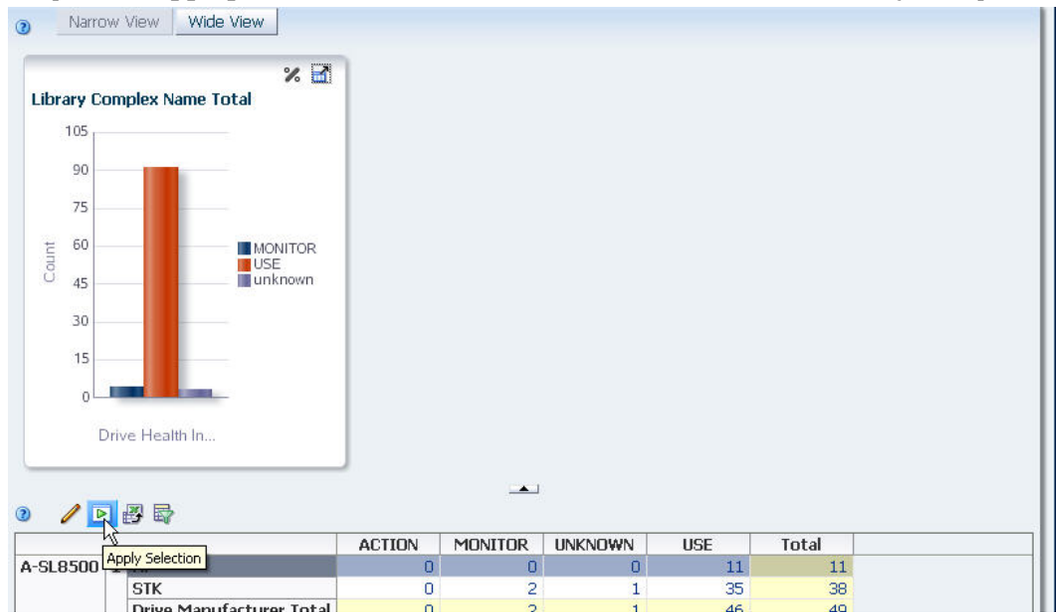
1. Dans le tableau croisé dynamique, sélectionnez une ligne qui affiche une valeur correspondant à un attribut.

Remarque:

Dans cet exemple, la valeur "HP" correspondant à l'attribut Drive Manufacturer est sélectionnée.



2. Cliquez sur **Appliquer la sélection** dans la barre d'outils du tableau croisé dynamique.



La valeur d'attribut sélectionnée est affichée dans un seul volet de graphique.

3.6.8. Représentation graphique de données agrégées d'un tableau croisé dynamique

Remarque:

Cette procédure concerne uniquement les écrans Analysis.

Cette procédure permet de représenter dans un graphique les données agrégées d'un tableau croisé dynamique. En résultent plusieurs volets de graphique dans la zone des graphiques : un pour les totaux agrégés et un pour chacune des valeurs d'attribut comprises dans les totaux.

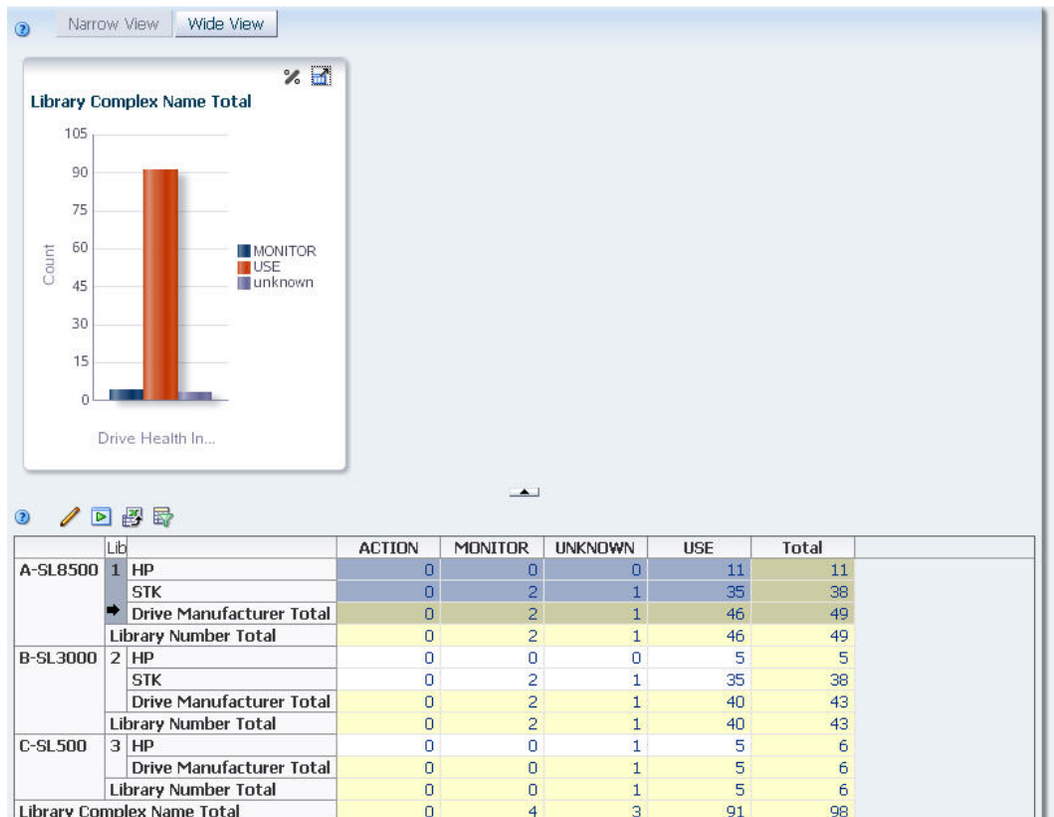
Remarque:

Vous pouvez représenter dans un graphique des attributs qui apparaissent dans l'axe des lignes uniquement, et une seule ligne à la fois. Si vous sélectionnez un attribut de l'axe des colonnes ou si vous sélectionnez plusieurs lignes, le message d'erreur "Please select one and only one row" s'affiche.

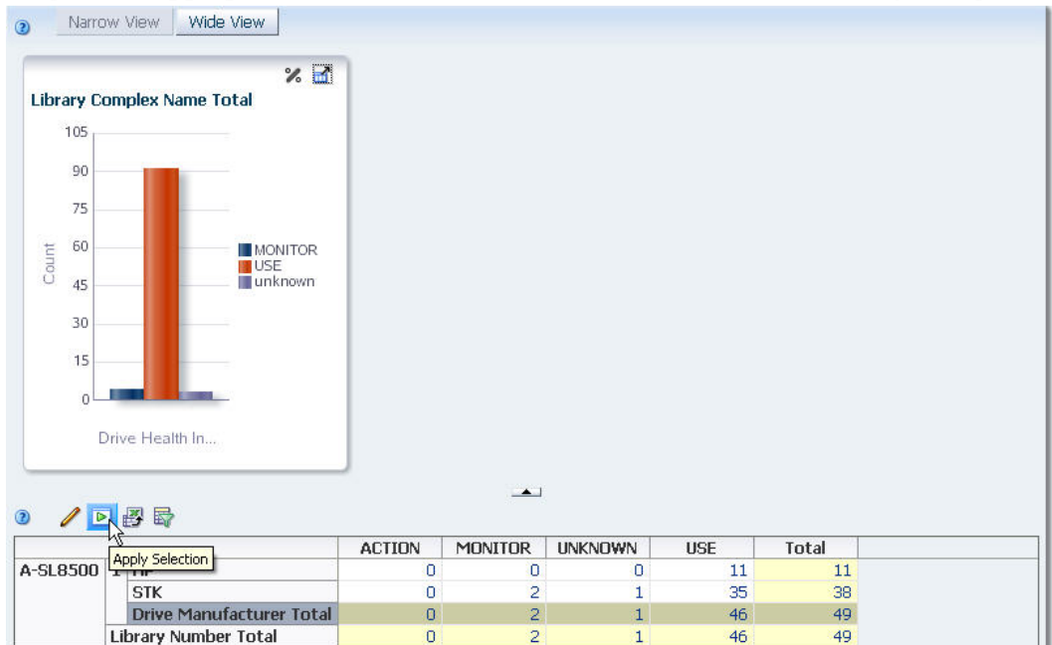
1. Dans le tableau croisé dynamique, sélectionnez une couche qui regroupe plusieurs valeurs d'attribut.

Remarque:

Dans cet exemple, la couche d'imbrication est "Library Number". Celle-ci regroupe les données correspondant à deux fabricants de lecteurs : "HP" et "STK".



2. Cliquez sur **Appliquer la sélection** dans la barre d'outils du tableau croisé dynamique.



La zone des graphiques est mise à jour comme suit :

- Le volet le plus à gauche présente les données de synthèse correspondant à l'attribut.
- Les volets situés à sa droite présentent des données détaillées pour chaque attribut inclus dans l'agrégation (un volet par attribut). Cet exemple contient deux volets détaillés : un pour "HP" et l'autre pour "STK".



Affichage des tableaux

Les tableaux apparaissent dans la fenêtre principale des types d'écran suivants :

- Ecran Dashboard
- Ecran Overview
- Ecran Analysis

Cette section décrit les types de tableau disponibles et fournit des instructions permettant de modifier leur affichage. Elle aborde les sujets suivants :

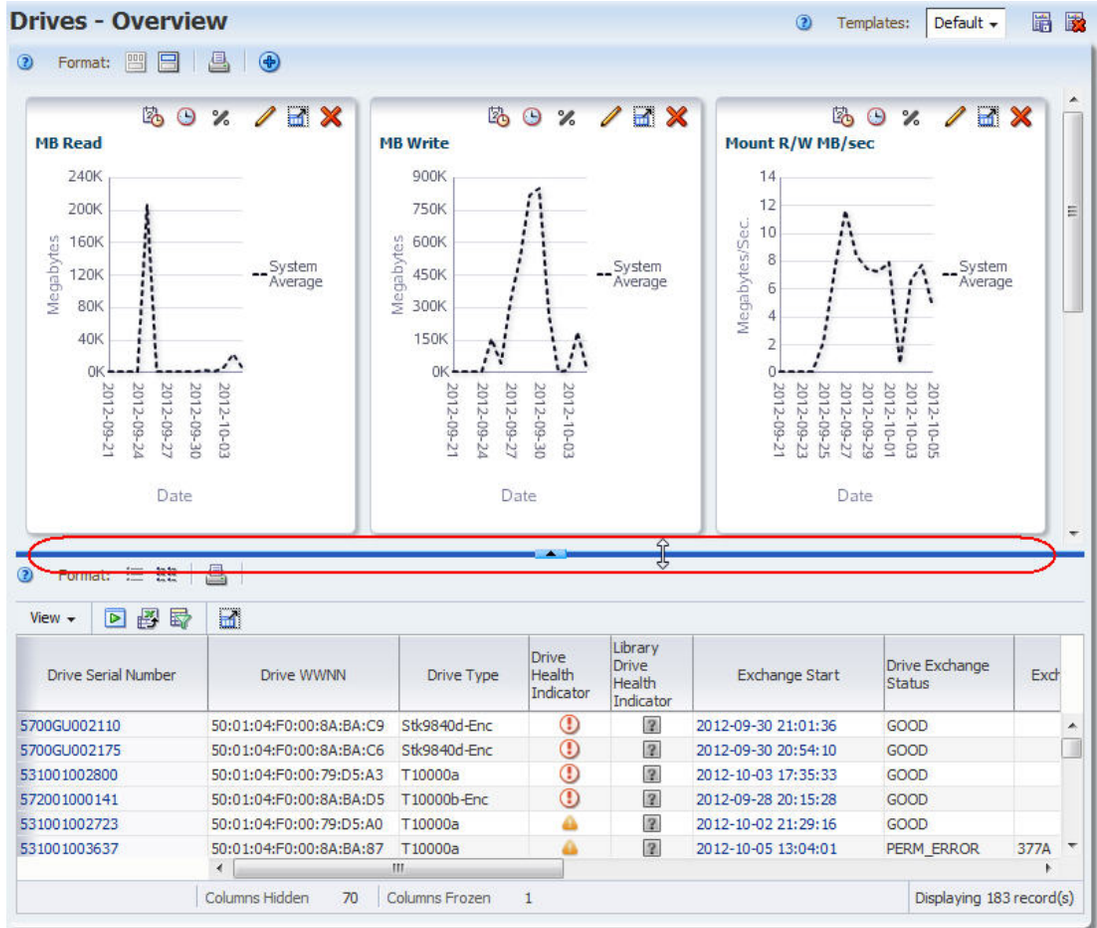
- [Section 4.1, « Zones de la fenêtre principale »](#)
- [Section 4.2, « Tableaux Vue Liste »](#)
- [Section 4.4, « Tableaux croisés dynamiques »](#)
- [Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »](#)
- [Section 4.5, « Tâches de disposition des tableaux croisés dynamiques »](#)
- [Section 4.6, « Tâches d'exportation des données de tableau »](#)

4.1. Zones de la fenêtre principale

Tous les écrans Overview et Analysis de STA possèdent la même structure et la même présentation générales. La fenêtre principale est composée de la zone des graphiques située dans la partie supérieure et de la zone du tableau dans la partie inférieure. La bordure entre les deux zones est marquée par l'icône **Réduire le volet**, toujours visible, et par la barre de contrôle **Redimensionner**, laquelle apparaît quand vous passez le curseur sur l'espace situé entre les deux zones.

La zone du tableau est composée d'un tableau Vue Liste ou d'un tableau croisé dynamique. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes :

- [Section 4.2, « Tableaux Vue Liste »](#)
- [Section 4.4, « Tableaux croisés dynamiques »](#)



4.2. Tableaux Vue Liste

Les tableaux Vue Liste apparaissent sur les écrans Overview. Ils affichent les données dans des lignes et des colonnes, chaque ligne représentant une ressource ou un événement de bibliothèque (lecteur ou échange, par exemple) et chaque colonne représentant un attribut de cette ressource.

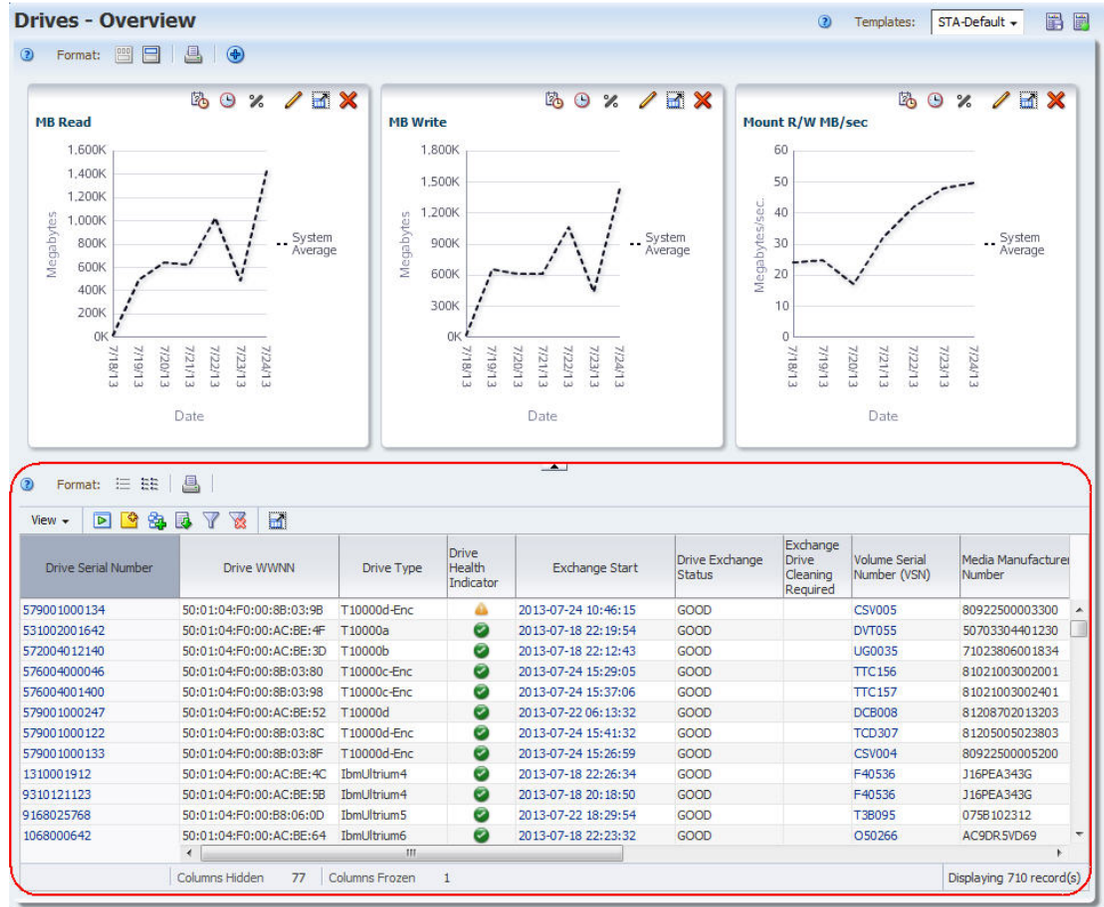
Vous pouvez modifier l'affichage d'un tableau Vue Liste en réorganisant, en triant et en redimensionnant les colonnes.

Certaines cellules du tableau Vue Liste contiennent des liens de texte. Ces liens fournissent un accès à des informations supplémentaires relatives au(x) élément(s) sélectionné(s). Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 1.3.2.1, « Liens d'ID de ressource »](#).

Remarque:

Les données présentées dans les tableaux STA sont en lecture seule ; il n'est donc pas possible de les modifier.

Pour plus d'informations sur la modification de l'affichage dans ces tableaux, reportez-vous à la [Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »](#).



4.2.1. Disposition des tableaux Vue Liste

Format: [Icons] Applied Filter: Drive Health Indicator=USE

View [Icons] Current Page Number: 1

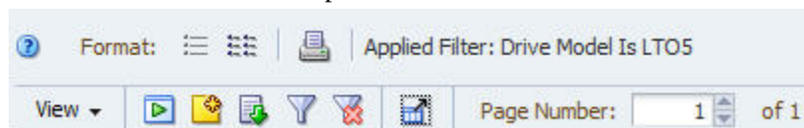
Exchange Start	Drive Serial Number	Drive Model	Drive Health Indicator	Volume Serial Number	Media Type	Media Health Indicator	Drive Exchange Status	Media E Status
2012-02-20 00:40:43	HU1718020P	LTO4	🟢	LTO309	LTO3	🟢	GOOD	GOOD
2012-02-19 15:59:09	HU1718020P	LTO4	🟢	LTO309	LTO3	🟢	GOOD	GOOD
2012-02-19 12:00:11	HU1718020P	LTO4	🟢	LTO309	LTO3	🟢	GOOD	GOOD
2012-02-19 02:42:28	HU1718020P	LTO4	🟢	LTO309	LTO3	🟢	GOOD	GOOD
2012-02-18 20:41:07	HU1718020P	LTO4	🟢	LTO300	LTO3	🟢	GOOD	GOOD
2012-02-20 02:44:01	HU1718020P	LTO4	🟢	LTO300	LTO3	🟢	GOOD	GOOD
2012-02-18 14:58:54	HU1718020P	LTO4	🟢	LTO300	LTO3	🟢	GOOD	GOOD
2012-02-13 23:59:53	HU1803165B	LTO4	🟢	L44465	LTO4	🟢	GOOD	GOOD
2012-02-17 23:59:52	HU1803162U	LTO4	🟢	L44465	LTO4	🟢	GOOD	GOOD
2012-02-21 23:59:49	HU1803165B	LTO4	🟢	L44465	LTO4	🟢	GOOD	GOOD
2012-02-16 23:59:52	HU1803165B	LTO4	🟢	L44465	LTO4	🟢	GOOD	GOOD

Rows Selected: 3 | Columns Hidden: 120 | Columns Frozen: 1 | Displaying 1,000 record(s)

Elém. Nom	Description
A Barre d'outils du tableau Vue Liste	Fournit un accès direct aux commandes de tableau les plus utilisées. Pour obtenir la description de chaque icône, reportez-vous à la Section 4.2.2, « Barre d'outils du tableau Vue Liste » .
B Applied Filter	S'affiche uniquement si les données du tableau ont été filtrées. Description des critères de filtre ayant été appliqués. Un astérisque (*) en regard d'un critère de filtre indique que le filtrage est exclusif. Pour plus d'informations, reportez-vous au document <i>Guide de l'utilisateur STA</i> . Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète.
C Indicateur de tri de colonne	Apparaît si le contenu du tableau est trié d'après cette colonne. La flèche plus sombre représente l'ordre de tri actif (croissant ou décroissant). Pour plus d'informations, reportez-vous à la Section 4.3.4, « Tri basé sur une colonne » .
D En-têtes de colonne	Identifie l'attribut de ressource affiché dans la colonne.
E Indicateur des lignes sélectionnées	Mis en surbrillance bleue. Certaines icônes de la barre d'outils du tableau Vue Liste sont actives uniquement lorsque des lignes sont sélectionnées.
F Liens actifs	Indiqués par du texte bleu. Cliquez sur le lien pour afficher des informations détaillées au sujet de cet élément. Pour plus d'informations, reportez-vous à la Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources » .
G Zone des données	Zone dans laquelle les cellules de données sont affichées.
H Barres de défilement verticales et horizontales	Apparaissent seulement si le tableau est trop grand pour s'afficher en entier dans la zone de l'écran. Permettent de faire défiler l'ensemble du tableau.
I Ligne d'état du tableau	Indique le nombre des lignes sélectionnées, des colonnes masquées, des colonnes figées et des enregistrements affichés.

4.2.2. Barre d'outils du tableau Vue Liste

La barre d'outils du tableau Vue Liste apparaît au-dessus de tous les tableaux Vue Liste et fournit un accès direct aux activités les plus utilisées.



Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.

Icône	Nom	Description
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
View ▾	Menu View	Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes. Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »
	Appliquer la sélection	Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Ajouter/Modifier une annotation	Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante. Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »
Page Number: <input type="text" value="1"/>	Page Number	Affiche le numéro de page de tableau actuel et permet d'accéder directement à une page donnée. Apparaît uniquement pour les tableaux Exchanges, Drive Cleanings et Messages. Rubrique connexe : Section 4.3.7, « Affichage d'une page de tableau spécifique »

4.2.3. Annotations des tableaux Vue Liste

Les annotations de tableau sont disponibles pour les tableaux Vue Liste, dans les onglets **Tape System Hardware** et **Tape System Activity**. Elles permettent aux utilisateurs possédant des privilèges Operator ou Administrator d'ajouter des commentaires aux enregistrements sélectionnés. Les utilisateurs possédant des privilèges Viewer peuvent afficher les annotations, mais ne peuvent ni les modifier ni en créer. Vous pouvez appliquer la même annotation à plusieurs enregistrements en une seule opération.

Les annotations peuvent comporter 250 caractères maximum. Les informations sont affichées sous forme de texte ASCII uniquement : aucune option de formatage (par exemple, caractères gras ou couleur) n'est disponible. Notez également que les options d'espacement (par exemple, les retours à la ligne) ne sont pas conservées. Pour obtenir des instructions à ce sujet, reportez-vous à la [Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »](#).

Les annotations de tableau ne sont pas spécifiques à un nom d'utilisateur STA . D'autres noms d'utilisateur STA peuvent afficher et modifier les annotations que vous avez créées.

La vue Liste du tableau affiche uniquement l'annotation la plus récente pour chaque enregistrement, mais STA conserve un historique de toutes les mises à jour d'annotation. Pour afficher l'historique complet des annotations d'un enregistrement, utilisez la vue détaillée - les mises à jour d'annotation sont affichées dans l'ordre chronologique inversé, marquées du nom d'utilisateur STA et des date/heure de la modification.

4.3. Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste

Les tâches suivantes fournissent des instructions de modification de l'affichage des tableaux Vue Liste. Pour une description des fonctionnalités et des avantages des tableaux Vue Liste, reportez-vous à la [Section 4.2, « Tableaux Vue Liste »](#).

- [Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »](#)
- [Section 4.3.2, « Déplacement d'une colonne »](#)
- [Section 4.3.3, « Modification de la largeur d'une colonne »](#)
- [Section 4.3.4, « Tri basé sur une colonne »](#)
- [Section 4.3.5, « Tri basé sur plusieurs colonnes »](#)
- [Section 4.3.6, « Masquage et affichage des colonnes »](#)
- [Section 4.3.7, « Affichage d'une page de tableau spécifique »](#)
- [Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »](#)
- [Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »](#)
- [Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »](#)
- [Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »](#)

4.3.1. Dissociation d'un tableau

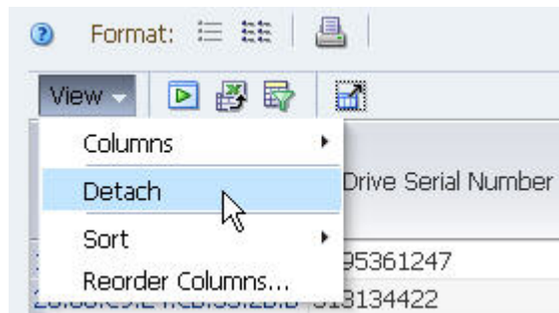
La dissociation d'un tableau permet de le dissocier de l'écran STA et de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Une fois que vous avez dissocié un tableau, vous pouvez le redimensionner et le déplacer à l'intérieur de la fenêtre de navigateur.

1. Appliquez l'une des méthodes suivantes pour dissocier le tableau :

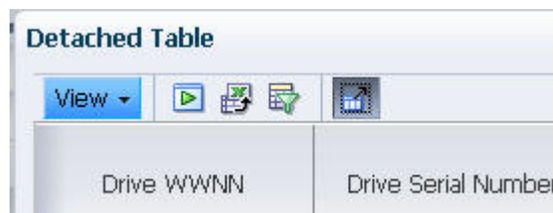
- **A l'aide de la souris** : cliquez sur l'icône **Detach** dans la barre d'outils du tableau.



- **A l'aide du menu** : dans la barre d'outils du tableau, sélectionnez **View**, puis **Detach**.



Le tableau est affiché dans une fenêtre distincte au premier plan de l'écran. Le reste de l'écran est estompé en arrière-plan. La barre de titre du tableau indique "Detached Table".

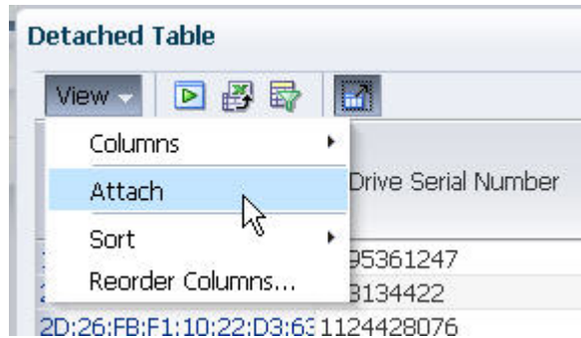


2. Pour rétablir la position d'origine du tableau, appliquez l'une des méthodes suivantes :

- **A l'aide de la souris** : cliquez sur **Close** dans la barre d'outils du tableau.



- **A l'aide du menu** : dans la barre d'outils du tableau, sélectionnez **View**, puis **Attach**.



4.3.2. Déplacement d'une colonne

Cette procédure permet de réorganiser les colonnes dans un tableau.

Remarque:

La colonne la plus à gauche est fixe. Elle ne peut donc pas être déplacée. Lorsque vous placez le curseur sur l'en-tête de cette colonne, le pointeur se transforme en curseur Sélectionner la colonne fixe.

4.3.2.1. A l'aide de la souris

1. Cliquez sur l'en-tête de la colonne que vous souhaitez déplacer.

La colonne entière est mise en surbrillance pour indiquer qu'elle a été sélectionnée.

Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator
2114917433	T10000B	USE
2053683447	T10000C	USE

2. Cliquez sur l'en-tête de la colonne et faites-la glisser. Notez que le curseur prend la forme du curseur Déplacer l'objet.

Drive WWNN	Drive Type	Drive Serial Number
D4:62:CD:54:F4:D8:12:10	T10000B	2114917433
61:8D:F5:F3:4F:2D:26:61	T10000C	2053683447
5A:86:51:33:8D:F7:6F:FF	T10000C	1503767435

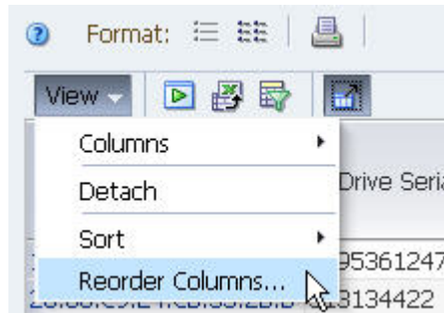
3. Une fois que la colonne est proche de la position souhaitée, relâchez le bouton de la souris.

La colonne se met en place automatiquement. Il n'est pas nécessaire de le positionner avec exactitude.

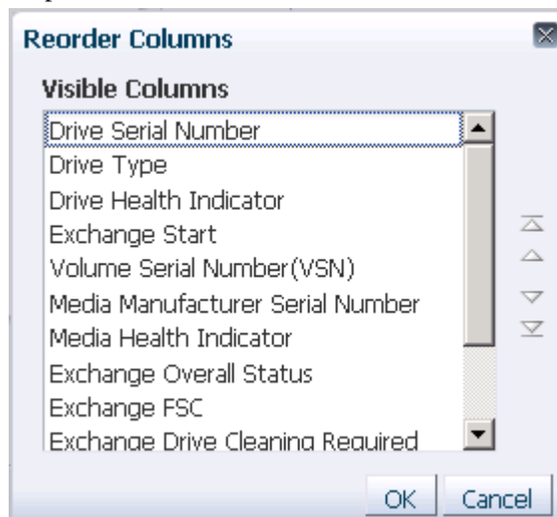
Drive WWNN	Drive Type	Drive Serial Number
D4:62:CD:54:F4:D8:12:10	T10000B	2114917433
61:8D:F5:F3:4F:2D:26:61	T10000C	2053683447

4.3.2.2. A l'aide du menu

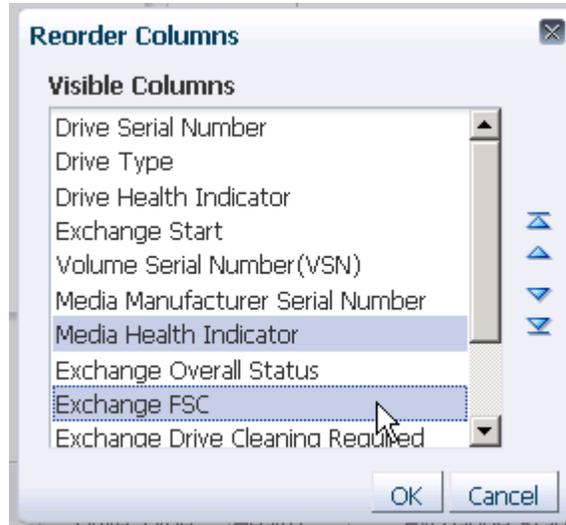
1. Dans la barre d'outils du tableau, sélectionnez **View**, puis **Reorder Columns**.



La boîte de dialogue **Reorder Columns** s'affiche. Toutes les colonnes visibles pouvant être déplacées sont répertoriées dans leur ordre actuel à l'écran. Les colonnes fixes et masquées ne sont pas répertoriées.



2. Dans la liste, sélectionnez les colonnes à déplacer. Cette boîte de dialogue prend en charge la multisélection.

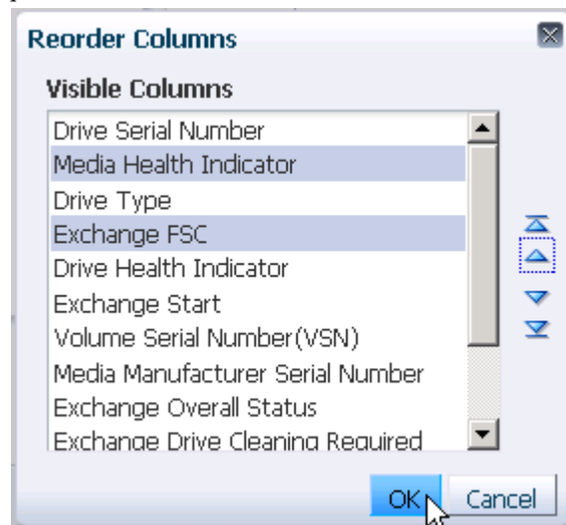


3. Cliquez sur l'une des flèches à la droite de l'écran pour déplacer les éléments.

Flèches	Description
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés vers le haut ou vers le bas, d'une position à la fois.
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés tout en haut ou tout en bas de la liste.

Si vous placez un élément en premier dans la liste, la colonne est placée tout à gauche dans le tableau. Si vous le placez en dernier dans la liste, la colonne est placée tout à droite dans le tableau.

4. Répétez cette procédure jusqu'à ce que la liste Visible Columns soit organisée selon vos préférences, puis cliquez sur **OK**.



Les colonnes sont réorganisées suivant vos sélections.

Drive WWNN	Drive Serial Number	Media Health Indicator	Drive Type	Exchange FSC	Drive Health Indicator
1A:10:7E:7F:87:93:E1:3C	1781270993	✓	T10000C		✓
1C:C9:5F:2D:8E:83:A0:7E	1929945833	⚠	HP-LTO4		✓

4.3.3. Modification de la largeur d'une colonne

Cette procédure permet de régler la largeur d'une colonne de tableau.

4.3.3.1. A l'aide de la souris

1. Passez le curseur sur la bordure droite de l'en-tête de colonne jusqu'à ce que le curseur Redimensionner la colonne s'affiche.

Remarque:

Les colonnes sont redimensionnées vers la droite uniquement.

Remarque:

Vous ne pouvez pas redimensionner une colonne en passant le curseur sur les lignes de données.

Drive WWNN	Drive Serial Number
D4:62:CD:54:F4:D8:12:10	2114917433
61:8D:F5:F3:4F:2D:26:61	2053683447

Remarque:

Dans cet exemple, la colonne Drive WWNN va être redimensionnée et la largeur de la colonne Drive Serial Number ne changera pas.

2. Cliquez sur la bordure et faites-la glisser comme suit :
 - Pour réduire la largeur de la colonne, faites-glisser le curseur vers la gauche.
 - Pour agrandir la colonne, faites-glisser le curseur vers la droite.

Une ligne verticale en pointillés s'affiche pour représenter le nouveau placement possible de la bordure. Vous pouvez déplacer la bordure dans un sens ou dans l'autre autant que vous le souhaitez jusqu'à atteindre la largeur voulue.

Drive WWNN	Drive Serial Number
D4:62:CD:54:F4:D8:12:1C	2114917433
61:8D:F5:F3:4F:2D:26:61	2053683447

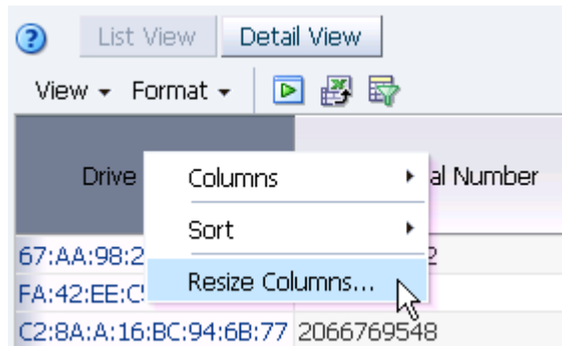
- Lorsque la colonne possède la largeur souhaitée, relâchez le bouton de la souris.

La colonne est redimensionnée. Toutes les autres colonnes conservent leur largeur d'origine.

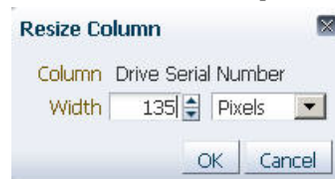
Drive WWNN	Drive Serial Number
D4:62:CD:54:F4:D8:12:1C	2114917433
61:8D:F5:F3:4F:2D:26:61	2053683447

4.3.3.2. A l'aide du menu

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'en-tête de la colonne à redimensionner et sélectionnez **Resize Columns**.



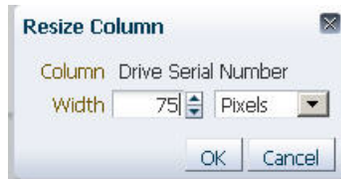
La boîte de dialogue **Resize Column** s'affiche, indiquant la largeur actuelle de la colonne.



2. Renseignez la boîte de dialogue en unités absolues ou relatives.
 - Pour les unités absolues, procédez comme suit :
 - a. Dans le menu, sélectionnez **Pixels**.
 - b. Dans le champ **Width**, saisissez le nombre de pixels correspondant à la nouvelle largeur.

Remarque:

Vous pouvez également utiliser les flèches de la zone de sélection numérique pour augmenter ou réduire la valeur du champ **Width**.

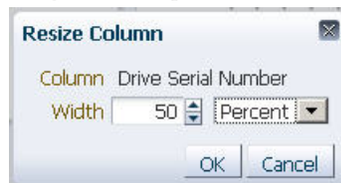


- Pour les unités relatives, procédez comme suit :
 - a. Dans le menu, sélectionnez **Percent**.
 - b. Dans le champ **Width**, saisissez le pourcentage de changement que vous souhaitez appliquer à la largeur de colonne actuelle.

Remarque:

Vous pouvez également utiliser les flèches de la zone de sélection numérique pour augmenter ou réduire la valeur du champ **Width**.

Ce pourcentage sera multiplié par la largeur actuelle pour calculer la nouvelle largeur. Par exemple, un pourcentage de 200 double la largeur actuelle ; un pourcentage de 25 réduit la largeur à un quart de sa valeur actuelle.



3. Vérifiez que les paramètres vous conviennent, puis cliquez sur **OK**.

La colonne est redimensionnée. Toutes les autres colonnes conservent leur largeur d'origine.

Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type
67:76:C5:F6:86:69:5F:28	2013840357	T10000C
47:ED:7D:4B:62:E1:BD:71	147377133	T10000C

4.3.4. Tri basé sur une colonne

Cette procédure permet de trier le tableau sur une seule colonne. Pour effectuer un tri imbriqué à l'aide de plusieurs colonnes, reportez-vous à la [Section 4.3.5, « Tri basé sur plusieurs colonnes »](#).

Remarque:

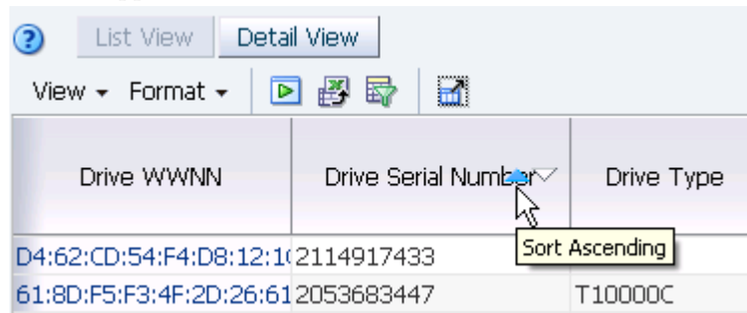
Pour les écrans qui possèdent un champ **PaPage Number** (Exchanges, Drive Cleanings et Messages), le tri s'applique uniquement aux enregistrement affichés dans la page actuelle.

4.3.4.1. A l'aide de la souris

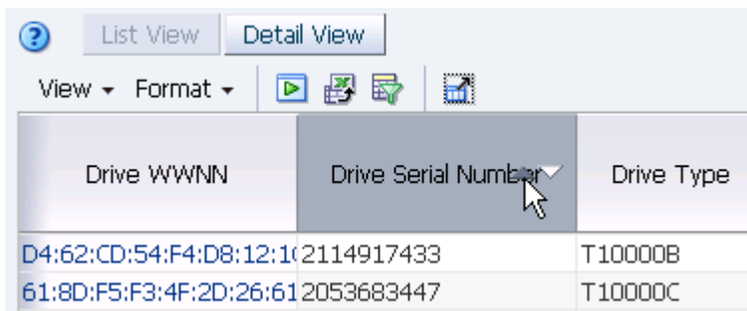
Remarque:

Cette méthode peut être appliquée à toutes les colonnes du tableau sauf la première. Pour modifier l'ordre de tri de la première colonne, vous devez utiliser la méthode du menu. Reportez-vous à la section " [A l'aide du menu](#) " [119] ci-dessous.

1. Passez le curseur sur l'en-tête de la colonne qui servira de critère pour votre tri jusqu'à ce que les flèches de tri apparaissent.



2. Cliquez sur la flèche **Ordre croissant** ou **Ordre décroissant**, selon l'ordre que vous souhaitez appliquer aux données. Dans cet exemple, la flèche Ordre croissant est sélectionnée.



Les données de tableau sont triées suivant votre sélection et l'indicateur Sorted Column signale l'ordre de tri (croissant dans cet exemple).

Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type
E3:8D:18:61:AB:24:E1:A1	1002707653	T10000C
4B:DC:CE:99:3B:91:26:A1	1007297392	T10000B

4.3.4.2. A l'aide du menu

Cette méthode peut être appliquée à toutes les colonnes du tableau, y compris la première.

1. Cliquez sur l'en-tête de la colonne qui servira de critère pour votre tri.

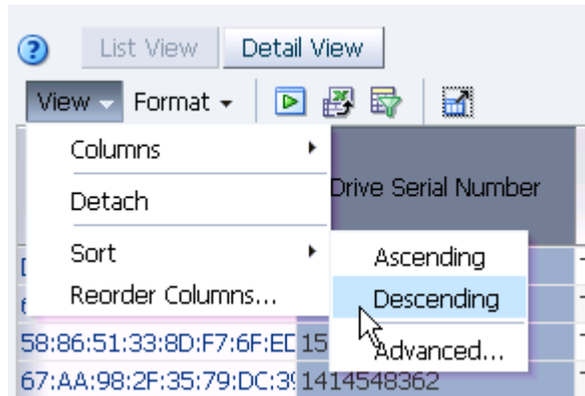
La colonne entière est mise en surbrillance pour indiquer qu'elle a été sélectionnée.

Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type
D4:62:CD:54:F4:D8:12:10	2114917433	T10000C
61:8D:F5:F3:4F:2D:26:61	2053683447	T10000B
58:86:51:33:8D:F7:6F:EC	1503767435	T10000B

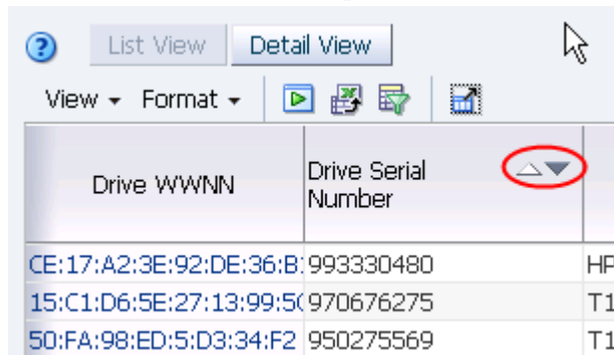
2. Effectuez la sélection de menu en suivant l'une des méthodes ci-après :
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'en-tête de colonne et sélectionnez **Sort**, puis **Ascending**, ou **Sort**, puis **Descending**.

Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator	Exchange
67:AA:98:2F:35:79:DC:39	1414548362	T10000B	✓	2011-06-09
FA:42:EE:C5:7B:E9:34:FC	283448779	T10000B		6-09
C2:8A:A:16:BC:94:6B:77	2066769548	T10000B		6-09
BC:39:97:5D:4F:9A:BC:50	129810729	T10000B		6-09
98:50:1C:55:FB:88:B7:32	1932277288	T10000B		6-09

- Dans la barre d'outils du tableau, sélectionnez **View**, puis **Sort**, puis **Ascending**, ou sélectionnez **View**, puis **Sort**, puis **Descending**.



3. Les données de tableau sont triées suivant votre sélection et l'indicateur Sorted Column signale l'ordre de tri (décroissant dans cet exemple).



4.3.5. Tri basé sur plusieurs colonnes

Cette procédure permet d'appliquer un tri imbriqué, basé sur trois colonnes maximum.

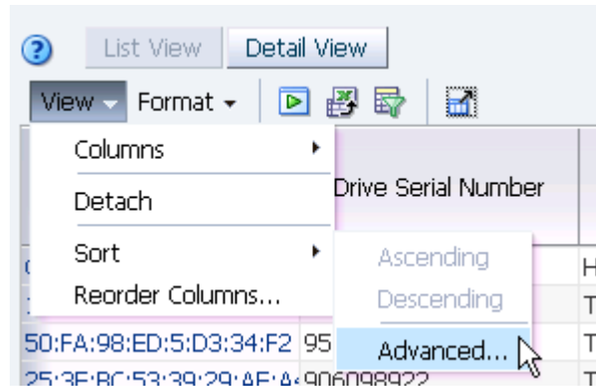
Remarque:

Pour les écrans qui possèdent un champ **PaPage Number** (Exchanges, Drive Cleanings et Messages), le tri s'applique uniquement aux enregistrement affichés dans la page actuelle.

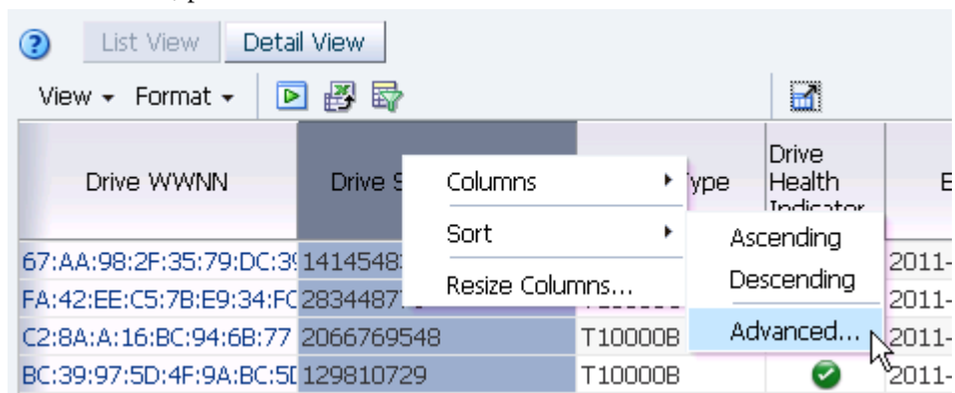
Remarque:

Il est possible d'effectuer cette opération via le menu, mais pas à l'aide de la souris.

1. Effectuez la sélection de menu en suivant l'une des méthodes ci-après :
 - Dans la barre d'outils du tableau, sélectionnez **View**, puis **Sort**, puis **Advanced**.



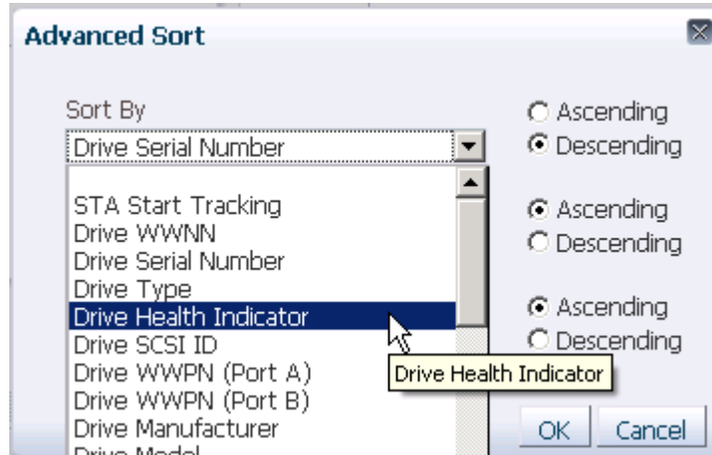
- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'en-tête d'une colonne quelconque et sélectionnez **Sort**, puis **Advanced**.



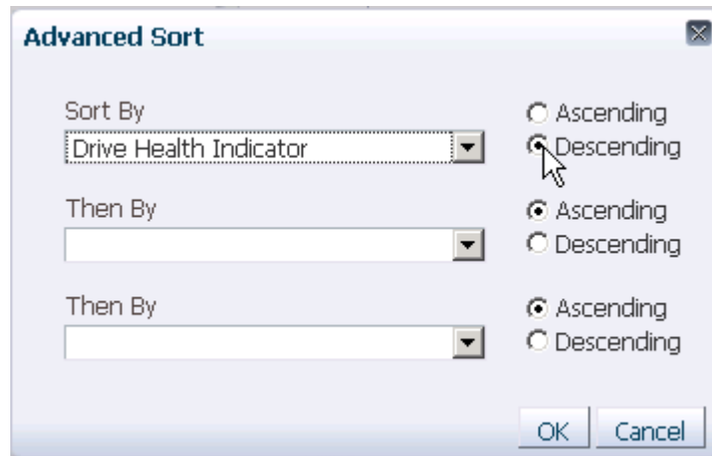
La boîte de dialogue **Advanced Sort** s'affiche.



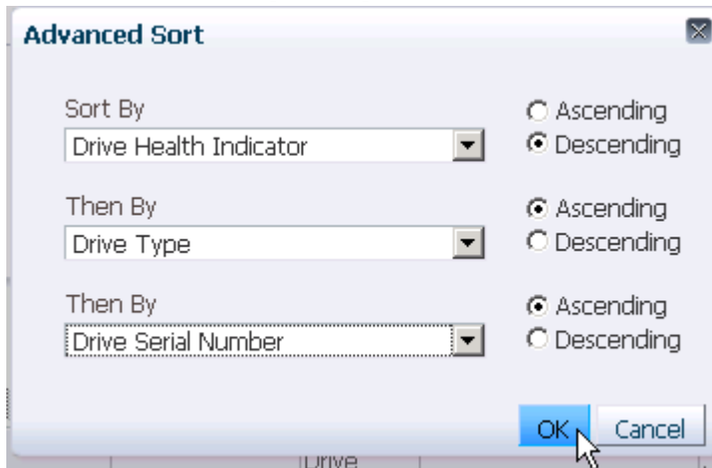
2. Dans le menu **Sort By**, sélectionnez la colonne qui servira de critère pour le tri principal. Si une valeur par défaut a été fournie, il est possible de la changer.



3. Sélectionnez les options **Ascending** ou **Descending** pour indiquer l'ordre de tri à utiliser.



4. Appliquez cette même procédure aux champs restants de l'écran pour indiquer un ou deux critères supplémentaires de tri imbriqué. Cliquez sur **OK**.



Les données de tableau sont triées suivant votre sélection et les en-têtes de colonne affichent les critères de tri.

Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator	E
1D:E3:D0:40:B8:3D:1D:9	1016985003	HP-LTO4	✓	2011-
C3:57:FC:38:44:26:28:5A	1202439399	HP-LTO4	✓	2011-
5B:B7:87:B6:F2:C9:22:EC	1228882591	HP-LTO4	✓	2011-

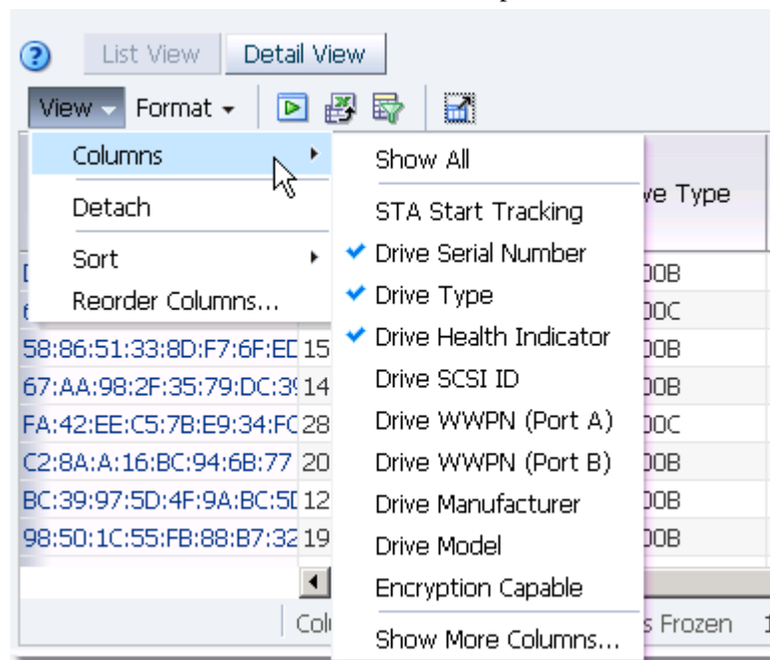
4.3.6. Masquage et affichage des colonnes

Cette procédure permet de définir quelles colonnes doivent être visibles ou masquées dans un tableau.

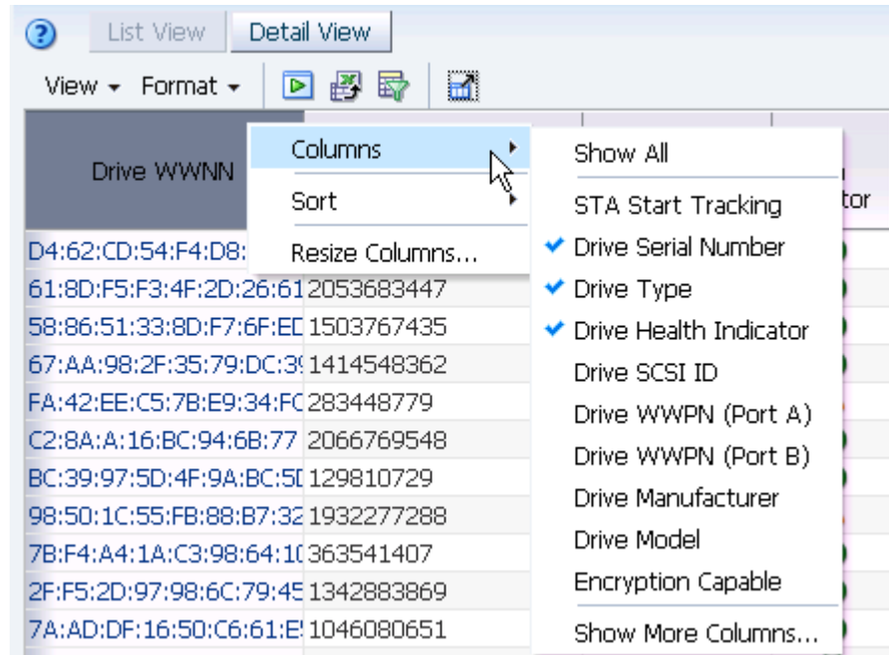
Remarque:

Il est possible d'effectuer cette opération via le menu, mais pas à l'aide de la souris.

1. Affichez la liste des colonnes du tableau à l'aide de l'une des méthodes suivantes :
 - Dans la barre d'outils du tableau, sélectionnez **View**, puis sélectionnez **Columns**.



- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'en-tête d'une colonne quelconque et sélectionnez **Columns**.



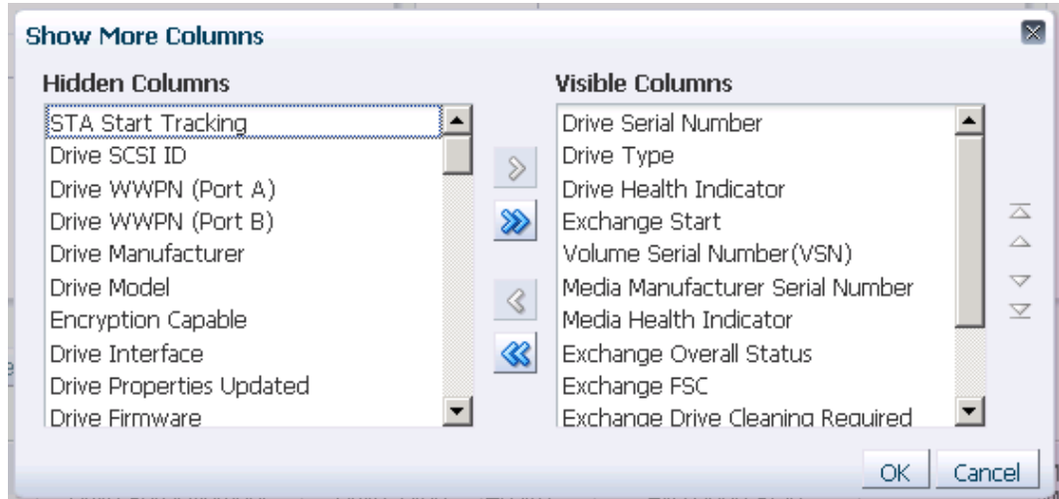
Le menu présente une liste des colonnes disponibles dans l'ordre alphabétique. Il peut afficher jusqu'à 10 entrées. Les colonnes actuellement incluses dans le tableau sont indiquées par des coches.

2. Pour modifier l'affichage du tableau, procédez de l'une des manières suivantes :
 - Sélectionnez **Show All** pour ajouter toutes les colonnes au tableau. Consultez l'étape7.

Remarque:

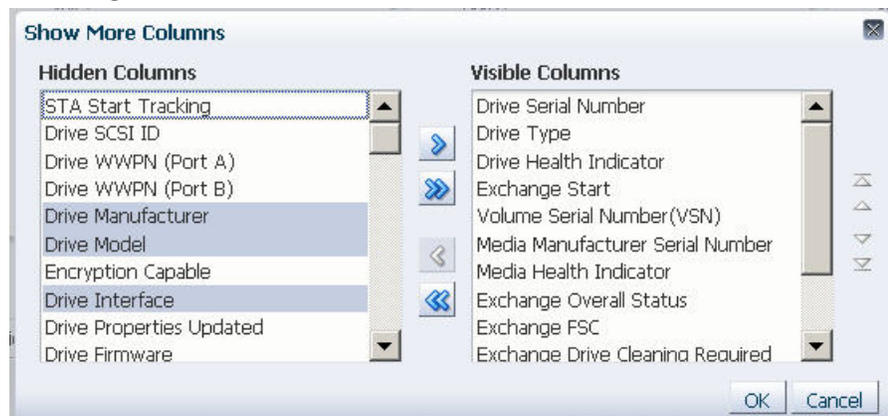
Notez que la largeur du tableau résultant sera très importante.

- Sélectionnez une colonne dans la liste pour l'ajouter au tableau ou désélectionnez une colonne pour la retirer de l'affichage. Consultez l'étape7.
 - Sélectionnez **Show More Columns** pour afficher la liste complète des colonnes disponibles pour le tableau. Consultez l'étape3.
3. La boîte de dialogue Show More Columns s'affiche.



La liste Visible Columns identifie les colonnes actuellement incluses dans le tableau et leur ordre. La liste Hidden Columns identifie les colonnes qui sont actuellement masquées. Elles sont listées dans l'ordre défini dans le modèle actuel.

4. Organisez les colonnes de sorte que celles qui doivent apparaître sont incluses dans la liste Visible Columns et celles qui doivent être masquées sont incluses dans la liste Hidden Columns.
 - a. Sélectionnez les colonnes à déplacer d'une liste à l'autre. Cette boîte de dialogue prend en charge la multisélection.



- b. Cliquez sur une flèche de sorte à déplacer les éléments, comme suit :

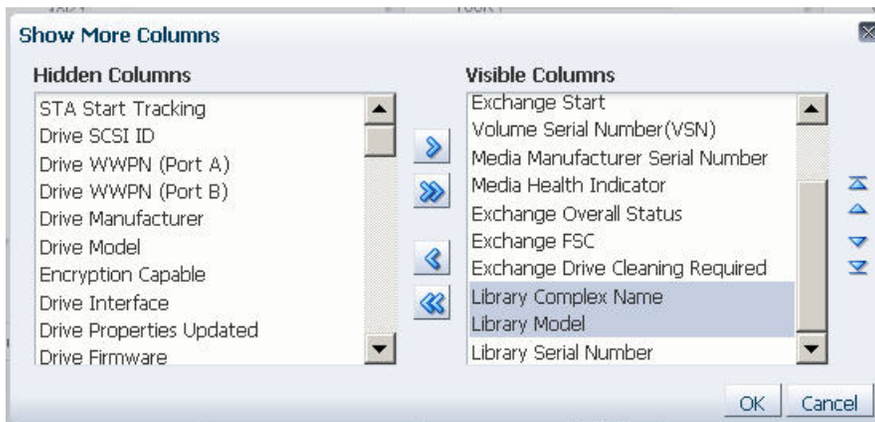
Flèches	Description
 or 	Permettent de déplacer le ou les éléments sélectionnés vers la liste indiquée.
 or 	Permettent de déplacer tous les éléments d'une liste vers l'autre.

- c. Répétez cette procédure jusqu'à ce que les deux listes contiennent les éléments souhaités.

5. Vous pouvez également réorganiser les éléments dans la liste Visible Columns en utilisant les flèches de réorganisation disponibles dans la partie droite de la boîte de dialogue.

Si vous placez un élément en premier dans la liste, la colonne est placée tout à gauche dans le tableau. Si vous le placez en dernier dans la liste, la colonne est placée tout à droite dans le tableau.

- a. Sélectionnez les éléments à déplacer. Cette boîte de dialogue prend en charge la multisélection.



- b. Cliquez sur une flèche de sorte à déplacer les éléments, comme suit :

Flèches	Description
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés vers le haut ou vers le bas, d'une position à la fois.
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés tout en haut ou tout en bas de la liste.

- c. Répétez cette procédure jusqu'à ce que la liste Visible Columns soit organisée selon vos besoins.
6. Vérifiez que les éléments sont répartis comme vous le souhaitez, puis cliquez sur **OK**.
 7. L'affichage du tableau est mis à jour suivant vos sélections.

4.3.7. Affichage d'une page de tableau spécifique

Cette procédure permet d'accéder directement à une page spécifique des écrans Libraries – Messages, Drives – Messages, Media – Messages, Alerts Overview, Exchanges Overview, Drive Cleanings Overview et All Messages Overview.

Etant donné qu'un grand nombre d'échanges et de messages d'alerte peuvent être générés en très peu de temps, ces écrans peuvent afficher un grand nombre d'enregistrements. Les enregistrements sont par conséquent groupés en "pages", chaque page comportant 1 000 enregistrements triés comme suit :

- Ecrans **Exchanges Overview** et **Drive Cleanings Overview** — Ordre inverse de l'heure "Exchange Start" (échanges plus récents en premier)

- Ecrans Messages — Ordre inverse de l'heure "Date SNMP Trap Received" (déroutements plus récents en premier)

Remarque:

Il est possible d'effectuer cette opération via le menu, mais pas à l'aide de la souris.

1. Passez le curseur sur la zone du nombre des enregistrements située sur le côté droit de la ligne d'état du tableau.

Le curseur passe du pointeur par défaut au pointeur texte.

Exchange Start	Drive Serial Number	Drive Model	Drive Health Indicator	Volume Serial Number	Media Type	Media Health Indicator	Drive Exchange Status	Media Exch Status
2012-06-04 17:33:15	1310145315	LTO4	✓	AAB606	LTO4	✓	GOOD	GOOD
2012-06-04 17:29:02	576004000812	T10000C	✓	TTC173	T10000C	✓	GOOD	GOOD
2012-06-04 17:29:53	1310145315	LTO4	✓	AAB606	LTO4	✓	GOOD	GOOD
2012-06-04 17:27:52	1310145315	LTO4	✓	AAB606	LTO4	✓	GOOD	GOOD

2. Cliquez n'importe où dans la zone du nombre des enregistrements.

Un message s'affiche indiquant le nombre total des enregistrements du tableau.

Exchange Start	Drive Serial Number	Drive Model	Drive Health Indicator	Volume Serial Number	Media Type	Media Health Indicator	Drive Exchange Status	Media Exch Status
2012-06-04 17:42:56	1310145315	LTO4	✓	AAB606	LTO4	✓	GOOD	GOOD
2012-06-04 17:41:36	1310145315	LTO4	✓	AAB606	LTO4	✓	GOOD	GOOD
2012-06-04 17:38:14	576004000812	T10000C	✓	TTC173	T10000C	✓	GOOD	GOOD
2012-06-04 17:38:14	1310145315	LTO4	✓	AAB606	LTO4	✓	GOOD	GOOD

3. Cliquez sur **OK** pour fermer le message.

Exchange Start	Drive Serial Number	Drive Model	Drive Health Indicator	Volume Serial Number	Media Type	Media Health Indicator	Drive Exchange Status	Media Exch Status
2012-06-04 17:42:56	1310145315	LTO4	✓	AAB606	LTO4	✓	GOOD	GOOD
2012-06-04 17:41:36	1310145315	LTO4	✓	AAB606	LTO4	✓	GOOD	GOOD
2012-06-04 17:38:14	576004000812	T10000C	✓	TTC173	T10000C	✓	GOOD	GOOD
2012-06-04 17:38:14	1310145315	LTO4	✓	AAB606	LTO4	✓	GOOD	GOOD

4. Dans le champ **Page Number** dans la barre d'outils du tableau, saisissez le numéro de la page que vous souhaitez afficher, puis appuyez sur Entrée.

La page demandée s'affiche.

Remarque:

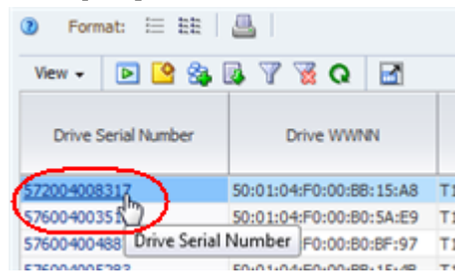
Toutes les pages sauf la dernière contiennent chacune 1 000 enregistrements. Par conséquent, chaque page (sauf la dernière) présente la mention "Displaying 1,000 records" dans la zone du nombre des enregistrements de la ligne d'état du tableau. Les exemples ci-dessous affichent les pages 3 et 4 d'un tableau contenant 3 185 enregistrements au total.



4.3.8. Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources

Cette procédure permet d'afficher des informations détaillées sur une ou plusieurs ressources.

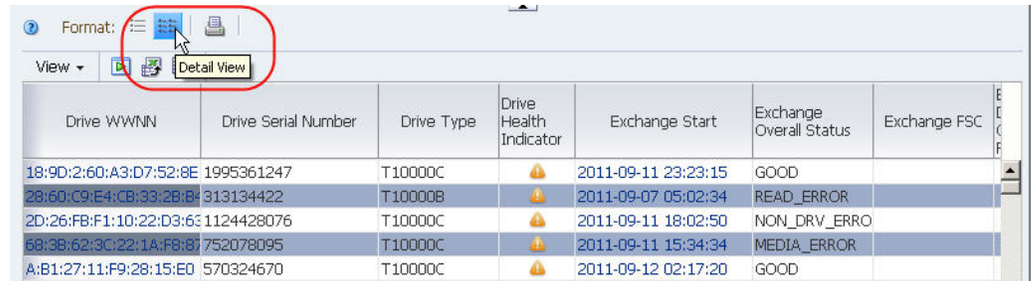
1. Sélectionnez la ou les ressources que vous souhaitez afficher, comme suit :
 - Pour afficher des informations détaillées sur une seule ressource, cliquez sur le lien actif. Les liens actifs sont indiqués par du texte bleu.



- Pour afficher des informations détaillées sur plusieurs ressources, utilisez la multisélection pour sélectionner les lignes correspondant aux ressources, puis cliquez sur **Detail View**. (Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 1.2.3.1, « Multisélection »](#)).

Remarque:

Pour sélectionner une ligne, cliquez sur une colonne quelconque, sauf celles qui contiennent des liens actifs. Si vous cliquez sur une cellule contenant un lien actif, vous activerez le lien.



Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator	Exchange Start	Exchange Overall Status	Exchange FSC
18:9D:2:60:A3:D7:52:8E	1995361247	T10000C		2011-09-11 23:23:15	GOOD	
28:60:C9:E4:CB:33:2B:B4	313134422	T10000B		2011-09-07 05:02:34	READ_ERROR	
2D:26:FB:F1:10:22:D3:63	1124428076	T10000C		2011-09-11 18:02:50	NON_DRV_ERROR	
68:3B:62:3C:22:1A:F8:83	752078095	T10000C		2011-09-11 15:34:34	MEDIA_ERROR	
A:B1:27:11:F9:28:15:E0	570324670	T10000C		2011-09-12 02:17:20	GOOD	

- L'écran Detail View s'affiche.

Si vous avez sélectionné plusieurs ressources, elles s'affichent triées par ID. L'ID s'affiche dans l'en-tête de chaque enregistrement. Servez-vous de la barre de défilement pour afficher toutes les ressources.



Details for Drive 28:60:C9:E4:CB:33:2B:B4 Monitored since 2011-07-17

Drive

- Drive WWNN : 28:60:C9:E4:CB:33:2B:B4
- Drive Serial Number : 313134422
- Drive Type : T10000B
- Drive Health Indicator : MONITOR
- Drive ID : 33
- Drive WWPN (Port A) : A3:E4:4D:9A:4D:52:B:19
- Drive WWPN (Port B) :
- Drive Model : STKT10000B
- Drive Manufacturer : STK
- Encryption Capable : Yes

Media

- Volume Serial Number (VSN) :
- Media Manufacturer Serial Number :
- Media Health Indicator : UNKNOWN
- WORM VolSafe Media : Unknown
- Cleaning Media : Unknown

Most Recent Exchange

- Exchange Start : [2011-09-07 05:02:34](#)
- Exchange Elapsed Time : 30:36:18
- Exchange Mount Time : 12:01:46

- Pour accéder à des informations supplémentaires, vous pouvez suivre les liens actifs de cet écran.

Dans cet écran, les liens actifs sont indiqués par du texte bleu souligné. Dans cet exemple, les champs **Volume Serial Number** et **Exchange Start** sont des liens actifs.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 1.6.2, « Utilisation des liens pour la navigation »](#).



Details for Drive 28:60:C9:E4:CB:33:2B:B4 Monitored since 2011-07-17

Drive

- Drive WWNN : 28:60:C9:E4:CB:33:2B:B4
- Drive Serial Number : 313134422
- Drive Type : T10000B
- Drive Health Indicator : MONITOR
- Drive ID : 33
- Drive WWPN (Port A) : A3:E4:4D:9A:4D:52:B:19
- Drive WWPN (Port B) :
- Drive Model : STKT10000B
- Drive Manufacturer : STK
- Encryption Capable : Yes
- Drive Interface : FIBRE
- Drive Properties : 2011-07-17 07:09:34

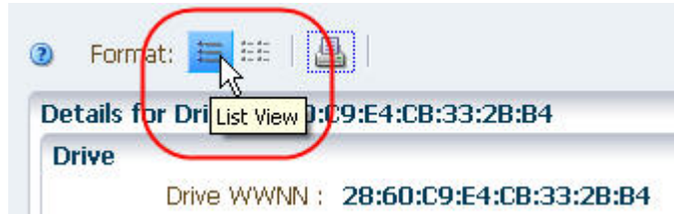
Media

- Volume Serial Number (VSN) :
- Media Manufacturer Serial Number :
- Media Health Indicator : UNKNOWN
- WORM VolSafe Media : Unknown
- Cleaning Media : Unknown

Most Recent Exchange

- Exchange Start : [2011-09-07 05:02:34](#)
- Exchange Elapsed Time : 30:36:18
- Exchange Mount Time : 12:01:46

- Pour revenir au tableau Vue Liste, cliquez sur **List View**.



4.3.9. Modification des annotations de tableau

Remarque:

Cette procédure nécessite des privilèges Operator ou supérieurs.

Elle permet d'ajouter ou de modifier les annotations des enregistrements de tableau sélectionnés. Vous pouvez annoter autant d'enregistrements que vous le souhaitez en une seule opération. Pour plus d'informations sur les annotations, reportez-vous à la [Section 4.2.3, « Annotations des tableaux Vue Liste »](#).

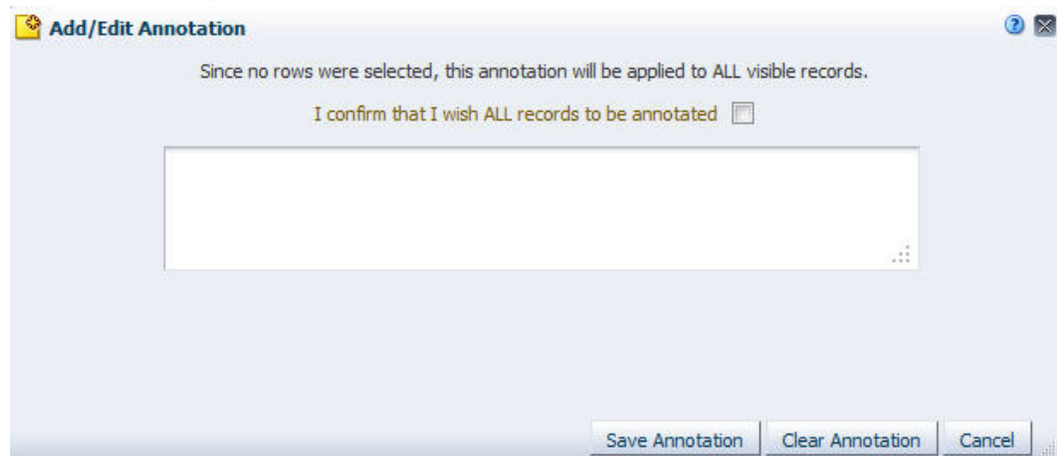
1. Sélectionnez les lignes de tableau pour lesquelles vous souhaitez ajouter ou modifier une annotation. Pour annoter plusieurs ressources, utilisez la multisélection afin de sélectionner plusieurs lignes. (Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 1.2.3.1, « Multisélection »](#)).

Remarque:

Pour sélectionner une ligne, cliquez sur une colonne quelconque, sauf celles qui contiennent des liens actifs. Si vous cliquez sur une cellule contenant un lien actif, vous activerez le lien.

2. Cliquez sur **Add/Edit Annotation** dans la barre d'outils du tableau.

La boîte de dialogue **Add/Edit Annotation** s'affiche.



3. Si vous n'avez sélectionné aucun enregistrement de tableau à la première étape, la boîte de dialogue affiche un message indiquant que les modifications que vous apportez seront appliquées à l'ensemble des enregistrements de tableau affichés. Si un filtre a été appliqué au tableau, l'annotation s'applique uniquement aux enregistrements qui correspondent aux

critères spécifiés, y compris les enregistrements qui ne sont visibles qu'en faisant défiler l'écran vers le haut ou vers le bas.

- Pour mettre à jour tous les enregistrements affichés, cochez la case.
- Si vous ne souhaitez pas mettre à jour tous les enregistrements affichés, cliquez sur **Cancel** pour fermer la boîte de dialogue.

4. Renseignez la boîte de dialogue comme suit :

- Pour ajouter du texte à l'annotation, saisissez jusqu'à 250 caractères dans le champ texte, puis cliquez sur **Save Annotation**.
- Pour effacer tout le texte dans l'annotation, cliquez **Clear Annotation**.
- Pour annuler la mise à jour de l'annotation, cliquez sur **Cancel**.

L'annotation est mise à jour suivant vos sélections.

4.3.10. Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau

Cette procédure permet de réaliser une impression rapide de toutes les données de tableau actuellement affichées.

Remarque:

Dans le cas de la Vue Liste, cette fonction fournit un simple cliché de l'affichage actuel de la zone du tableau. Ainsi, il est possible que seul un sous-ensemble d'enregistrements et de colonnes soient inclus. Pour imprimer l'intégralité des données du tableau, il est recommandé d'exporter les données du tableau dans un fichier et de les imprimer à partir de ce fichier. Reportez-vous à la [Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »](#).

Remarque:

Dans le cas de la vue détaillée, cette fonction inclut toutes les données de la zone du tableau.

Remarque:

En fonction de la largeur de l'affichage, vous devrez éventuellement choisir le format paysage pour l'impression.

1. Affichez les données à imprimer, comme suit :

- Pour imprimer les données au format Vue Liste, faites défiler la zone du tableau de sorte à afficher les données à imprimer.

Remarque:

Cette étape est nécessaire car la fonction d'impression rapide affiche seulement un sous-ensemble d'enregistrements de tableau, en commençant par la première ligne affichée à l'écran.

Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator	Exchange Start	Exchange Overall Status	Exchange FSC
44:29:CB:28:2:84:22:21	918773503	T10000B	✓	2011-09-12 03:32:31	GOOD	
44:30:60:E4:39:11:69:AC	2091539011	T10000C	✓	2011-09-11 19:46:55	GOOD	
44:34:6E:D8:5A:84:DE:A	283490366	T10000C	✓	2011-09-12 04:43:38	MEDIA_ERROR	
45:1C:3:54:66:17:13:A4	1461950129	T10000B	✓	2011-09-12 05:31:47	UNLOAD_ERROR	
46:78:33:5A:CB:55:97:E	1824897369	T10000C	✓	2011-09-11 12:39:35	WRITE_ERROR	
47:F9:67:F8:5B:88:67:50	845574592	T10000B	✓	2011-09-11 13:54:49	READ_ERROR	

- Pour imprimer les données au format Vue détaillée, sélectionnez les ressources de bibliothèque à imprimer et cliquez sur l'icône **Detail View**. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »](#).

Details for Drive 44:30:60:E4:39:11:69:AC Monitored since 2011-07-17

Drive

Drive WWNN : 44:30:60:E4:39:11:69:AC
 Drive Serial Number : 2091539011
 Drive Type : T10000C
 Drive Health Indicator : USE
 Drive ID : 15
 Drive WWPN (Port A) : 54:8C:50:8C:8B:FA:BE:90
 Drive WWPN (Port B) : 49:7F:53:ED:8C:8E:FC:B1
 Drive Model : STK10000C
 Drive Manufacturer : STK
 Encryption Capable : No

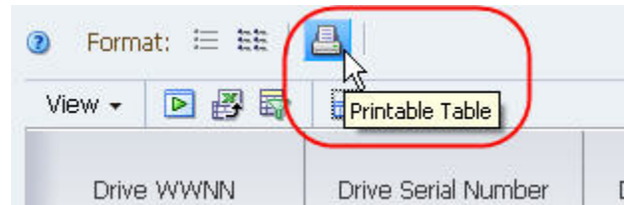
Media

Volume Serial Number (VSN) : N76E2D81
 Media Manufacturer Serial Number : N76E2D81
 Media Health Indicator : USE
 WORM VolSafe Media : No
 Cleaning Media : No

Most Recent Exchange

Exchange Start : 2011-09-11 19:46:55
 Exchange Planned Time : 32:54:21

2. Cliquez sur **Tableau imprimable** dans la barre d'outils du tableau Vue Liste.



Un nouvel onglet est créé dans votre fenêtre de navigateur, présentant les données de tableau dans un format imprimable.

Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator	Exchange Start	Exchange Overall Status	Exchange FSC	Exchange Drive Cleaning Required
44:29:CB:28:2:84:22:21	918773503	T10000B	✓	2011-09-12 03:32:31	GOOD		
44:30:60:E4:39:11:69:AC	2091539011	T10000C	✓	2011-09-11 19:46:55	GOOD		
44:34:6E:D8:5A:84:DE:A	283490366	T10000C	✓	2011-09-12 04:43:38	MEDIA_ERROR		
45:1C:3:54:66:17:13:A4	1461950129	T10000B	✓	2011-09-12 05:31:47	UNLOAD_ERROR		
46:78:33:5A:CB:55:97:E	1824897369	T10000C	✓	2011-09-11 12:39:35	WRITE_ERROR		
47:F9:67:F8:5B:88:67:50	845574592	T10000B	✓	2011-09-11 13:54:49	READ_ERROR		
48:74:75:4E:6F:C:E3:1F	1243172221	T10000B	✓	2011-09-10 08:09:26	NON_DRV_ERRO		
4A:24:8A:65:14:79:B0:6f	1466036288	T10000C	✓	2011-09-12 03:10:53	NON_DRV_ERRO		
4C:7A:9C:C5:DE:36:FD:Ef	6043845	T10000B	✓	2011-09-11 11:27:51	UNLOAD_ERROR		

3. Vous pouvez utiliser la fonction d'impression standard de votre navigateur pour envoyer les données affichées à une imprimante pour impression.

4.3.11. Actualisation de l'affichage du tableau

Cette procédure permet de mettre à jour l'affichage du tableau Vue Liste afin d'afficher les nouveaux enregistrements.

1. Cliquez sur **Refresh Table** dans la barre d'outils du tableau.

L'affichage du tableau est mis à jour avec les données les plus récentes.

4.4. Tableaux croisés dynamiques

STA fournit une manipulation avancée des données en temps réel à l'aide de tableaux croisés dynamiques. Les tableaux croisés dynamiques apparaissent dans les écrans Analysis. Ils affichent des données regroupées en différentes catégories, appelées *couches*. Les couches peuvent être imbriquées les unes dans les autres sur l'axe des colonnes et sur l'axe des lignes du tableau. En ajoutant et en supprimant des couches et en les imbriquant de différentes manières, vous pouvez décomposer les données du tableau en différents groupes sans avoir besoin d'ouvrir plusieurs fenêtres ni d'exporter des données dans une feuille de calcul. Par exemple, vous pouvez utiliser les tableaux croisés dynamiques pour vérifier l'intégrité des lecteurs, non seulement par emplacement de bibliothèque, mais aussi par type de lecteur, niveau de microprogramme et bien d'autres attributs.

En regroupant les données, les tableaux croisés dynamiques vous permettent de remarquer des caractéristiques précises qui ne ressortiraient peut-être pas dans un tableau Vue Liste. Le format d'un tableau croisé dynamique est dynamique dans la mesure où vous pouvez modifier la façon dont les données sont organisées simplement en faisant glisser les couches d'une zone vers une autre (*encroisant* les données). Déplacer une couche sur le même axe (déplacer des couches sur l'axe des lignes, par exemple) modifie l'ordre d'imbrication. Déplacer une couche vers l'axe opposé (déplacer une couche de l'axe des lignes vers celui des colonnes) permet d'y ajouter la couche.

Pour plus d'informations sur la modification de l'affichage, reportez-vous à la [Section 4.5, « Tâches de disposition des tableaux croisés dynamiques »](#).

4.4.1. Disposition des tableaux croisés dynamiques

		ACTION	EVALUATE	MONITOR	UNKNOWN	USE	Total
SL3000_571000200032	1 HP	0	0	0	8	4	12
	IBM	0	0	0	10	0	10
	STK	0	0	0	1	11	12
	Drive Manufacturer Total	0	0	0	19	15	34
Drive Library Number Total		0	0	0	19	15	34
SL8500_1	1 HP	0	0	0	7	0	7
	IBM	0	0	0	11	0	11
	STK	0	0	0	12	7	19
	Drive Manufacturer Total	0	0	0	30	7	37
Drive Library Number Total		0	0	0	30	7	37
Library Complex Name Total		0	0	0	49	22	71

Cells Selected 2

Elém. Nom	Description
A	Barre d'outils du tableau croisé dynamique Fournit un accès direct aux commandes les plus utilisées. Pour obtenir la description de chaque icône, reportez-vous à la Section 4.4.2, « Barre d'outils du tableau croisé dynamique » .
B	En-têtes de couche de colonne Organisés sur l'axe supérieur du tableau. Les couches sont imbriquées de haut en bas dans la zone des en-têtes. Les cellules d'en-tête individuelles identifient les différentes valeurs correspondant à l'attribut de couche.
C	En-têtes de couche de ligne Organisés sur l'axe gauche du tableau. Les couches sont imbriquées de la gauche vers la droite dans la zone des en-têtes. Les cellules d'en-tête individuelles identifient les différentes valeurs correspondant à l'attribut de couche.
D	Sous-total de couche Des sous-totaux sont automatiquement fournis pour chaque couche de ligne et chaque couche de colonne. Les cellules de sous-totaux sont mises en surbrillance en jaune clair.
E	Zone des données Zone dans laquelle les cellules de données sont affichées. Les valeurs correspondent à des décomptes et sont présentées sous la forme de liens actifs. Les cellules de décompte possèdent un fond blanc.
F	Barre de défilement horizontale Apparaît seulement si le tableau est trop grand pour s'afficher en entier dans la zone de l'écran. Permet de faire défiler l'ensemble du tableau.
G	Ligne d'état du tableau Indique le nombre de lignes ou de cellules sélectionnées.
s/o	Applied Filter (non illustré) S'affiche uniquement si les données du tableau ont été filtrées. Indique les critères de filtre ayant été appliqués. Pour plus d'informations, reportez-vous au document <i>Guide de l'utilisateur STA</i> .

Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète.

4.4.2. Barre d'outils du tableau croisé dynamique

La barre d'outils du tableau croisé dynamique apparaît au-dessus de tous les tableaux croisés dynamiques et fournit un accès direct aux commandes de tableau croisé dynamique les plus utilisées.



Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier les attributs	Affiche une boîte de dialogue permettant d'afficher, de masquer ou de réorganiser des attributs dans le tableau. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Appliquer la sélection	Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Exporter	Exporte les données du tableau actuellement affichées dans un fichier pouvant être ouvert et modifié dans Microsoft Excel. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

4.4.3. Couches et filtres intrinsèques des tableaux croisés dynamiques

Chaque couche d'un tableau croisé dynamique représente des critères de filtre. Les tableaux croisés dynamiques peuvent afficher deux à sept critères de filtre. Deux filtres minimum sont nécessaires : un pour chaque axe du tableau.

La [Figure 4.1, « Tableau croisé dynamique des lecteurs »](#) représente un exemple de tableau croisé dynamique de l'écran Drives - Analysis. Elle montre le nombre d'occurrences de chaque indicateur d'intégrité du lecteur (ACTION, MONITOR, etc.), regroupées par fabricant de lecteur, bibliothèque et complexe de bibliothèques. Vous trouverez ci-dessous une description détaillée de chaque couche.

Figure 4.1. Tableau croisé dynamique des lecteurs

			ACTION	MONITOR	UNKNOWN	USE	Total
A-SL8500	1	HP	0	0	0	4	4
		STK	1	3	1	36	41
		Drive Manufacturer Total	1	3	1	40	45
		Library Number Total	1	3	1	40	45
B-SL3000	2	HP	1	2	0	7	10

- Il existe une seule couche de colonne sur l'axe supérieur du tableau : Drive Health Indicator.
- Il existe trois couches de ligne sur l'axe gauche du tableau : Library Complex, Library Number et Drive Manufacturer. Les couches sont imbriquées de la gauche (extérieur) vers la droite (intérieur). Dans cet exemple, Library Complex est la couche la plus à l'extérieur de l'imbrication et Drive Manufacturer la couche la plus à l'intérieur.
- Les cellules d'en-tête individuelles identifient les différentes valeurs correspondant à l'attribut de couche. La couche de colonne, Drive Health Indicator, possède les valeurs suivantes : ACTION, MONITOR, UNKNOWN et USE. La couche de ligne la plus à l'extérieur, Library Complex Name, possède les valeurs suivantes : A-SL8500, B-SL3000 et C-SL500.
- Des sous-totaux sont créés automatiquement pour chaque couche. Ici, il s'agit de Drive Manufacturer Total, Library Number Total et Library Complex Total.

Les décomptes de chaque cellule de tableau correspondent aux résultats des critères de filtre intrinsèques à chaque couche de tableau, joints par des instructions "AND". Par exemple, dans la [Figure 4.1, « Tableau croisé dynamique des lecteurs »](#), la cellule du tableau située à l'intersection de la ligne A - SL8500, 1, STK et de la colonne MONITOR possède une valeur de décompte de "3". Cette valeur est le résultat des critères de filtre suivants :

- Library Complex Is A - SL8500, AND
- Library Number Is 1, AND
- Library Manufacturer Is STK, AND
- Drive Health Indicator Is MONITOR

Les décomptes de chaque cellule de tableau croisé dynamique sont présentés sous forme de lien actif. Ces liens fournissent un accès à des informations supplémentaires relatives aux éléments compris dans le décompte. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 1.3.2.2, « Liens de décompte »](#) et au *Guide de l'utilisateur STA*.

4.5. Tâches de disposition des tableaux croisés dynamiques

Les tâches suivantes fournissent des instructions de modification de la disposition des tableaux croisés dynamiques afin de regrouper les données de différentes manières. Pour une description des fonctionnalités et des avantages des tableaux croisés dynamiques, reportez-vous à la [Section 4.4, « Tableaux croisés dynamiques »](#).

- Section 4.5.1, « Affichage du nom d'une couche »
- Section 4.5.2, « Modification de la largeur d'une colonne ou d'un en-tête de ligne »
- Section 4.5.3, « Modification de la hauteur d'une ligne »
- Section 4.5.4, « Affichage d'informations détaillées sur un décompte »
- Section 4.5.5, « Sélection d'une couche de ligne »
- Section 4.5.6, « Déplacement des couches sur le même axe »
- Section 4.5.7, « Permutation de couches sur le même axe »
- Section 4.5.8, « Transfert d'une couche vers l'axe opposé »
- Section 4.5.9, « Permutation de couches entre les deux axes »
- Section 4.5.10, « Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication »

4.5.1. Affichage du nom d'une couche

Cette procédure permet d'afficher le nom de l'attribut qui est affiché dans une couche de tableau croisé dynamique.

1. Passez le curseur sur une cellule d'en-tête de ligne ou de colonne jusqu'à ce que le curseur Sélectionner la ligne ou Sélectionner la colonne apparaisse. Pour plus d'informations, reportez-vous à la [Section 1.2.1, « Formes du curseur »](#).

Le nom est affiché dans la bordure de la couche, comme suit :

- Les bordures de couche de colonne se trouvent directement à la gauche de la couche :

		Drive Health Indicator	ACTION	MONITOR	UNKNOWN
A-SL8500	1	HP	0	0	
		STK	1	3	
		Drive Manufacturer Total	1	3	
		Library Number Total	1	3	
B-SL3000	2	HP	1	2	
		STK	1	3	
		Drive Manufacturer Total	2	5	

- Les bordures de couche de ligne se trouvent directement au-dessus de la couche :

		Drive Manufacturer	ACTION	MONITOR	UNKNOWN
A-SL8500	1	HP	0	0	
		STK	1	3	
		Drive Manufacturer Total	1	3	
		Library Number Total	1	3	
B-SL3000	2	HP	1	2	
		STK	1	3	
		Drive Manufacturer Total	2	5	

Remarque:

Le nom est tronqué si la cellule d'en-tête n'est pas assez large pour afficher le nom en entier. Pour afficher le nom en entier, vous pouvez passer le curseur sur la bordure de la couche jusqu'à ce que l'info-bulle apparaisse.

4.5.2. Modification de la largeur d'une colonne ou d'un en-tête de ligne

Cette procédure permet de modifier la largeur d'une colonne ou d'un en-tête de couche de ligne.

4.5.2.1. A l'aide de la souris

1. Passez le curseur sur la bordure droite de la colonne ou de l'en-tête de ligne jusqu'à ce que le curseur Redimensionner la colonne s'affiche.

Remarque:

Les colonnes sont redimensionnées vers la droite uniquement.

Remarque:

Vous ne pouvez pas redimensionner une colonne en passant le curseur sur les lignes de données.

	Lib	ACTION	MONITE
A-SL8500	1 HP	0	
	STK	1	
	Drive Manufacturer Total	1	
	Library Number Total	1	
B-SL3000	2 HP	1	

Remarque:

Dans cet exemple, la colonne Library Complex Name va être redimensionnée et la largeur de la colonne Library Number ne changera pas.

2. Cliquez sur la bordure et faites-la glisser comme suit :
 - Pour réduire la largeur de la colonne, faites-glisser le curseur vers la gauche.
 - Pour agrandir la colonne, faites-glisser le curseur vers la droite.

Une ligne verticale en pointillés s'affiche pour représenter le nouveau placement possible de la bordure. Vous pouvez déplacer la bordure dans un sens ou dans l'autre autant que vous le souhaitez jusqu'à atteindre la largeur voulue.

			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	
		STK	1	
		Drive Manufacturer Total	1	
		Library Number Total	1	
B-SL3000	2	HP	1	

3. Lorsque la colonne possède la largeur souhaitée, relâchez le bouton de la souris.

La colonne est redimensionnée. Toutes les autres colonnes conservent leur largeur d'origine.

			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	
		STK	1	
		Drive Manufacturer Total	1	
		Library Number Total	1	
B-SL3000	2	HP	1	

4.5.2.2. A l'aide du menu

1. Positionnez le curseur dans l'en-tête de la colonne à redimensionner jusqu'à ce que le curseur Sélectionner la colonne ou Sélectionner la ligne apparaisse.

			ACTION	MONITOR
Drive Health Indicator				
A-SL8500	1	HP	0	0
		STK	1	3
		Drive Manufacturer Total	1	3
		Library Number Total	1	3
B-SL3000	2	HP	1	2

2. Cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Width**.

			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP		
		STK		
		Drive Manufacturer Total	1	
		Library Number Total	1	

La boîte de dialogue **Width** s'affiche, indiquant la largeur actuelle de la colonne.



3. Dans le champ **Width**, saisissez le nombre de pixels correspondant à la nouvelle largeur.

Remarque:

Vous pouvez également utiliser les flèches de la zone de sélection numérique pour augmenter ou réduire la valeur du champ **Width**.



4. Vérifiez que les paramètres vous conviennent, puis cliquez sur **OK**.

La colonne est redimensionnée. Toutes les autres colonnes conservent leur largeur d'origine.

 A screenshot of a PivotTable with a torn paper effect. The table has columns for 'ACTION' and 'MONITOR'. The rows are grouped by 'A-SL8500' and 'B-SL3000'. The 'ACTION' column is wider than the 'MONITOR' column.

			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	
		STK	1	
		Drive Manufacturer Total	1	
		Library Number Total	1	
B-SL3000	2	HP	1	

4.5.3. Modification de la hauteur d'une ligne

Cette procédure permet de modifier la hauteur d'une ligne ou d'un en-tête de couche de colonne.

4.5.3.1. A l'aide de la souris

1. Passez le curseur sur la bordure inférieure de la ligne ou de l'en-tête de colonne jusqu'à ce que le curseur **Redimensionner la ligne** s'affiche.

Remarque:

Vous ne pouvez pas redimensionner une ligne en passant le curseur sur les lignes de données.

Remarque:

Les lignes sont redimensionnées vers le bas uniquement. Ainsi, dans cet exemple, la ligne HP sera redimensionnée, mais pas la ligne STK.

		Drive Manufacturer	ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	
		STK	1	
		Drive Manufacturer Total	1	
		Library Number Total	1	
B-SL3000	2	HP	1	

2. Cliquez sur la bordure et faites-la glisser comme suit :
 - Pour agrandir la ligne, faites glisser le curseur vers le bas.
 - Pour réduire la ligne, faites glisser le curseur vers le haut.

Une ligne horizontale en pointillés s'affiche pour représenter le nouveau placement possible de la bordure. Vous pouvez déplacer la bordure dans un sens ou dans l'autre autant que vous le souhaitez jusqu'à atteindre la hauteur voulue.

			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	
		STK	1	
		Drive Manufacturer Total	1	
		Library Number Total	1	
B-SL3000	2	HP	1	

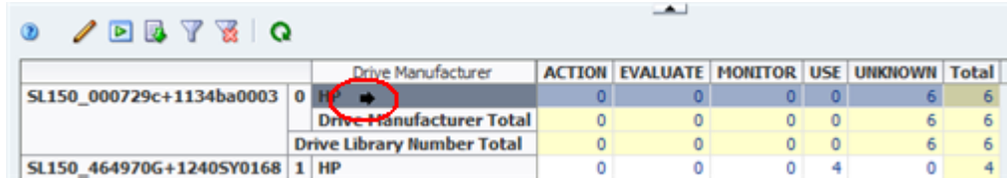
3. Lorsque la ligne possède la hauteur souhaitée, relâchez le bouton de la souris.

La ligne est redimensionnée. Toutes les autres lignes conservent leur hauteur d'origine.

			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	
		STK	1	
		Drive Manufacturer Total	1	
		Library Number Total	1	
B-SL3000	2	HP	1	

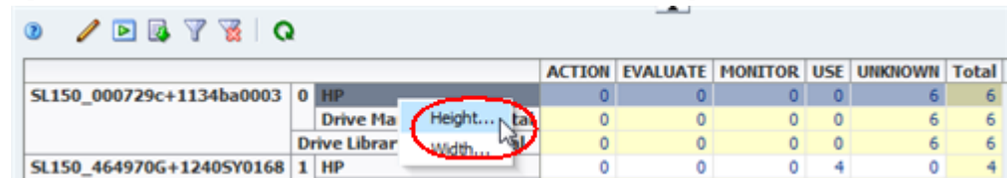
4.5.3.2. A l'aide du menu

1. Positionnez le curseur dans l'en-tête de la ligne à redimensionner jusqu'à ce que le curseur Sélectionner la ligne ou Sélectionner la colonne apparaisse.



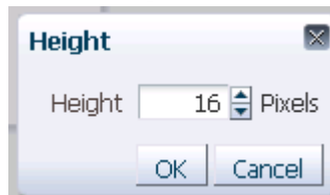
	Drive Manufacturer	ACTION	EVALUATE	MONITOR	USE	UNKNOWN	Total
SL150_000729c+1134ba0003	0 HP	0	0	0	0	6	6
	Drive Manufacturer Total	0	0	0	0	6	6
	Drive Library Number Total	0	0	0	0	6	6
SL150_464970G+1240SY0168	1 HP	0	0	0	4	0	4

2. Cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Height**.



	Drive Manufacturer	ACTION	EVALUATE	MONITOR	USE	UNKNOWN	Total
SL150_000729c+1134ba0003	0 HP	0	0	0	0	6	6
	Drive Ma	0	0	0	0	6	6
	Drive Librar	0	0	0	0	6	6
SL150_464970G+1240SY0168	1 HP	0	0	0	4	0	4

La boîte de dialogue Height s'affiche, indiquant la hauteur actuelle de la ligne.



3. Dans le champ **Height**, saisissez le nombre de pixels correspondant à la nouvelle hauteur.

Remarque:

Vous pouvez également utiliser les flèches de la zone de sélection numérique pour augmenter ou réduire la valeur du champ **Height**.



4. Vérifiez que les paramètres vous conviennent, puis cliquez sur **OK**.

La ligne est redimensionnée et toutes les autres lignes conservent leur hauteur d'origine.

			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	0
		STK	1	0
		Drive Manufacturer Total	1	0
		Library Number Total	1	0

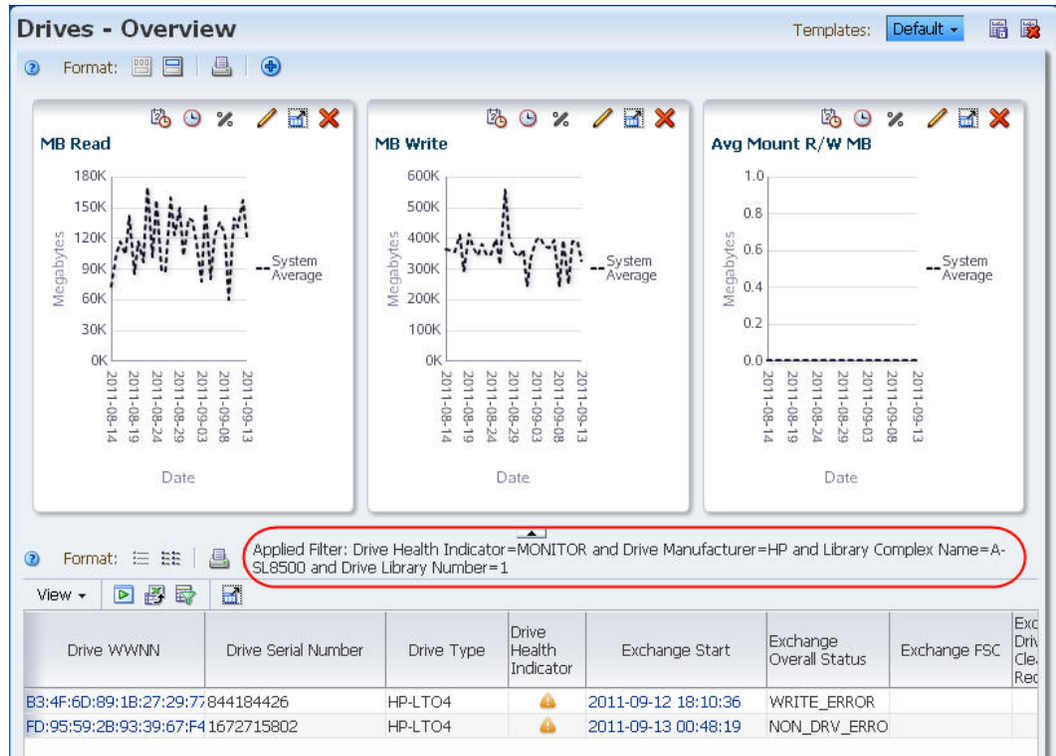
4.5.4. Affichage d'informations détaillées sur un décompte

Cette procédure permet d'afficher des informations détaillées sur les ressources incluses dans un décompte. Chaque décompte inclut un filtre basé sur des critères de sélection représentés par les axes du tableau croisé dynamique.

1. Cliquez sur le lien actif du décompte que vous souhaitez examiner en détails. Les liens actifs sont indiqués par du texte bleu.

			ACTION	MONITOR	UNK
A-SL8500	1	HP	0	0	0
		STK	0	2	0
		Drive Manufacturer Total	0	2	0
		Library Number Total	0	2	0
B-SL 2000	2	HP	0	0	0

Vous êtes redirigé vers l'écran Overview associé et le filtre intrinsèque au décompte est appliqué aux données du tableau Vue Liste. Pour plus d'informations, reportez-vous au *Guide de l'utilisateur STA*.



2. Pour accéder à des informations supplémentaires, vous pouvez suivre les liens actifs de cet écran.

4.5.5. Sélection d'une couche de ligne

Vous pouvez sélectionner une ou plusieurs couches de ligne en une seule opération. Les cellules de données appartenant aux couches sélectionnées sont mises en surbrillance. Cela peut servir à faire ressortir des caractéristiques spécifiques des données.

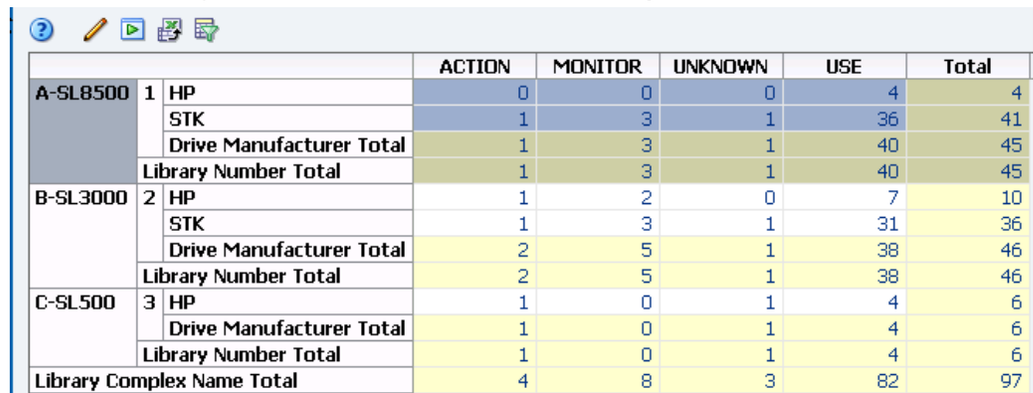
1. Passez le curseur sur un en-tête de couche de ligne jusqu'à ce que le curseur Sélectionner la ligne apparaisse.

Library Comp			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	
		STK	1	
		Drive Manufacturer Total	1	
		Library Number Total	1	
B-SL3000	2	HP	1	
		STK	1	
		Drive Manufacturer Total	2	

2. Cliquez sur l'en-tête pour sélectionner la couche entière. Vous pouvez sélectionner plusieurs couches à l'aide de la méthode de multisélection.

Les cellules des couches sélectionnées sont mises en surbrillance comme suit :

- Les cellules de décompte sont mises en surbrillance en jaune clair.
- Les cellules de synthèse sont mises en surbrillance en gris.



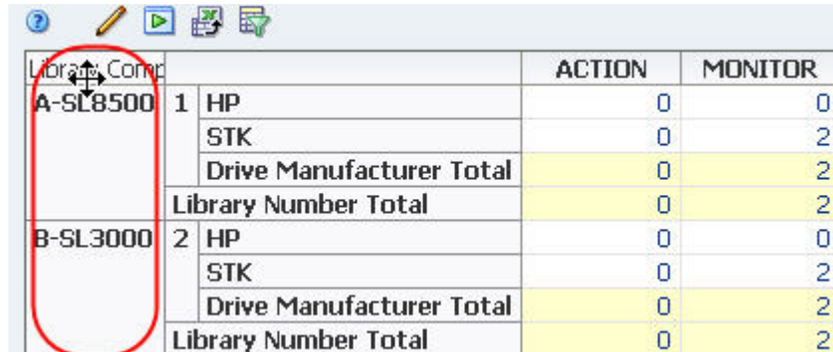
			ACTION	MONITOR	UNKNOWN	USE	Total
A-SL8500	1	HP	0	0	0	4	4
		STK	1	3	1	36	41
		Drive Manufacturer Total	1	3	1	40	45
		Library Number Total	1	3	1	40	45
B-SL3000	2	HP	1	2	0	7	10
		STK	1	3	1	31	36
		Drive Manufacturer Total	2	5	1	38	46
		Library Number Total	2	5	1	38	46
C-SL500	3	HP	1	0	1	4	6
		Drive Manufacturer Total	1	0	1	4	6
		Library Number Total	1	0	1	4	6
Library Complex Name Total			4	8	3	82	97

4.5.6. Déplacement des couches sur le même axe

Cette procédure permet de modifier le niveau d'imbrication des couches sur un même axe.

4.5.6.1. A l'aide de la souris

1. Passez le curseur sur la bordure de l'en-tête que vous souhaitez déplacer jusqu'à ce que le curseur Déplacer l'objet apparaisse.



Library Complex			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	0
		STK	0	2
		Drive Manufacturer Total	0	2
		Library Number Total	0	2
B-SL3000	2	HP	0	0
		STK	0	2
		Drive Manufacturer Total	0	2
		Library Number Total	0	2

2. Cliquez sur la couche et faites-la glisser sur un séparateur de couche jusqu'à ce que celui-ci soit mis en surbrillance.

Library Comp			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	0
		STK	0	2
		Drive Manufacturer Total	0	2
		Library Number Total	0	2
B-SL3000	2	A-SL8500	0	0
		HP	0	2
		STK	0	2
		Drive Manufacturer Total	0	2
		Library Number Total	0	2
C-SL500	3	B-SL3000	0	0
		HP	0	0
		STK	0	0
		Drive Manufacturer Total	0	0
		Library Number Total	0	0
		Library Complex Name Total	0	4
		C-SL500		
		Library Complex Name Total		

Lorsque vous relâchez le bouton de la souris, le tableau est réorganisé et les décomptes dans les cellules de données sont recalculés. Dans cet exemple, la couche Library Complex a été insérée entre les couches Library Number et Drive Manufacturer.

			ACTION	MONITOR
1	A-SL8500	HP	0	0
		STK	0	2
		Drive Manufacturer Total	0	2
		Library Complex Name Total	0	2
2	B-SL3000	HP	0	0
		STK	0	2
		Drive Manufacturer Total	0	2
		Library Complex Name Total	0	2

4.5.6.2. A l'aide du menu

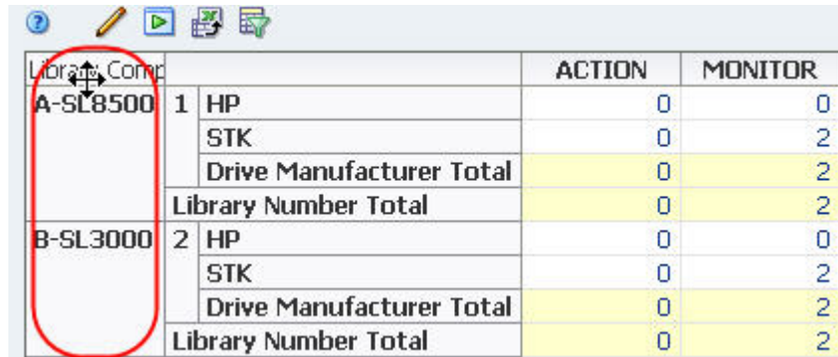
Pour obtenir des instructions à ce sujet, reportez-vous à la [Section 4.5.10, « Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication »](#).

4.5.7. Permutation de couches sur le même axe

Cette procédure permet de permuter deux couches sur un même axe.

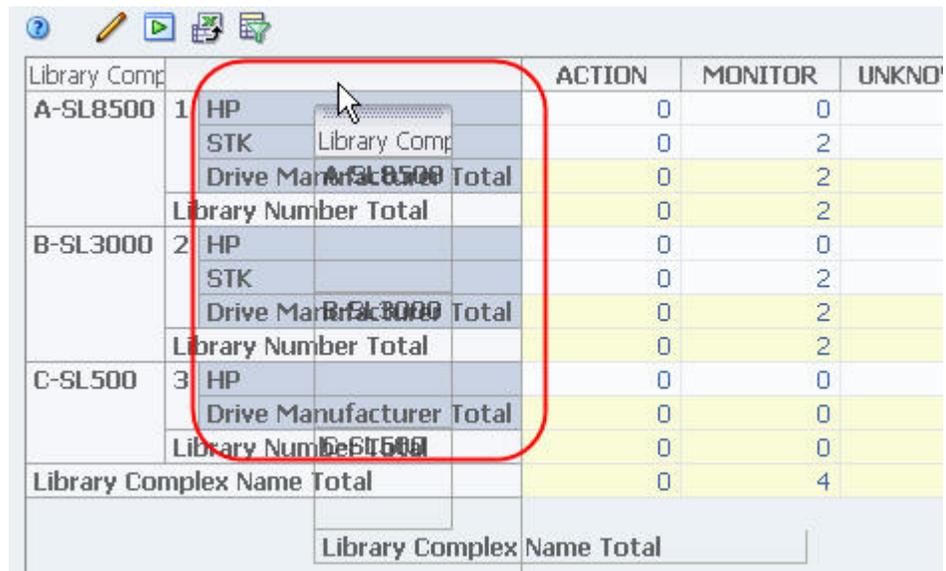
4.5.7.1. A l'aide de la souris

1. Passez le curseur sur la bordure de l'en-tête que vous souhaitez déplacer jusqu'à ce que le curseur Déplacer l'objet apparaisse.



Library Comp			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	0
		STK	0	2
	Drive Manufacturer Total		0	2
	Library Number Total		0	2
B-SL3000	2	HP	0	0
		STK	0	2
	Drive Manufacturer Total		0	2
	Library Number Total		0	2

2. Cliquez sur la première couche et faites-la glisser sur la deuxième couche jusqu'à ce que les en-têtes de la deuxième couche soient mis en surbrillance.



Library Comp			ACTION	MONITOR	UNKNO'
A-SL8500	1	HP	0	0	
		STK	0	2	
	Drive Manufacturer Total		0	2	
	Library Number Total		0	2	
B-SL3000	2	HP	0	0	
		STK	0	2	
	Drive Manufacturer Total		0	2	
	Library Number Total		0	2	
C-SL500	3	HP	0	0	
		Drive Manufacturer Total		0	0
	Library Number Total		0	0	
Library Complex Name Total			0	4	
Library Complex Name Total					

Lorsque vous relâchez le bouton de la souris, le tableau est réorganisé et les décomptes dans les cellules de données sont recalculés. Dans cet exemple, la couche Library Complex a été permutée avec la couche Drive Manufacturer.

			ACTION	MONITOR
HP	1	A-SL8500	0	0
		Library Complex Name Total	0	0
	2	B-SL3000	0	0
		Library Complex Name Total	0	0
	3	C-SL500	0	0
		Library Complex Name Total	0	0
		Library Number Total	0	0
STK	1	A-SL8500	0	2
		Library Complex Name Total	0	2
	2	B-SL3000	0	2
		Library Complex Name Total	0	2
		Library Number Total	0	4
		Drive Manufacturer Total	0	4

4.5.7.2. A l'aide du menu

Pour obtenir des instructions à ce sujet, reportez-vous à la [Section 4.5.10, « Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication »](#).

4.5.8. Transfert d'une couche vers l'axe opposé

Cette procédure permet de déplacer une couche d'un axe à l'autre.

4.5.8.1. A l'aide de la souris

1. Passez le curseur sur la bordure de l'en-tête que vous souhaitez déplacer jusqu'à ce que le curseur Déplacer l'objet apparaisse.

			ACTION	MONITOR
		Library Complex Name Total		
A-SL8500	1	HP	0	0
		STK	0	2
		Drive Manufacturer Total	0	2
		Library Number Total	0	2
B-SL3000	2	HP	0	0
		STK	0	2
		Drive Manufacturer Total	0	2
		Library Number Total	0	2

2. Cliquez sur la couche et faites-la glisser sur un séparateur de couche de l'axe opposé jusqu'à ce que le séparateur soit mis en surbrillance.

Library Comp			ACTION	MONITOR	UNKNOWN	USE	Total
A-SL8500	HP	1	0	0	0	11	11
		Library Number Total	0	0	0	11	11
	STK	1	A-SL8500	2	1	35	38
		Library Number Total	0	2	1	35	38
Drive Manufacturer Total			0	2	1	46	49
B-SL3000	HP	2	0	0	0	5	5
		Library Number Total	0	0	0	5	5

Lorsque vous relâchez le bouton de la souris, le tableau est réorganisé et les décomptes dans les cellules de données sont recalculés. Dans cet exemple, la couche Library Complex a été insérée sous la couche Drive Health Indicator sur l'axe des colonnes.

		ACTION				MONITOR		
		A-SL8500	B-SL3000	C-SL500	Library Comp	A-SL8500	B-SL3000	C-SL500
HP	1	0			0	0		
	2		0		0		0	
	3			0	0			0
	Library Number Total	0	0	0	0	0	0	0
STK	1	0			0	2		
	2		0		0		2	
	Library Number Total	0	0	0	0	2	2	
Drive Manufacturer Total		0	0	0	0	2	2	0

4.5.8.2. A l'aide du menu

Pour obtenir des instructions à ce sujet, reportez-vous à la [Section 4.5.10, « Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication »](#).

4.5.9. Permutation de couches entre les deux axes

Cette procédure permet de permuter des couches entre les deux axes.

4.5.9.1. A l'aide de la souris

1. Passez le curseur sur la bordure de l'en-tête que vous souhaitez déplacer jusqu'à ce que le curseur Déplacer l'objet apparaisse.

Library Comp			ACTION	MONITOR
A-SL8500	1	HP	0	0
		STK	0	2
		Drive Manufacturer Total	0	2
	Library Number Total		0	2
	B-SL3000	2	HP	0
STK			0	2
Drive Manufacturer Total			0	2
Library Number Total		0	2	

2. Cliquez sur la couche et faites-la glisser sur une couche de l'axe opposé jusqu'à ce que les en-têtes de la deuxième couche soient mis en surbrillance.

Library Comp			ACTION	MONITOR	UNKNOWN	USE	Total
A-SL8500	HP	1	0	0	0	11	11
		Library Number Total	0	0	0	11	11
	STK	1	2	1	1	35	38
		Library Number Total	0	2	1	35	38
Drive Manufacturer Total			0	2	1	46	49
B-SL3000	HP	2	0	0	0	5	5
		Library Number Total	0	0	0	5	5
	STK	2	0	2	1	35	38

Lorsque vous relâchez le bouton de la souris, le tableau est réorganisé et les décomptes dans les cellules de données sont recalculés. Dans cet exemple, la couche Library Complex a été permuée avec la couche Drive Health Indicator.

			A-SL8500	B-SL3000	C-SL500	Library Comj	
ACTION	HP	1	0			0	
		2		0		0	
		3			0		0
		Library Number Total	0	0	0	0	0
	STK	1	0			0	
		2		0		0	
		Library Number Total	0	0		0	
Drive Manufacturer Total			0	0	0	0	
MONITOR	HP	1	0			0	
		2		0		0	
		3			0		0
		Library Number Total	0	0	0	0	

4.5.9.2. A l'aide du menu

Pour obtenir des instructions à ce sujet, reportez-vous à la [Section 4.5.10, « Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication »](#).

4.5.10. Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication

Cette procédure permet de modifier les attributs affichés dans un tableau croisé dynamique. Vous pouvez ajouter et supprimer des attributs dans le tableau et modifier l'ordre dans lesquels ils sont imbriqués.

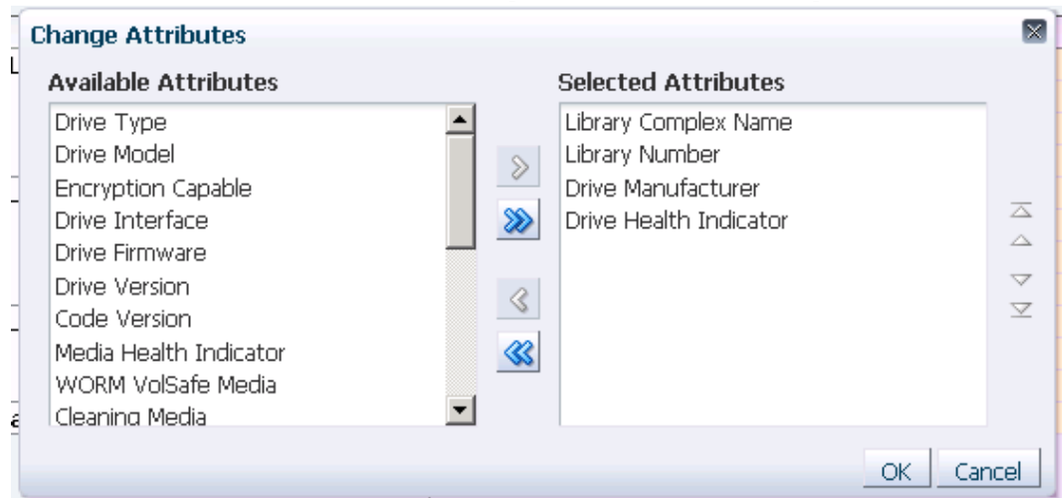
Remarque:

Les tableaux croisés dynamiques peuvent inclure entre deux et sept attributs.

1. Dans la barre d'outils du tableau croisé dynamique, cliquez sur l'icône **Modifier les attributs**.



La boîte de dialogue **Change Attributes** s'affiche. La liste Selected Attributes identifie les attributs actuellement inclus dans le tableau croisé dynamique et leur ordre. La liste Available Attributes identifie les attributs qui sont actuellement masqués.



2. Organisez les attributs de sorte que ceux qui doivent apparaître sont inclus dans la liste Selected Attributes et ceux qui doivent être masqués sont inclus dans la liste Available Attributes.

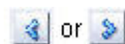
Remarque:

La liste Selected Attributes doit inclure au minimum deux et au maximum sept attributs.

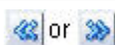
- a. Sélectionnez les attributs à déplacer d'une liste à l'autre. Cette boîte de dialogue prend en charge la multisélection.
- b. Cliquez sur une flèche de sorte à déplacer les éléments, comme suit :

Flèches

Description



Permettent de déplacer le ou les éléments sélectionnés vers la liste indiquée.



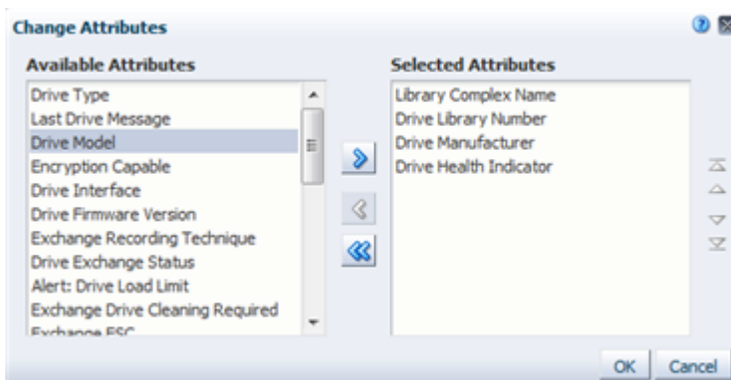
Permettent de déplacer tous les éléments d'une liste vers l'autre.

- c. Répétez cette procédure jusqu'à ce que les deux listes contiennent les éléments souhaités.

- Vous pouvez également réorganiser les éléments dans la liste Selected Attributes en utilisant les flèches de réorganisation disponibles dans la partie droite de la boîte de dialogue.

Par défaut, le dernier attribut de la liste Selected Attributes s'affiche sur l'axe des colonnes du tableau. Les autres attributs apparaissent sur l'axe des lignes, imbriqués suivant l'ordre indiqué dans la liste. L'attribut qui apparaît en premier correspond à la couche la plus extérieure.

- Sélectionnez les éléments à déplacer. Cette boîte de dialogue prend en charge la multisélection.



- Cliquez sur une flèche de sorte à déplacer les éléments, comme suit :

Flèches	Description
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés vers le haut ou vers le bas, d'une position à la fois.
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés tout en haut ou tout en bas de la liste.

- Répétez cette procédure jusqu'à ce que la liste Selected Attributes soit organisée selon vos besoins.
- Vérifiez que les éléments sont répartis comme vous le souhaitez, puis cliquez sur **OK**.

Le tableau croisé dynamique est mis à jour suivant vos sélections.

			ACTION	EVALUATE	MONITOR	USE	UNKNOWN	Total	
SL3000_571000201198	1	T10000B	STK	0	0	0	4	0	4
			Drive Manufacturer Total	0	0	0	4	0	4
	T10000C	STK	1	0	0	7	0	8	
			Drive Manufacturer Total	1	0	0	7	0	8
			Drive Model Total	1	0	0	11	0	12
		Drive Library Number Total	1	0	0	11	0	12	
SL3000_571000201291	1	T10000B	STK	0	0	0	0	4	4

4.6. Tâches d'exportation des données de tableau

Les tâches suivantes fournissent des instructions d'exportation de données des tableaux Vue Liste ou des tableaux croisés dynamiques.

- [Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »](#)
- [Section 4.6.2, « Affichage d'un fichier .xls exporté »](#)

4.6.1. Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document

Remarque:

Cette procédure concerne à la fois les tableaux croisés dynamiques et les tableaux Vue Liste.

Cette procédure permet d'exporter un tableau STA sur votre ordinateur local. Vous pouvez enregistrer des données de tableau croisé dynamique au format `.xls` et des tableaux Vue Liste dans l'un des formats suivants :

- XLS - Le fichier portera une extension `.xls`, mais les données sont en fait enregistrées au format HTML. Le fichier peut être ouvert dans un navigateur ou un tableur, par exemple Microsoft Excel. Pour connaître les possibilités d'affichage et de modification d'un fichier enregistré dans ce format, reportez-vous à la [Section 4.6.2, « Affichage d'un fichier .xls exporté »](#).
- CSV – fichier de valeurs séparées par des virgules, pouvant être ouvert dans les tableurs courants.
- PDF – fichier au format Portable Document Format, pouvant être ouvert dans Adobe Reader.

Avant d'exécuter cette procédure, vous devez configurer le tableau de sorte qu'il comprenne toutes les données que vous souhaitez exporter. Les données exportées incluent les ressources et attributs compris dans le tableau, comme suit :

- Si vous avez appliqué un filtre dans le tableau, la feuille de calcul inclut uniquement les enregistrements qui correspondent aux critères que vous avez spécifiés.
 - Notez que les enregistrements de données et les attributs qui ne sont visibles qu'en faisant défiler l'écran sont également inclus.
 - Les attributs masqués ne sont pas inclus.
1. Configurez le tableau de sorte qu'il affiche toutes les données que vous souhaitez exporter.

Remarque:

Cette procédure est basée sur un tableau Vue Liste, mais vous pouvez également utiliser un tableau croisé dynamique.

Un filtre est appliqué dans cet exemple.

Remarque:

Si vous exportez une grande quantité de données, la création du fichier peut prendre plusieurs minutes. Selon le format d'exportation sélectionné et les paramètres de votre navigateur, il est possible qu'aucun message ne s'affiche indiquant que la création du fichier est en cours.

3. Si vous avez exporté au format `.xls`, passez à la [Section 4.6.2, « Affichage d'un fichier .xls exporté »](#) pour obtenir des instructions d'affichage et de modification du fichier.

4.6.2. Affichage d'un fichier .xls exporté

Cette procédure permet d'afficher et éventuellement de modifier un fichier `.xls` que vous avez créé en suivant les instructions de la [Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »](#). Le fichier portera une extension `.xls`, mais les données sont en fait enregistrées au format HTML. Une fois l'export réalisé, vous pouvez afficher le fichier à l'aide d'une des options suivantes :

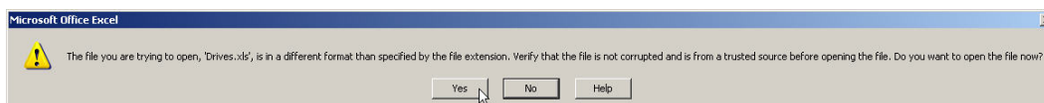
- " [Affichage de la feuille de calcul dans Excel](#) "
- [Section 4.6.2.2, « Affichage de la feuille de calcul dans un navigateur »](#)

4.6.2.1. Affichage de la feuille de calcul dans Excel

Etant donné que le fichier est enregistré avec une extension `.xls`, vous pouvez facilement l'ouvrir dans Microsoft Excel et appliquer des fonctions de calcul aux données.

1. Conservez l'extension `.xls` du fichier et ouvrez-le dans Excel ou dans un tableur compatible.

Un message d'informations s'affiche. Ce message est normal et il s'affiche parce que le fichier est en fait au format HTML.



2. Cliquez sur **Yes** pour ouvrir le fichier.

Le fichier s'affiche dans une feuille de calcul Excel. En fonction de divers détails, y compris la longueur des chiffres et la position des données dans le tableau, Excel pourra ou ne pourra pas convertir certaines cellules en notation scientifique. Il s'agit simplement d'un problème de formatage propre à Excel qui n'affecte pas l'intégrité des données sous-jacentes.

Dans l'exemple suivant, les cellules de la colonne "Drive Serial Number" sont affichés en notation scientifique.

	A	B	C	D	E	F
1	Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator	Exchange Start	Exchange Overall Status
2	50:01:04:F0:00:AB:F7:87	5.72001E+23	T10000b	USE	1/12/2012 18:38	GOOD
3	50:01:04:F0:00:AB:F7:3F	5.72004E+23	T10000b	USE	1/10/2012 18:27	GOOD
4	50:01:04:F0:00:AB:F7:7E	5.72004E+23	T10000b	USE	1/12/2012 18:52	GOOD
5	50:01:04:F0:00:AB:F7:4B	5.72004E+23	T10000b	USE	1/10/2012 18:28	GOOD
6	50:01:04:F0:00:AB:F7:93	5.72004E+23	T10000b	USE	1/12/2012 18:39	GOOD

3. Pour corriger les problèmes de formatage des données numériques, suivez les étapes ci-dessous :

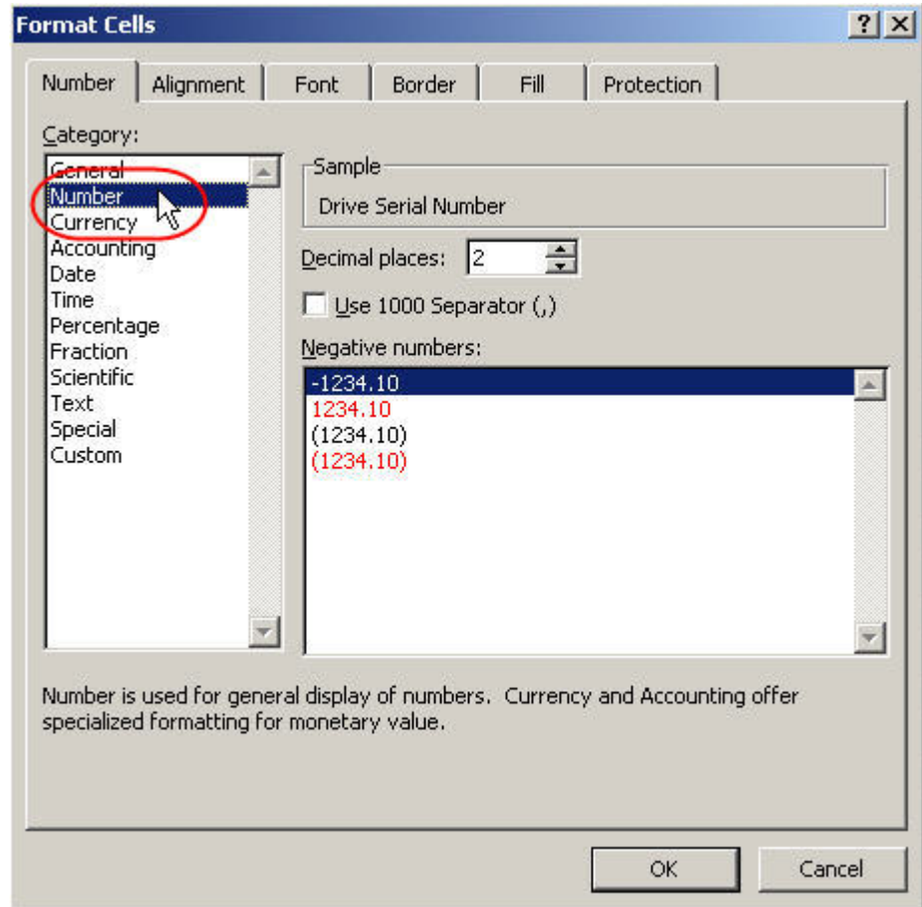
- a. Sélectionnez l'en-tête de colonne pour mettre la colonne entière en surbrillance.

	A	B	C	D	E	F
1	Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator	Exchange Start	Exchange Overall Status
2	50:01:04:F0:00:AB:F7:87	5.72001E+23	T10000b	USE	1/12/2012 18:38	GOOD
3	50:01:04:F0:00:AB:F7:3F	5.72004E+23	T10000b	USE	1/10/2012 18:27	GOOD
4	50:01:04:F0:00:AB:F7:7E	5.72004E+23	T10000b	USE	1/12/2012 18:52	GOOD
5	50:01:04:F0:00:AB:F7:4B	5.72004E+23	T10000b	USE	1/10/2012 18:28	GOOD
6	50:01:04:F0:00:AB:F7:93	5.72004E+23	T10000b	USE	1/12/2012 18:39	GOOD

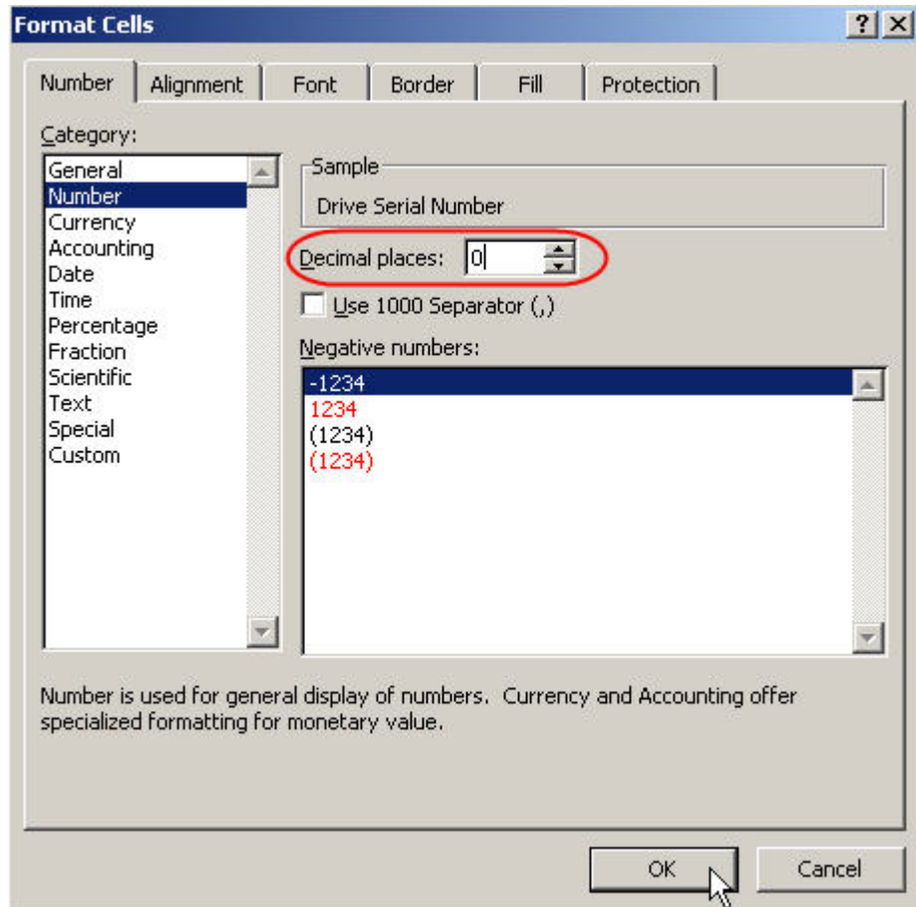
- b. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur la colonne et sélectionnez **Format de cellule**.

	A	B	C	D	E	F
1	Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator	Exchange Start	Exchange Overall Status
2	50:01:04:F0:00:AB:F7:87	5	Cut		1/12/2012 18:38	GOOD
3	50:01:04:F0:00:AB:F7:3F	5	Copy		1/10/2012 18:27	GOOD
4	50:01:04:F0:00:AB:F7:7E	5	Paste		1/12/2012 18:52	GOOD
5	50:01:04:F0:00:AB:F7:4B	5	Paste Special...		1/10/2012 18:28	GOOD
6	50:01:04:F0:00:AB:F7:93	5	Insert		1/12/2012 18:39	GOOD
7	50:01:04:F0:00:AB:F7:84	5	Delete		1/12/2012 18:43	GOOD
8	50:01:04:F0:00:AB:F7:48	5	Clear Contents		1/10/2012 18:30	GOOD
9	50:01:04:F0:00:AB:F7:81	5	Format Cells...		1/12/2012 18:48	GOOD
10			Column Width...			
11						

- c. Dans la boîte de dialogue **Format de cellule**, sélectionnez **Nombre** dans la colonne **Catégorie**.



- d. Dans le champ **Nombre de décimales**, saisissez "0".



- e. Conservez les autres champs tels quels et cliquez sur **OK** pour enregistrer les modifications.

Les cellules sont reformatées en notation standard.

	A	B	C	D	E	F
1	Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator	Exchange Start	Exchange Overall Status
2	50:01:04:F0:00:AB:F7:87	572001000233	T10000b	USE	1/12/2012 18:38	GOOD
3	50:01:04:F0:00:AB:F7:3F	572004000007	T10000b	USE	1/10/2012 18:27	GOOD
4	50:01:04:F0:00:AB:F7:7E	572004000060	T10000b	USE	1/12/2012 18:52	GOOD
5	50:01:04:F0:00:AB:F7:48	572004000095	T10000b	USE	1/10/2012 18:28	GOOD
6	50:01:04:F0:00:AB:F7:93	572004000097	T10000b	USE	1/12/2012 18:39	GOOD

- 4. Reportez-vous à la documentation de Microsoft Excel pour plus d'informations sur les différentes fonctions que vous pouvez appliquer aux données de la feuille de calcul.

4.6.2.2. Affichage de la feuille de calcul dans un navigateur

Etant donné que le fichier est au format HTML, vous pouvez l'afficher dans une fenêtre de navigateur. A l'aide de cette procédure, vous pouvez afficher les données et les imprimer, mais vous ne pouvez pas les modifier.

- 1. Remplacez l'extension de fichier `.xls` par `.htm` ou `.html`.

- Ouvrez le fichier dans votre navigateur.

Drive WWNN	Drive Serial Number	Drive Type	Drive Health Indicator	Exchange Start	Exchange Overall Status
50:01:04:F0:00:AB:F7:87	572001000233	T10000b	USE	2012-01-12 18:38:19	GOOD
50:01:04:F0:00:AB:F7:3F	572004000007	T10000b	USE	2012-01-10 18:27:56	GOOD
50:01:04:F0:00:AB:F7:7E	572004000060	T10000b	USE	2012-01-12 18:52:41	GOOD
50:01:04:F0:00:AB:F7:4B	572004000095	T10000b	USE	2012-01-10 18:28:46	GOOD
50:01:04:F0:00:AB:F7:93	572004000097	T10000b	USE	2012-01-12 18:30:15	GOOD

Annexe A

Référence rapide relatives aux barres d'outils de STA

Cette section contient des informations abrégées sur les écrans et les barres d'outils des onglets suivants.

- [Section A.1, « Onglet Home »](#)
- [Section A.2, « Onglet Tape System Hardware »](#)
- [Section A.3, « Onglet Tape System Activity »](#)
- [Section A.4, « Onglet Setup & Administration »](#)

A.1. Onglet Home

- [Section A.1.1, « Ecran Dashboard »](#)
- [Section A.1.2, « Quick Links »](#)
- [Section A.1.3, « Executive Reports »](#)

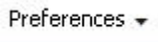
A.1.1. Ecran Dashboard

L'écran Dashboard affiche une vue de niveau système des composants et des opérations de votre système de bibliothèque de bandes. Il comprend plusieurs portlets d'informations représentées sous forme de graphiques, de tableaux ou de rapports au format texte. Vous pouvez personnaliser l'affichage en ajoutant, supprimant ou réorganisant les portlets, ainsi qu'en filtrant les données dans chaque portlet.

Informations connexes

- *Guide de l'utilisateur STA*

Tableau A.1. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 <code>sta_username</code>	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté.

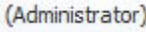
Icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.2. Barre d'outils des modèles

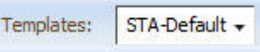
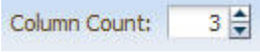
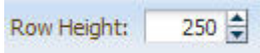
Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.3. Barre d'outils de l'écran Dashboard

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Column Count	Affiche le nombre de colonnes affichées dans l'écran Dashboard et permet de le modifier. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Row Height	Affiche la hauteur de chaque ligne de l'écran Dashboard et permet de la modifier. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »

Icône	Nom	Description
	Menu Ajouter un portlet	Ce menu propose des options permettant d'ajouter des portlets de graphique, de tableau ou de rapport sélectionnés à l'écran Dashboard. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.4. Barre d'outils des portlets de l'écran Dashboard

Icône	Nom	Description
	Informations du volet	Affiche une description du portlet et vous permet d'ajouter une annotation qui figurera sur les rapports. Tâche connexe <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Dissocier le volet	Permet de détacher le portlet de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Tâche connexe Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Supprimer le volet	Supprime le portlet de l'écran Dashboard. Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »

A.1.2. Quick Links

L'écran Quick Links affiche une liste des modèles auxquels vous avez accès. Les modèles sont regroupés par écran. Si vous cliquez sur un nom de modèle, vous êtes redirigé vers l'écran correspondant sur lequel le modèle sera appliqué. Les modèles prédéfinis, c'est-à-dire livrés avec l'application STA, sont signalés par un astérisque (*).

Informations connexes

- [Section A.1.2, « Quick Links »](#)

Tableau A.5. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA.

Icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 .Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

A.1.3. Executive Reports

L'écran Executive Reports affiche les rapports qui ont été générés. Vous pouvez afficher des rapports sélectionnés en les exportant au format PDF.

Informations connexes

- *Guide de l'utilisateur STA*

Tableau A.6. Barre d'outils principale

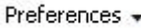
Icône	Nom	Description
	Préférences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 .Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.7. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran.

Icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Supprimer	Permet de supprimer une définition de rapport sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »

A.2. Onglet Tape System Hardware

- [Section A.2.1, « Complexes Overview »](#)
- [Section A.2.2, « Libraries – Overview »](#)
- [Section A.2.3, « Libraries – Messages »](#)
- [Section A.2.4, « Drives – Overview »](#)
- [Section A.2.5, « Drives – Analysis »](#)
- [Section A.2.6, « Drives – Messages »](#)
- [Section A.2.7, « Media – Overview »](#)
- [Section A.2.8, « Media – Analysis »](#)
- [Section A.2.9, « Media – Messages »](#)
- [Section A.2.10, « Library Components – Robots Overview »](#)

- [Section A.2.11, « Library Components – CAPs Overview »](#)
- [Section A.2.12, « Library Components – PTPs Overview »](#)
- [Section A.2.13, « Library Components – Elevators Overview »](#)

A.2.1. Complexes Overview

L'écran Complexes Overview affiche des informations générales sur les composants et les activités des bibliothèques dans votre système de bibliothèque de bandes. Les informations sont réparties par complexe de bibliothèques. Pour les bibliothèques SL8500, un complexe de bibliothèques est un groupe de bibliothèques qui sont reliées par des ports pass-thru (PTP). Pour les bibliothèques SL150, SL500 et SL3000, un complexe s'apparente à une bibliothèque individuelle, car ces modèles existent uniquement sous la forme de bibliothèques autonomes.

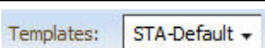
Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.8. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 .Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.9. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous

Icône	Nom	Description
		<p>les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Enregistrer le modèle	<p>Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire).</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Modèle par défaut	<p>Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>

Tableau A.10. Barre d'outils de la zone des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	<p>Affiche une aide sur la zone des graphiques.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Mode étroit	<p>Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut.</p> <p>Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »</p>
	Mode large	<p>Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne.</p> <p>Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »</p>
	Graphiques imprimables	<p>Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e).</p> <p>Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »</p>
	Ajouter un graphique	<p>Ajoute un nouveau volet de graphique représentant l'attribut par défaut dans la zone des graphiques.</p> <p>Rubrique connexe : Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »</p>

Tableau A.11. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	<p>Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique.</p> <p>Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »</p>
	Synchroniser la plage de dates	<p>Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran.</p> <p>Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »</p>
	Afficher les pourcentages	<p>Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages.</p>

Icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »

Tableau A.12. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
View ▾	Menu View	Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes. Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »
	Appliquer la sélection	Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Ajouter/Modifier une annotation	Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante.

Icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »

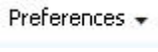
A.2.2. Libraries – Overview

L'écran Libraries Overview affiche des informations générales sur les composants et les activités des bibliothèques, par bibliothèque.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.13. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA.

Icône	Nom	Description
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA		
	Inactivité	Indicateur de progression
	Chargement	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.

Tableau A.14. Barre d'outils des modèles

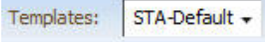
Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles.
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA		
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel.
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA		
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire).
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA et Guide de l'utilisateur STA		
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel.
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA		

Tableau A.15. Barre d'outils de la zone des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques.
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA		
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut.
Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »		
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne.
Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »		
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e).
Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »		
	Ajouter un graphique	Ajoute un nouveau volet de graphique représentant l'attribut par défaut dans la zone des graphiques.

Icône	Nom	Description
Rubrique connexe : Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »		

Tableau A.16. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Synchroniser la plage de dates	Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »

Tableau A.17. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide.

Icône	Nom	Description
		<p>Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Menu View	<p>Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »</p>
	Appliquer la sélection	<p>Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques.</p> <p>Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »</p>
	Ajouter/Modifier une annotation	<p>Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »</p>
	Exporter	<p>Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »</p>
	Filtrer les données	<p>Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	<p>Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Actualiser le tableau	<p>Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »</p>
	Dissocier	<p>Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »</p>

A.2.3. Libraries – Messages

L'écran Libraries Messages affiche les dérouterments SNMP et les messages reçus par STA au sujet de l'environnement de la bibliothèque ou du journal de la bibliothèque.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.18. Barre d'outils principale

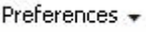
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
	Chargement	

Tableau A.19. Barre d'outils des modèles

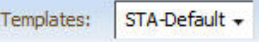
Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA et Guide de l'utilisateur STA
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA

Tableau A.20. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA

Icône	Nom	Description
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
View ▾	Menu View	Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes. Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »
	Ajouter/Modifier une annotation	Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante. Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »

Icône	Nom	Description
	Page Number	Affiche le numéro de page de tableau actuel et permet d'accéder directement à une page donnée. Apparaît uniquement pour les tableaux Exchanges, Drive Cleanings et Messages. Rubrique connexe : Section 4.3.7, « Affichage d'une page de tableau spécifique »

A.2.4. Drives – Overview

L'écran Drives Overview affiche des informations sur les lecteurs et leurs activités. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau Vue Liste.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.21. Barre d'outils principale

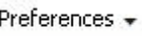
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.22. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 Templates: STA-Default	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous

Icône	Nom	Description
		les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.23. Barre d'outils de la zone des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »
	Ajouter un graphique	Ajoute un nouveau volet de graphique représentant l'attribut par défaut dans la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »

Tableau A.24. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Synchroniser la plage de dates	Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages.

Icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la page de dates »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »

Tableau A.25. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
View ▾	Menu View	Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes. Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »
	Appliquer la sélection	Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Ajouter/Modifier une annotation	Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante.

icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »
	Logical Groups	Affiche une boîte de dialogue permettant d'ajouter des lecteurs sélectionnés à un groupe logique manuel existant. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »

A.2.5. Drives – Analysis

L'écran Drives Analysis affiche des données agrégées sur les lecteurs et leurs activités. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau croisé dynamique.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA pour les définitions d'attribut*

Tableau A.26. Barre d'outils principale

icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Icône	Nom	Description
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.27. Barre d'outils des modèles

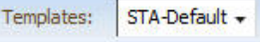
Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.28. Barre d'outils de la zone des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e).

Icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »

Tableau A.29. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.6, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Analysis »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »

Tableau A.30. Barre d'outils du tableau croisé dynamique

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier les attributs	Affiche une boîte de dialogue permettant d'afficher, de masquer ou de réorganiser des attributs dans le tableau. Rubrique connexe : Section 4.5.10, « Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication »
	Appliquer la sélection	Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »

A.2.6. Drives – Messages

L'écran Drives Messages affiche les dérouterments SNMP et les messages reçus par STA au sujet des lecteurs.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.31. Barre d'outils principale

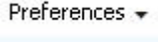
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.32. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.33. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
View ▾	Menu View	Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes. Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »
	Ajouter/Modifier une annotation	Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante. Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste.

Icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »
	Page Number	Affiche le numéro de page de tableau actuel et permet d'accéder directement à une page donnée. Apparaît uniquement pour les tableaux Exchanges, Drive Cleanings et Messages. Rubrique connexe : Section 4.3.7, « Affichage d'une page de tableau spécifique »

A.2.7. Media – Overview

L'écran Media Overview affiche des informations relatives aux médias et à leurs activités. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau Vue Liste.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.34. Barre d'outils principale

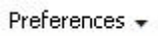
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.35. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.36. Barre d'outils de la zone des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »
	Ajouter un graphique	Ajoute un nouveau volet de graphique représentant l'attribut par défaut dans la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »

Tableau A.37. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »

Icône	Nom	Description
	Synchroniser la plage de dates	Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »

Tableau A.38. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
View ▾	Menu View	Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes. Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »

Icône	Nom	Description
	Appliquer la sélection	Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Ajouter/Modifier une annotation	Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante. Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »
	Groupes logiques	Affiche une boîte de dialogue permettant d'ajouter des médias sélectionnés à un groupe logique manuel existant. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Validation de média	Affiche une boîte de dialogue permettant d'ajouter des médias sélectionnés à une file d'attente de validation. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »

A.2.8. Media – Analysis

L'écran Media Analysis affiche des données agrégées relatives aux médias et à leurs activités. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau croisé dynamique.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.39. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.40. Barre d'outils des modèles

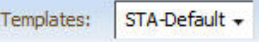
Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 Templates: STA-Default ▾	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA et Guide de l'utilisateur STA
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA

Tableau A.41. Barre d'outils de la zone des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA

Icône	Nom	Description
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »

Tableau A.42. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.6, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Analysis »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »

Tableau A.43. Barre d'outils du tableau croisé dynamique

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier les attributs	Affiche une boîte de dialogue permettant d'afficher, de masquer ou de réorganiser des attributs dans le tableau. Rubrique connexe : Section 4.5.10, « Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication »
	Appliquer la sélection	Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Icône	Nom	Description
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »

A.2.9. Media – Messages

L'écran Media Messages affiche les dérouterments SNMP et les messages reçus par STA au sujet des médias.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.44. Barre d'outils principale

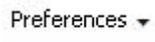
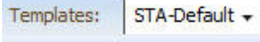
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 .Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.45. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Templates: STA-Default ▾	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous

Icône	Nom	Description
		<p>les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Enregistrer le modèle	<p>Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire).</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Modèle par défaut	<p>Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>

Tableau A.46. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	<p>Affiche une aide relative à cette zone de l'écran.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Vue Liste	<p>Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »</p>
	Vue détaillée	<p>Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.</p>
	Tableau imprimable	<p>Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e).</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »</p>
Applied Filter:	Applied Filter	<p>Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide.</p> <p>Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
View ▾	Menu View	<p>Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »</p>
	Ajouter/Modifier une annotation	<p>Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »</p>
	Exporter	<p>Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF.</p>

Icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »
	Page Number	Affiche le numéro de page de tableau actuel et permet d'accéder directement à une page donnée. Apparaît uniquement pour les tableaux Exchanges, Drive Cleanings et Messages. Rubrique connexe : Section 4.3.7, « Affichage d'une page de tableau spécifique »

A.2.10. Library Components – Robots Overview

L'écran Robots Overview affiche des informations sur les robots et leurs activités. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau Vue Liste.

Informations connexes

Guide de référence sur les données de STA pour les définitions d'attribut

Tableau A.47. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Icône	Nom	Description
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 .Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.48. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.49. Barre d'outils de la zone des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »

Icône	Nom	Description
	Ajouter un graphique	Ajoute un nouveau volet de graphique représentant l'attribut par défaut dans la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »

Tableau A.50. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Synchroniser la plage de dates	Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »

Tableau A.51. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide.

Icône	Nom	Description
		<p>Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Menu View	<p>Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »</p>
	Appliquer la sélection	<p>Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques.</p> <p>Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »</p>
	Ajouter/Modifier une annotation	<p>Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »</p>
	Exporter	<p>Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »</p>
	Filtrer les données	<p>Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	<p>Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Actualiser le tableau	<p>Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »</p>
	Dissocier	<p>Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »</p>

A.2.11. Library Components – CAPs Overview

L'écran CAPs Overview affiche des informations sur les ports d'accès aux cartouches (CAP) et leurs activités. Pour les bibliothèques SL3000, les CAP incluent des modules d'extension d'accès (AEM). Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau Vue Liste. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau Vue Liste.

Informations connexes

Guide de référence sur les données de STA pour les définitions d'attribut

Tableau A.52. Barre d'outils principale

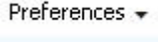
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.53. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.54. Barre d'outils de la zone des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »
	Ajouter un graphique	Ajoute un nouveau volet de graphique représentant l'attribut par défaut dans la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »

Tableau A.55. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Synchroniser la plage de dates	Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »

Tableau A.56. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
View ▾	Menu View	Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes. Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »
	Appliquer la sélection	Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Ajouter/Modifier une annotation	Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante. Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés.

Icône	Nom	Description
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »

A.2.12. Library Components – PTPs Overview

L'écran PTPs Overview affiche des informations sur les ports pass-thru (PTP) et leurs activités. On trouve des PTP dans les bibliothèques SL8500 uniquement. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau Vue Liste.

Informations connexes

Guide de référence sur les données de STA pour les définitions d'attribut

Tableau A.57. Barre d'outils principale

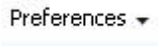
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
	Chargement	

Tableau A.58. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles.

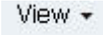
Icône	Nom	Description
Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>		
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel.
Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>		
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire).
Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>		
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel.
Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>		

Tableau A.59. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique.
Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »		
	Synchroniser la plage de dates	Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran.
Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »		
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages.
Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »		
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique.
Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »		
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur.
Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »		
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran.
Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »		

Tableau A.60. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran.
Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>		
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste.

Icône	Nom	Description
	Vue détaillée	<p>Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »</p> <p>Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.</p>
	Tableau imprimable	<p>Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e).</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »</p>
Applied Filter:	Applied Filter	<p>Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide.</p> <p>Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Menu View	<p>Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »</p>
	Ajouter/Modifier une annotation	<p>Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »</p>
	Exporter	<p>Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »</p>
	Filtrer les données	<p>Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	<p>Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Actualiser le tableau	<p>Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »</p>
	Dissocier	<p>Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »</p>

A.2.13. Library Components – Elevators Overview

L'écran Elevators Overview affiche des informations sur les ascenseurs et leurs activités. On trouve des ascenseurs dans les bibliothèques SL8500 uniquement. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau Vue Liste.

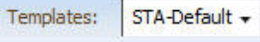
Informations connexes

Guide de référence sur les données de STA pour les définitions d'attribut

Tableau A.61. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.62. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 Templates: STA-Default	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA et Guide de l'utilisateur STA

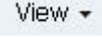
Icône	Nom	Description
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel.
Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>		

Tableau A.63. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique.
Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »		
	Synchroniser la plage de dates	Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran.
Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »		
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages.
Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »		
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique.
Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »		
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur.
Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »		
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran.
Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »		

Tableau A.64. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran.
Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>		
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste.
Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »		
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e).
Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »		
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide.

Icône	Nom	Description
		<p>Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Menu View	<p>Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »</p>
	Ajouter/Modifier une annotation	<p>Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »</p>
	Exporter	<p>Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »</p>
	Filtrer les données	<p>Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	<p>Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Actualiser le tableau	<p>Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »</p>
	Dissocier	<p>Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »</p>

A.3. Onglet Tape System Activity

- [Section A.3.1, « Alerts Overview »](#)
- [Section A.3.2, « Exchanges Overview »](#)
- [Section A.3.3, « Drive Cleanings Overview »](#)
- [Section A.3.4, « Media Validation Overview »](#)
- [Section A.3.5, « All Messages – Overview »](#)
- [Section A.3.6, « All Messages – Analysis »](#)

A.3.1. Alerts Overview

L'écran Alerts affiche toutes les alertes. Les données sont disponibles sous forme de tableau Vue Liste uniquement.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.65. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Préférences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	.Inactivité	Indicateur de progression Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
	Chargement	

Tableau A.66. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel.

Icône	Nom	Description
Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>		

Tableau A.67. Barre d'outils des alertes

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
View ▾	Menu View	Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes. Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »
	Modifier l'état de l'alerte	Permet de modifier l'état du workflow pour l'alerte sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Ajouter/Modifier une annotation	Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante. Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Icône	Nom	Description
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »
Page Number: <input type="text" value="1"/>	Page Number	Affiche le numéro de page de tableau actuel et permet d'accéder directement à une page donnée. Apparaît uniquement pour les tableaux Exchanges, Cleaning Activities, Validation Activities et Messages. Rubrique connexe : Section 4.3.7, « Affichage d'une page de tableau spécifique »
<input type="button" value="Show Dismissed Alerts"/> <input type="button" value="Hide Dismissed Alerts"/>	Afficher/Masquer les alertes ignorées	Met à jour le tableau de façon à afficher ou masquer les alertes ignorées. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

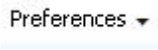
A.3.2. Exchanges Overview

L'écran Exchanges Overview affiche des informations sur les activités d'échange des lecteurs et des médias. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau Vue Liste.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA*

Tableau A.68. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA.

Icône	Nom	Description
	Inactivité	
	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA		
	Chargement	

Tableau A.69. Barre d'outils des modèles

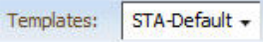
Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles.
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA		
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel.
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA		
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire).
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA et Guide de l'utilisateur STA		
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel.
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA		

Tableau A.70. Barre d'outils de la zone des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques.
Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA		
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut.
Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »		
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne.
Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »		
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e).
Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »		
	Ajouter un graphique	Ajoute un nouveau volet de graphique représentant l'attribut par défaut dans la zone des graphiques.

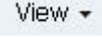
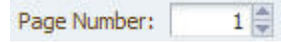
Icône	Nom	Description
Rubrique connexe : Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »		

Tableau A.71. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Synchroniser la plage de dates	Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »

Tableau A.72. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide.

Icône	Nom	Description
		<p>Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Menu View	<p>Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »</p>
	Appliquer la sélection	<p>Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques.</p> <p>Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »</p>
	Ajouter/Modifier une annotation	<p>Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »</p>
	Exporter	<p>Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »</p>
	Filtrer les données	<p>Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	<p>Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Actualiser le tableau	<p>Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »</p>
	Dissocier	<p>Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »</p>
	Page Number	<p>Affiche le numéro de page de tableau actuel et permet d'accéder directement à une page donnée. Apparaît uniquement pour les tableaux Exchanges, Drive Cleanings et Messages.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.7, « Affichage d'une page de tableau spécifique »</p>

A.3.3. Drive Cleanings Overview

L'écran Drive Cleanings Overview affiche des informations sur les activités de nettoyage des lecteurs. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau Vue Liste.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA*

Tableau A.73. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
	Inactivité	
	Chargement	

Tableau A.74. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.75. Barre d'outils de la zone des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »
	Ajouter un graphique	Ajoute un nouveau volet de graphique représentant l'attribut par défaut dans la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.5.3, « Ajout d'un volet de graphique »

Tableau A.76. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Sélectionner une plage de dates	Affiche un éditeur de date permettant de sélectionner une plage de dates ou une date unique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Synchroniser la plage de dates	Applique la plage de dates du volet de graphique actuel à tous les volets de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.5, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Overview »
	Modifier l'attribut du graphique	Permet de modifier l'attribut représenté dans le graphique. Rubrique connexe : Section 3.6.2, « Modification de la plage de dates »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »
	Supprimer le volet	Supprime le volet de graphique de l'écran. Rubrique connexe : Section 3.5.4, « Suppression d'un volet de graphique »

Tableau A.77. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
View ▾	Menu View	Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes. Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »
	Appliquer la sélection	Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Ajouter/Modifier une annotation	Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante. Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés.

Icône	Nom	Description
	Actualiser le tableau	<p>Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »</p>
	Dissocier	<p>Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »</p>
	Page Number	<p>Affiche le numéro de page de tableau actuel et permet d'accéder directement à une page donnée. Apparaît uniquement pour les tableaux Exchanges, Drive Cleanings et Messages.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.7, « Affichage d'une page de tableau spécifique »</p>

A.3.4. Media Validation Overview

L'écran Media Validation Overview affiche des informations sur les activités de validation de média. Les données sont disponibles sous forme de tableau Vue Liste uniquement.

Informations connexes

Guide de référence sur les données de STA pour les définitions d'attribut

Tableau A.78. Barre d'outils principale

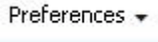
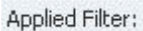
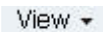
Icône	Nom	Description
	Preferences	<p>Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA.</p> <p>Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur</p>
	Aide	<p>Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	nom d'utilisateur STA	<p>Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Rôle	<p>Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Logout	<p>Ce lien permet de vous déconnecter de STA.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Inactivité	<p>Indicateur de progression</p> <p>Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.</p>
	Chargement	

Tableau A.79. Barre d'outils des modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.80. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Menu View	Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes. Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »
	Exporter	Exporte les données du tableau actuellement affichées dans un fichier pouvant être ouvert et modifié dans Microsoft Excel. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Icône	Nom	Description
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Annuler	Permet d'annuler la demande de validation de média en cours sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Resoumettre le média	Permet d'envoyer à nouveau la demande de validation de média sélectionnée pour traitement. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réorganiser les demandes en attente	Permet de réorganiser les demandes de validation de média en attente sélectionnées. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »
	Page Number	Affiche le numéro de page de tableau actuel et permet d'accéder directement à une page donnée. Apparaît uniquement pour les tableaux Exchanges, Drive Cleanings et Messages. Rubrique connexe : Section 4.3.7, « Affichage d'une page de tableau spécifique »

A.3.5. All Messages – Overview

L'écran All Messages Overview affiche tous les types de dérouterments SNMP et de messages reçus par STA au sujet de l'environnement de bibliothèque de bandes. Les données sont disponibles sous forme de tableau Vue Liste uniquement.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.81. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Préférences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Icône	Nom	Description
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Logout	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 .Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.82. Barre d'outils des modèles

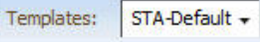
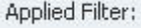
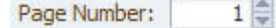
Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Templates: STA-Default ▾	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> et <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Tableau A.83. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vue Liste	Affiche les données sous forme de liste. Il s'agit du paramètre par défaut pour les tableaux Vue Liste. Rubrique connexe : Section 4.3.8, « Affichage d'informations détaillées relatives à une ou plusieurs ressources »
	Vue détaillée	Affiche sous la forme de pages des données détaillées correspondant aux ressources sélectionnées.
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e).

Icône	Nom	Description
		<p>Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »</p>
	Applied Filter	<p>Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide.</p> <p>Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Menu View	<p>Propose des options permettant de modifier l'affichage du tableau, par exemple des options de tri et de masquage des colonnes.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3, « Tâches relatives à l'affichage des tableaux Vue Liste »</p>
	Ajouter/Modifier une annotation	<p>Permet d'ajouter une annotation au format texte à cet enregistrement d'écran ou de modifier une annotation existante.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »</p>
	Exporter	<p>Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »</p>
	Filtrer les données	<p>Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	<p>Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés.</p> <p>Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i></p>
	Actualiser le tableau	<p>Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »</p>
	Dissocier	<p>Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »</p>
	Page Number	<p>Affiche le numéro de page de tableau actuel et permet d'accéder directement à une page donnée. Apparaît uniquement pour les tableaux Exchanges, Drive Cleanings et Messages.</p> <p>Rubrique connexe : Section 4.3.7, « Affichage d'une page de tableau spécifique »</p>

A.3.6. All Messages – Analysis

L'écran All Messages Analysis affiche des données agrégées pour tous les types de dérouterments SNMP et de messages reçus par STA au sujet de l'environnement de

bibliothèque de bandes. Les données sont disponibles sous la forme de graphiques et d'un tableau croisé dynamique.

Informations connexes

- *Guide de référence sur les données de STA* pour les définitions d'attribut

Tableau A.84. Barre d'outils principale

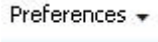
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
		

Tableau A.85. Barre d'outils des modèles

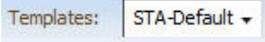
Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative aux fonctions des modèles. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Menu Templates	Ce menu dresse la liste des modèles disponibles pour cet écran. L'entrée "STA-Default" apparaît toujours en haut de la liste. La liste comprend tous les modèles prédéfinis et personnalisés disponibles pour l'utilisateur actuel. Sélectionnez un modèle pour l'appliquer à l'écran actuel. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Enregistrer le modèle	Permet d'enregistrer la configuration de l'écran actuel dans un nouveau modèle ou dans un modèle existant (à condition que vous en soyez le propriétaire). Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA et Guide de l'utilisateur STA
	Modèle par défaut	Permet de désigner le modèle actuel en tant que modèle d'écran par défaut pour le nom d'utilisateur STA actuel. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA

Tableau A.86. Barre d'outils de la zones des graphiques

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide sur la zone des graphiques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Mode étroit	Regroupe dans la zone des graphiques les volets de graphique par lignes composées chacune de trois graphiques maximum. Il s'agit du mode par défaut. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Mode large	Développe l'affichage des graphiques sur toute la largeur de la zone des graphiques pour afficher un seul graphique par ligne. Rubrique connexe : Section 3.5.5, « Basculement entre le mode étroit et le mode large »
	Graphiques imprimables	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des graphiques affichés dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 3.5.6, « Exécution d'une "impression rapide" d'un graphique »

Tableau A.87. Barre d'outils du volet de graphique

Icône	Nom	Description
	Afficher les pourcentages	Permet de basculer entre valeurs réelles et pourcentages. Rubrique connexe : Section 3.6.6, « Basculement entre valeurs réelles et pourcentages - Ecrans Analysis »
	Dissocier le volet	Permet de détacher le graphique de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 3.5.1, « Dissociation d'un volet de graphique »

Tableau A.88. Barre d'outils du tableau croisé dynamique

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier les attributs	Affiche une boîte de dialogue permettant d'afficher, de masquer ou de réorganiser des attributs dans le tableau. Rubrique connexe : Section 4.5.10, « Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication »
	Appliquer la sélection	Applique les lignes de tableau actuellement sélectionnées aux graphiques de la zone des graphiques. Rubrique connexe : Section 3.6.4, « Ajout de ressources de bibliothèque aux graphiques »
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »

Icône	Nom	Description
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »

A.4. Onglet Setup & Administration

- [Section A.4.1, « Logical Groups »](#)
- [Section A.4.2, « Alerts Policies »](#)
- [Section A.4.3, « Executive Reports Policies »](#)
- [Section A.4.4, « Templates Management »](#)
- [Section A.4.5, « Media Validation »](#)
- [Section A.4.6, « Service – Logs »](#)
- [Section A.4.7, « Configuration – SNMP Connections »](#)
- [Section A.4.8, « Configuration – Users »](#)
- [Section A.4.9, « Configuration – Email »](#)

A.4.1. Logical Groups

L'écran Logical Groups permet de gérer les groupes logiques de votre système de bibliothèque de bandes. Vous pouvez ajouter, modifier ou supprimer des groupes logiques et ajouter des lecteurs et des médias aux groupes existants.

Tableau A.89. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Icône	Nom	Description
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.90. Barre d'outils des groupes logiques définis

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Ajouter un groupe logique	Permet d'ajouter un nouveau groupe logique manuel ou dynamique. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> ou <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier un groupe logique	Permet de modifier les informations de groupe logique. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i> ou <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser un groupe dynamique	Lance une mise à jour du groupe logique dynamique sélectionné. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Supprimer le groupe logique	Supprime le groupe logique sélectionné. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA.</i>

Tableau A.91. Barre d'outils des entités assignées

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Annuler l'assignation des entités	Permet de supprimer des lecteurs ou des médias sélectionnés du groupe logique manuel sélectionné. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

A.4.2. Alerts Politiques

L'écran Alerts Politiques permet de gérer les stratégies d'alerte.

Informations connexes

- *Guide de l'utilisateur STA*

Tableau A.92. Barre d'outils principale

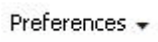
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
		

Tableau A.93. Barre d'outils de gestion des stratégies d'alerte

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Ajouter	Permet d'ajouter une nouvelle stratégie d'alerte. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Modifier	Permet de modifier la stratégie d'alerte sélectionnée. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Copier la stratégie d'alerte	Permet de définir une nouvelle stratégie d'alerte en copiant la stratégie sélectionnée. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Activer/Désactiver la stratégie d'alerte	Permet d'activer ou de désactiver la stratégie d'alerte sélectionnée. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA

Icône	Nom	Description
 Désactiver		
	Destinataires des e-mails	Permet de définir les destinataires des e-mails pour la stratégie d'alerte sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Supprimer la stratégie d'alerte	Permet de supprimer la stratégie d'alerte sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression du tableau actuel dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »

A.4.3. Executive Reports Policies

L'écran Executive Reports Policies permet de gérer les définitions de rapports exécutifs. Vous pouvez ajouter, modifier ou supprimer les stratégies et exécuter des rapports sélectionnés.

Informations connexes

- *Guide de l'utilisateur STA*

Tableau A.94. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
 Preferences ▾	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
 Help	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Logout	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 .Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.

Icône	Nom	Description
	Chargement	

Tableau A.95. Barre d'outils du tableau

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
Applied Filter:	Applied Filter	Affiche les critères de filtre qui ont été appliqués au tableau. Si les données de tableau ne sont pas filtrées, cette zone apparaît vide. Remarque : les descriptions de filtre dépassant les 250 caractères sont tronquées. Vous pouvez passer le curseur sur le texte de manière à afficher une info-bulle contenant la description complète. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Ajouter	Permet d'ajouter une définition de rapport. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier	Permet de modifier une définition de rapport sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Exécuter	Permet d'exécuter un rapport sélectionné. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Supprimer	Permet de supprimer une stratégie de rapport sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »

A.4.4. Templates Management

L'écran Template Management permet de gérer les modèles d'écran STA. Vous pouvez importer et exporter des modèles, restaurer tous les modèles STA prédéfinis, renommer ou supprimer des modèles, désigner des modèles sélectionnés comme modèles par défaut pour leurs écrans et modifier l'état public ou privé des modèles sélectionnés.

Informations connexes

- *Guide de l'utilisateur STA*

Tableau A.96. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.97. Barre d'outils des tableaux de modèles

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Filtrer les données	Affiche une boîte de dialogue permettant de définir, de modifier ou de réinitialiser les critères de filtre, puis de les appliquer au tableau. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Réinitialiser le filtre (Afficher tous les enregistrements)	Permet de réinitialiser le filtre de l'écran de manière à ce que tous les enregistrements soient affichés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>

Icône	Nom	Description
	Restaurer les modèles prédéfinis	Permet de restaurer le jeu de modèles prédéfinis par défaut livré avec STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Importer un modèle	Permet d'importer un modèle enregistré au format XML. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Exporter	Ce menu propose des options permettant d'exporter les données de tableau actuellement affichées dans un fichier XLS, CSV ou PDF. Rubrique connexe : Section 4.6.1, « Exportation de données de tableau dans une feuille de calcul ou un document »
	Renommer	Permet de renommer un modèle sélectionné. Disponible uniquement pour les modèles créés par l'utilisateur. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Désigner comme modèle par défaut/Supprimer l'état par défaut	Permet d'activer/de désactiver l'état d'écran par défaut d'un modèle sélectionné. Disponible uniquement pour les modèles créés par l'utilisateur. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Activer l'état public/privé	Permet d'activer/de désactiver l'état public ou privé d'un modèle sélectionné. Disponible uniquement pour les modèles créés par l'utilisateur. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Supprimer	Permet de supprimer un modèle sélectionné. Disponible uniquement pour les modèles créés par l'utilisateur. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »

A.4.5. Media Validation

L'écran Media Validation permet de gérer les stratégies de validation de média de votre système de bibliothèque de bandes. Vous pouvez ajouter de nouvelles stratégies, modifier des stratégies existantes ou encore activer ou désactiver des stratégies sélectionnées.

Informations connexes

Guide de référence sur les données de STA pour les définitions d'attribut

Tableau A.98. Barre d'outils principale

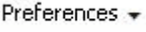
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.99. Champs Media Validation Configuration

Champ	Définition
Media Validation State	Etat actuel de la fonctionnalité de validation de média dans STA. Les options disponibles sont les suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Enabled • Disabled
Status	Informations détaillées sur la configuration de validation de média de STA. Options disponibles :
Number of drives reserved for Media Validation	Nombre total de lecteurs dans votre système de bibliothèque de bandes qui ont été assignés aux pools de lecteurs de validation et respectent les conditions minimales requises pour être utilisés par STA. Cette valeur constitue un lien actif. Vous pouvez cliquer sur le lien pour accéder à l'écran Drives – Overview filtré et afficher des informations détaillées au sujet de ces lecteurs.
Use media from the following manual logical group for Calibration	Identifie le groupe logique des médias de qualification à utiliser pour l'étalonnage et la qualification des lecteurs. Si l'option None est sélectionnée, l'étalonnage et la qualification des lecteurs sont désactivés.

Tableau A.100. Barre d'outils stratégies de validation de média

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA

Icône	Nom	Description
	Nouvelle stratégie de validation de média	Permet de créer une stratégie de validation de média. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier la stratégie de validation de média	Permet de modifier la stratégie de validation de média sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Copier la stratégie de validation de média	Permet de définir une nouvelle stratégie de validation de média en copiant la stratégie sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Activer	Activer/Désactiver la stratégie de validation de média	Permet d'activer ou de désactiver la stratégie de validation de média sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Désactiver		
	Supprimer la stratégie de validation de média	Permet de supprimer la stratégie de validation de média sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression du tableau actuel dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »

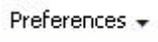
A.4.6. Service – Logs

L'écran Logs vous permet de gérer les bundles de journaux STA à envoyer au service de Oracle. Vous pouvez créer un bundle de journaux, télécharger ou supprimer un bundle de journaux existant, ou encore consulter l'état d'exécution du bundle de journaux.

Informations connexes

- *Guide de l'utilisateur STA*

Tableau A.101. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché.

Icône	Nom	Description
		Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Logout	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.102. Barre d'outils des journaux de service

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Créer un bundle de journaux	Permet de créer un bundle de journaux. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Informations sur l'exécution des bundles de journaux	Permet d'afficher les informations d'état issues du processus de collecte des bundles de journaux. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Télécharger le bundle de journaux sélectionné	Permet d'enregistrer le bundle de journaux sélectionné sur votre ordinateur local. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Supprimer le bundle de journaux sélectionné	Permet de supprimer le bundle de journaux sélectionné. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Consultez Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »

A.4.7. Configuration – SNMP Connections

L'écran SNMP Connections permet de gérer les connexions SNMP entre STA et votre système de bibliothèque de bandes. Vous pouvez définir le client SNMP STA, ajouter de nouvelles bibliothèques surveillées, tester, modifier ou supprimer des connexions de bibliothèque sélectionnées ou encore récupérer les dernières données de configuration d'une bibliothèque sélectionnée.

Informations connexes

- *Guide de l'utilisateur STA*

Tableau A.103. Barre d'outils principale

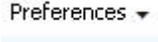
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
		

Tableau A.104. Barre d'outils des attributs client

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier	Vous permet d'ajouter ou de modifier la configuration de client SNMP pour STA afin de permettre à STA de recevoir les données SNMP à partir d'une ou plusieurs bibliothèques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression du tableau actuel dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »

Tableau A.105. Barre d'outils des bibliothèques surveillées

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Vérifier/Tester la connexion	Teste la connexion SNMP entre la bibliothèque sélectionnée et le serveur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Obtenir les dernières données	Permet de récupérer la configuration et les données d'état les plus récentes correspondant à la bibliothèque sélectionnée et à ses périphériques. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Ajouter	Permet d'ajouter une bibliothèque que STA devra surveiller. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier	Permet de modifier les informations de connexion SNMP relatives à la bibliothèque sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Supprimer	Permet de supprimer la connexion SNMP de bibliothèque sélectionnée. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »

A.4.8. Configuration – Users

L'écran Users permet de gérer les utilisateurs de l'application STA. Vous pouvez ajouter, modifier ou supprimer les noms d'utilisateurs STA et assigner les mots de passe.

Informations connexes

- *Guide de l'utilisateur STA*

Tableau A.106. Barre d'outils principale

Icône	Nom	Description
	Préférences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA.

Icône	Nom	Description
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 sta_username	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 (Administrator)	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
 Inactivité	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
 Chargement		

Tableau A.107. Barre d'outils des tableaux d'utilisateurs

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Créer un utilisateur	Permet de créer un utilisateur. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier l'utilisateur	Permet de modifier une définition utilisateur existant. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Supprimer un utilisateur	Permet de supprimer une définition utilisateur. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »

A.4.9. Configuration – Email

L'écran Email permet de gérer le serveur de messagerie de STA et les destinataires des e-mails. Vous pouvez définir le serveur de messagerie STA, ajouter des adresses de destinataire des e-mails ou tester, modifier ou supprimer des destinataires sélectionnés.

Informations connexes

- *Guide de l'utilisateur STA*

Tableau A.108. Barre d'outils principale

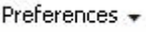
Icône	Nom	Description
	Preferences	Ce menu propose des options permettant de modifier les paramètres d'affichage des écrans et modèles de STA. Rubrique connexe : Chapitre 2, Préférences utilisateur
	Aide	Ce lien permet d'afficher une aide relative à l'écran affiché. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	nom d'utilisateur STA	Affiche le nom de l'utilisateur STA actuellement connecté. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Rôle	Affiche le rôle utilisateur assigné au nom d'utilisateur STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Logout	Ce lien permet de vous déconnecter de STA. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Indicateur de progression	Indique si l'écran est chargé ou en cours de chargement.
		

Tableau A.109. Barre d'outils des paramètres de serveur SMTP

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Modifier le serveur SMTP sélectionné	Permet de modifier les informations de configuration relatives au serveur SMTP sélectionné. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression du tableau actuel dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »

Tableau A.110. Barre d'outils des adresses e-mail

Icône	Nom	Description
	Aide	Affiche une aide relative à cette zone de l'écran. Rubrique connexe : Guide de l'utilisateur STA

Icône	Nom	Description
	Tester la configuration SMTP et des adresses e-mail	Permet d'envoyer un e-mail de test depuis le serveur SMTP aux destinataires sélectionnés. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Ajouter une adresse e-mail	Permet d'ajouter une adresse e-mail éligible pour recevoir des e-mails de STA. STA peut envoyer des e-mails sur la base de stratégies d'alerte ou de rapports exécutifs. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Modifier l'adresse e-mail sélectionnée	Permet de modifier les informations relatives au destinataire sélectionné. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA</i>
	Supprimer les adresses e-mail sélectionnées	Permet de supprimer le destinataire sélectionné. Rubrique connexe : <i>Guide de l'utilisateur STA.</i>
	Actualiser le tableau	Permet d'actualiser le tableau de façon à afficher toute nouvelle mise à jour des données de la liste. Rubrique connexe : Section 4.3.11, « Actualisation de l'affichage du tableau »
	Tableau imprimable	Fournit une fonction d'impression rapide. Affiche un aperçu d'impression des données actuellement affichées dans un onglet ou une fenêtre de navigateur distinct(e). Rubrique connexe : Section 4.3.10, « Utilisation de l'option d'impression rapide d'un tableau »
	Dissocier	Permet de détacher le tableau de l'écran afin de l'afficher dans une fenêtre séparée au premier plan du navigateur. Rubrique connexe : Section 4.3.1, « Dissociation d'un tableau »

Référence des boîtes de dialogue de STA

Cette section contient des informations de référence sur les boîtes de dialogue de STA en rapport avec les préférences utilisateur et les tableaux. Les types suivants de boîte de dialogue sont décrits.

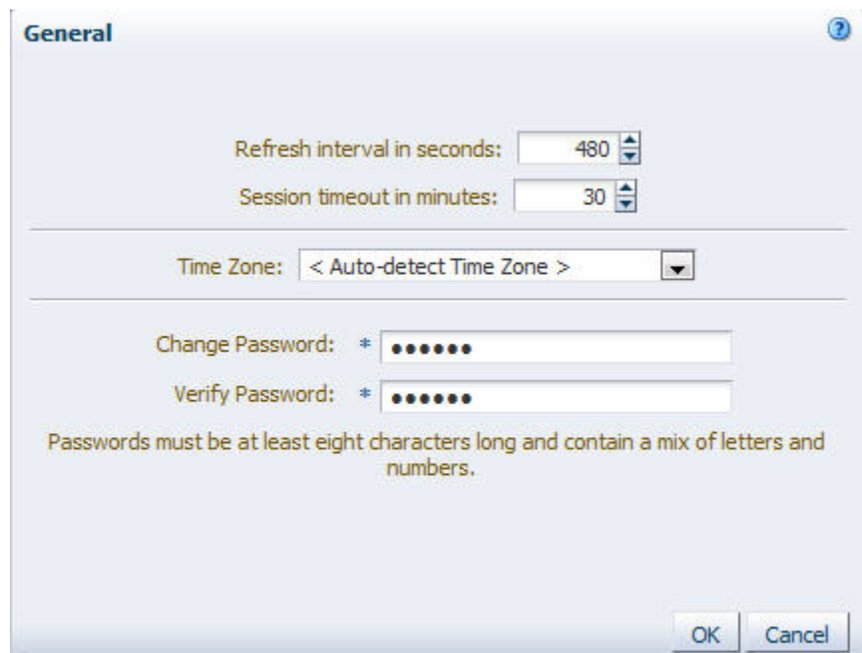
- [Section B.1, « Boîtes de dialogue Preferences »](#)
- [Section B.2, « Boîtes de dialogue d'affichage des tableaux »](#)

Pour obtenir des descriptions de toutes les autres boîtes de dialogue de STA, reportez-vous au document *Guide de l'utilisateur STA*.

B.1. Boîtes de dialogue Preferences

- [Section B.1.1, « Général »](#)
- [Section B.1.2, « Gestion des données »](#)
- [Section B.1.3, « Paramètres d'accessibilité »](#)
- [Section B.1.4, « Confirmations »](#)

B.1.1. Général



B.1.1.1. Description

Cette boîte de dialogue permet de définir les préférences générales d'affichage des écrans et le mot de passe de votre nom d'utilisateur STA. Cette boîte de dialogue s'affiche lorsque vous sélectionnez **Preferences** puis **General** dans la barre d'outils principale.

B.1.1.2. Champs de l'écran

Intervalle de rafraîchissement en secondes

Saisissez la nouvelle fréquence d'actualisation en secondes. Les écrans de STA seront mis à jour de sorte à afficher les nouvelles données à la fréquence spécifiée. La valeur doit être comprise entre 60 (une minute) et 43 200 (12 heures). La valeur par défaut est de 480 secondes (8 minutes).

Délai d'expiration de la session en minutes

Indiquez le nouvel intervalle d'expiration en minutes. Les sessions de connexion inactives depuis une durée supérieure à l'intervalle indiqué seront automatiquement arrêtées. La valeur doit être comprise entre 10 et 1 440 (24 heures). La valeur par défaut est 30.

Fuseau horaire

Sélectionnez le fuseau horaire à utiliser dans les écrans. Les dates et les heures des événements sont affichées dans ce fuseau horaire. Pour que STA détecte automatiquement votre zone de fuseau horaire d'après l'heure système de votre ordinateur, sélectionnez *<Auto-detect Time Zone>*.

Changer de mot de passe

Pour modifier votre mot de passe, saisissez-en un nouveau dans ce champ. La valeur saisie est masquée.

Les conditions requises en termes de mot de passe sont les suivantes :

- Il doit comporter entre 8 et 31 caractères.
- Il doit comporter au moins un chiffre et une lettre capitale
- Il ne doit pas comporter d'espace
- Il ne doit pas comporter les caractères spéciaux suivants :

& ' () < > ? { } * / ' "

Vérifier le mot de passe

Saisissez à nouveau le mot de passe pour vérifier que votre saisie est correcte.

B.1.1.3. Boutons

OK

Cliquez sur ce bouton pour valider vos saisies.

Cancel

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans valider vos saisies.

B.1.1.4. Voir aussi

- [Section 2.6.1, « Modification de l'intervalle d'actualisation de l'écran »](#)

- [Section 2.6.2, « Modification du délai d'expiration de la session de connexion »](#)
- [Section 2.6.3, « Modification du paramètre de fuseau horaire »](#)

B.1.2. Gestion des données



B.1.2.1. Description

Cette boîte de dialogue permet d'indiquer si les lecteurs et les médias supprimés et leurs données associées doivent être affichés ou masqués. Cette boîte de dialogue s'affiche lorsque vous sélectionnez **Preferences**, puis **Data Handling** dans la barre d'outils principale.

Pour des informations complètes sur ces paramètres et leur impact sur les écrans individuels, consultez la section [Section 2.3, « Options d'affichage des lecteurs et des médias supprimés »](#).

B.1.2.2. Champs de l'écran

Show Removed Drives

Cochez cette case pour activer l'affichage des lecteurs supprimés, comme suit :

- Les lecteurs supprimés sont répertoriés dans l'écran Drives - Overview.
- Les données agrégées des lecteurs supprimés sont incluses dans l'écran Drives – Analysis.
- Dans tous les autres écrans, les numéros de série des lecteurs supprimés sont des liens actifs renvoyant vers l'écran Drives – Overview, vue détaillée.

Désactivez cette case pour désactiver l'affichage des lecteurs supprimés, comme suit :

- Les lecteurs supprimés ne sont pas répertoriés dans l'écran Drives - Overview.
- Les données agrégées des lecteurs supprimés ne sont pas incluses dans l'écran Drives – Analysis.

- Dans tous les autres écrans, les numéros de série des lecteurs supprimés sont estompés et ne constituent pas des liens actifs.

Cette case est désactivée par défaut.

Show Removed Media

- Les médias supprimés sont répertoriés dans l'écran Media - Overview.
- Les données agrégées des médias supprimés sont inclus dans l'écran Media – Analysis.
- Dans tous les autres écrans, les numéros de série de volume (VSN ou VOLSER) des médias supprimés sont des liens actifs renvoyant vers l'écran Media – Overview, vue détaillée.

Désactivez cette case pour désactiver l'affichage des médias supprimés, comme suit :

- Les médias supprimés ne sont pas répertoriés dans l'écran Media - Overview.
- Les données agrégées des médias supprimés ne sont pas inclus dans l'écran Media – Analysis.
- Dans tous les autres écrans, les numéros de série (VSN ou VOLSER) des médias supprimés sont estompés et ne constituent pas des liens actifs.

Cette case est désactivée par défaut.

B.1.2.3. Boutons

OK

Cliquez sur ce bouton pour valider vos saisies.

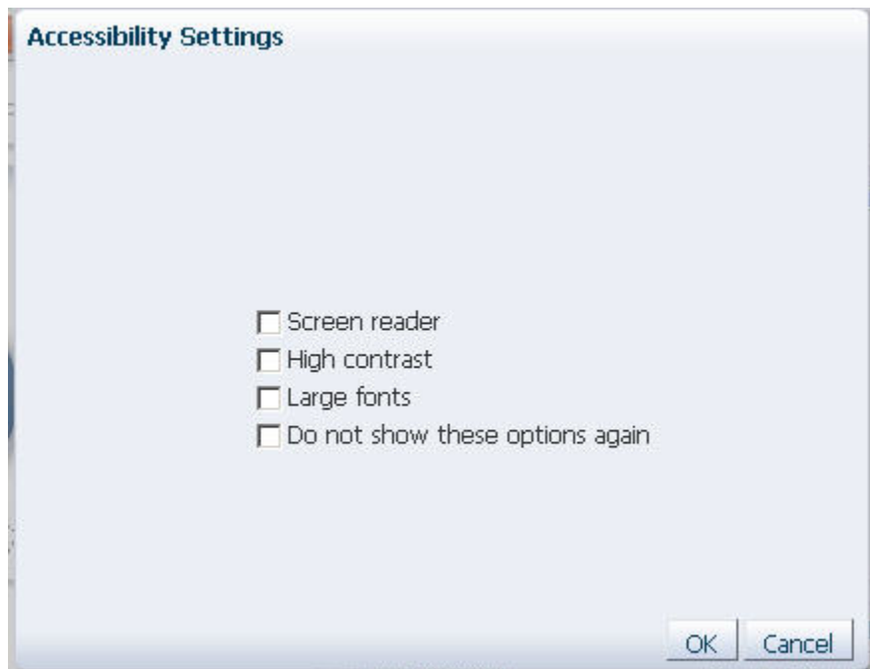
Cancel

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans valider vos saisies.

B.1.2.4. Voir aussi

- [Section 2.6.4, « Modification des paramètres des lecteurs et des médias supprimés »](#)

B.1.3. Paramètres d'accessibilité



B.1.3.1. Description

Cette boîte de dialogue vous permet de personnaliser les paramètres d'accessibilité de votre session de connexion STA. Cette boîte de dialogue s'affiche lorsque vous sélectionnez **Preferences**, puis **Accessibility** dans la barre d'outils principale. Elle apparaît également à chaque connexion à STA, à condition que la case "Do not show these options again" n'ait pas été sélectionnée.

B.1.3.2. Champs de l'écran

Screen Reader

Cochez cette case afin d'activer le mode lecteur d'écran pour les utilisateurs souffrant d'une déficience visuelle (cécité, vision partielle (basse vision), daltonisme). Ce mode optimise l'affichage en vue de l'utilisation de lecteurs d'écran tels que JAWS. Il permet également d'effectuer toutes les actions d'écran à l'aide du clavier au lieu de la souris.

Cette case est désactivée par défaut.

High Contrast

Cochez cette case pour activer le mode de contraste élevé. Ce mode permet aux écrans de STA d'être compatibles avec les fonctionnalités à contraste élevé de votre navigateur. Pour un résultat optimal, vous pouvez également activer le mode grands caractères, décrit ci-dessous.

Ce mode est conçu pour être utilisé conjointement avec les fonctionnalités de contraste élevé de votre navigateur (reportez-vous à la documentation du navigateur pour plus

d'informations). Désactivez ce mode si vous n'utilisez pas ces fonctionnalités dans votre navigateur.

Cette case est désactivée par défaut.

Large fonts

Cochez cette case pour activer le mode grands caractères. Ce mode permet aux écrans de STA d'être compatibles avec les grandes polices et les fonctions de zoom de votre navigateur. Pour un résultat optimal, vous pouvez également activer le mode de contraste élevé, décrit ci-dessus.

Ce mode est conçu pour être utilisé conjointement avec les grandes polices ou les fonctions de zoom de votre navigateur (reportez-vous à la documentation du navigateur pour plus d'informations). Désactivez ce mode si vous n'utilisez pas ces fonctionnalités dans votre navigateur.

Cette case est désactivée par défaut.

Do not show these options again

Cochez cette case pour indiquer que cette boîte de dialogue ne doit pas s'afficher automatiquement à la connexion. Si vous choisissez cette option, la boîte de dialogue ne s'affichera plus lors de la connexion à STA. Vous pouvez réinitialiser cette option à tout moment en affichant manuellement cette boîte de dialogue.

Cette case est désactivée par défaut.

B.1.3.3. Boutons

OK

Cliquez sur ce bouton pour valider vos saisies.

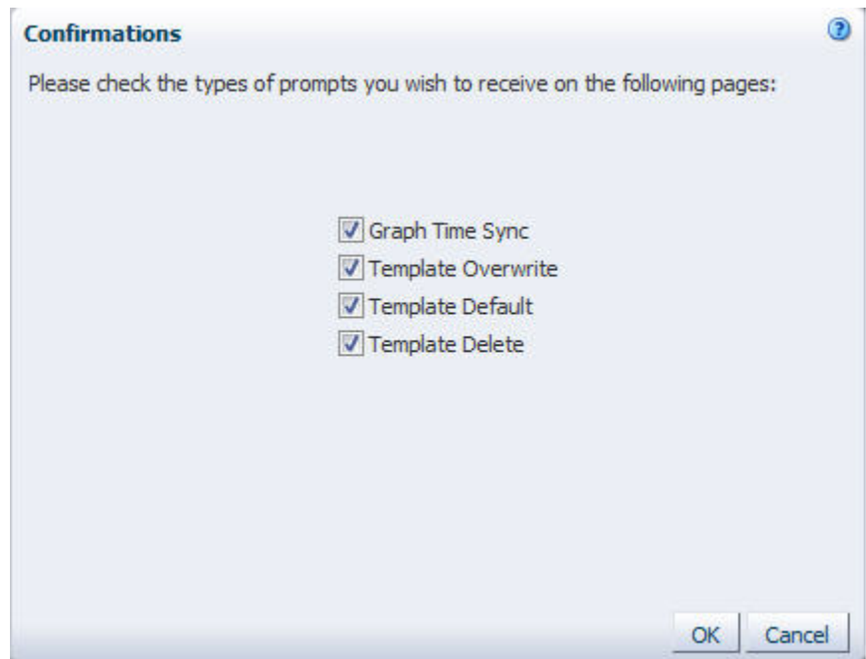
Cancel

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans valider vos saisies.

B.1.3.4. Voir aussi

- [Section 2.6.5, « Modification des préférences d'accessibilité »](#)

B.1.4. Confirmations



B.1.4.1. Description

Cette boîte de dialogue permet d'indiquer s'il faut afficher ou supprimer les boîtes de dialogue de confirmation sélectionnées. Cette boîte de dialogue s'affiche lorsque vous sélectionnez **Preferences**, puis **Confirmations** dans la barre d'outils principale.

B.1.4.2. Champs de l'écran

Graph Time Sync

Cochez cette case pour indiquer qu'une boîte de dialogue de confirmation doit apparaître avant de synchroniser tous les graphiques d'un écran sur la même plage de dates.

Si vous désactivez cette case, la boîte de dialogue de confirmation sera supprimée et les graphiques seront synchronisés dès que vous cliquez sur le bouton **Synchroniser la plage de dates** de la barre d'outils du volet de graphique.

Cette case est cochée par défaut.

Template Overwrite

Cochez cette case pour indiquer qu'une boîte de dialogue de confirmation doit apparaître avant d'enregistrer les modifications apportées à un modèle existant.

Si vous désactivez cette case, la boîte de dialogue de confirmation sera supprimée et les modèles existants seront écrasés dès que vous cliquez sur le bouton **Save** de la boîte de dialogue Save Template.

Cette case est cochée par défaut.

Template Default

Cochez cette case pour indiquer qu'une boîte de dialogue de confirmation doit apparaître avant de désigner le modèle actuel comme modèle par défaut pour l'écran actuel.

Si vous désactivez cette case, la boîte de dialogue de confirmation sera supprimée et les modèles par défaut seront enregistrés dès que vous cliquez sur le bouton **Désigner comme modèle par défaut** de la barre d'outils des modèles.

Remarque:

Ce paramètre s'applique uniquement aux modèles par défaut définis à partir de la barre d'outils des modèles. Aucune boîte de dialogue de confirmation ne s'affiche lorsque vous définissez et effacez des modèles par défaut à partir de l'écran Templates Management.

La case est cochée par défaut.

Template Delete

Cochez cette case pour indiquer qu'une boîte de dialogue de confirmation doit apparaître avant de supprimer un modèle existant.

Si vous désactivez cette case, la boîte de dialogue de confirmation sera supprimée et les modèles seront supprimés dès que vous cliquez sur le bouton **Delete** de la boîte de dialogue Delete Template.

Cette case est cochée par défaut.

B.1.4.3. Boutons

OK

Cliquez sur ce bouton pour valider vos saisies.

Cancel

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans valider vos saisies.

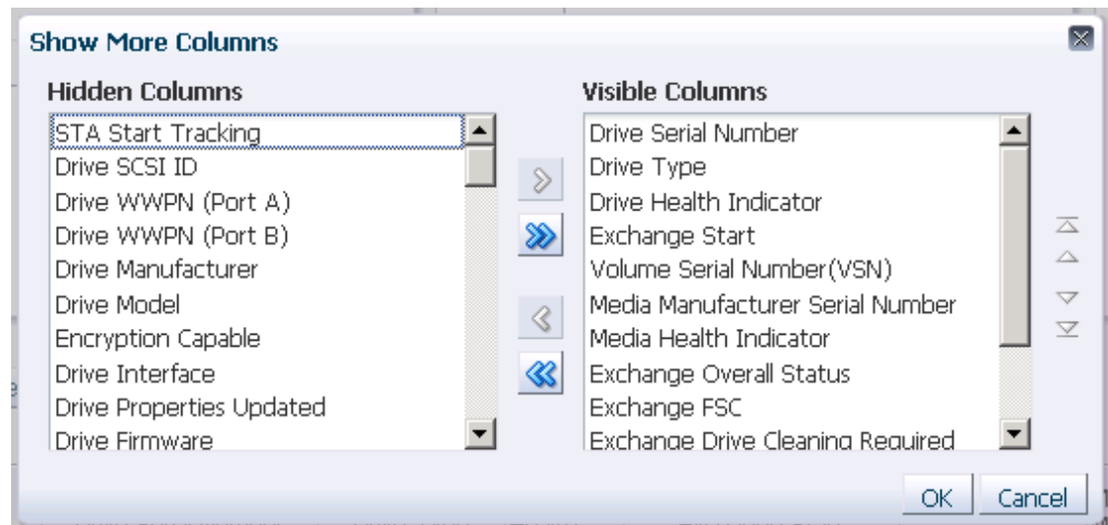
B.1.4.4. Voir aussi

- [Section 3.6.3, « Synchronisation d'une plage de dates dans tous les graphiques »](#)
- *Guide de l'utilisateur STA* pour plus d'informations sur la gestion des modèles

B.2. Boîtes de dialogue d'affichage des tableaux

- [Section B.2.1, « Show More Columns »](#)
- [Section B.2.2, « Advanced Sort »](#)
- [Section B.2.3, « Reorder Columns »](#)
- [Section B.2.4, « Add/Edit Annotation »](#)
- [Section B.2.5, « Change Attributes »](#)

B.2.1. Show More Columns



B.2.1.1. Description

Cette boîte de dialogue permet d'indiquer quels attributs afficher ou masquer dans le tableau Vue Liste actuel. Vous pouvez également indiquer l'ordre dans lequel les attributs à afficher doivent apparaître dans le tableau. La liste spécifique des attributs incluse dans cette boîte de dialogue varie selon que le tableau Vue Liste inclut des bibliothèques, des lecteurs ou des médias.

Cette boîte de dialogue s'affiche lorsque vous sélectionnez **View**, puis **Columns**, puis **Show More Columns** dans la barre d'outils de tableau Vue Liste.

B.2.1.2. Champs de l'écran

Colonnes masquées

Liste de tous les attributs à masquer dans le tableau Vue Liste. Sélectionnez un ou plusieurs attributs que vous souhaitez déplacer dans la liste Visible Columns. Ce champ prend en charge la multisélection.

Visible Columns

Liste de tous les attributs à afficher dans le tableau Vue Liste. Sélectionnez un ou plusieurs attributs que vous souhaitez déplacer dans la liste Hidden Columns ou réorganiser dans le tableau. Ce champ prend en charge la multisélection.

B.2.1.3. Boutons

Flèches de sélection

Les boutons actifs varient selon que vous avez sélectionné des éléments dans une liste ou dans les deux.

Flèches	Description
 or 	Permettent de déplacer le ou les éléments sélectionnés vers la liste indiquée.
 or 	Permettent de déplacer tous les éléments d'une liste vers l'autre.

Flèches de tri

Ces boutons sont actifs uniquement si vous avez sélectionné un ou plusieurs éléments dans la liste Visible Columns.

Flèches	Description
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés vers le haut ou vers le bas, d'une position à la fois.
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés tout en haut ou tout en bas de la liste.

OK

Cliquez sur ce bouton pour valider vos saisies.

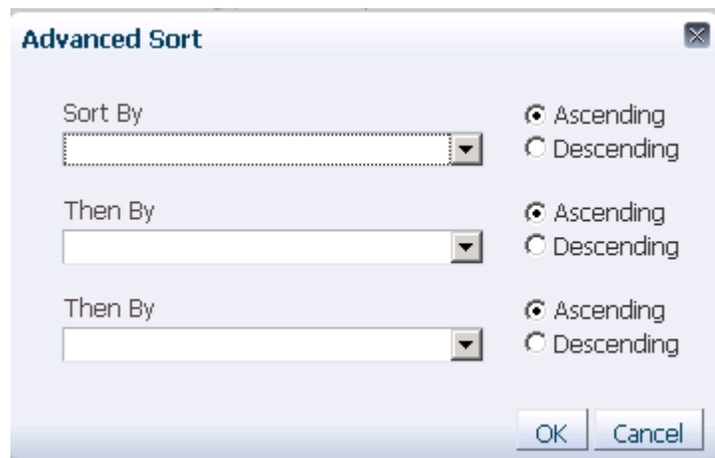
Cancel

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans valider vos saisies.

B.2.1.4. Voir aussi

- [Section 4.3.6, « Masquage et affichage des colonnes »](#)

B.2.2. Advanced Sort



B.2.2.1. Description

Cette boîte de dialogue permet de spécifier un tri imbriqué dans un tableau Vue Liste, en utilisant jusqu'à trois colonnes. Vous pouvez utiliser n'importe quel attribut de tableau disponible pour effectuer des tris, même si l'attribut est masqué dans l'affichage actuel du tableau.

Cette boîte de dialogue s'affiche lorsque vous sélectionnez **View**, puis **Sort**, puis **Advanced** dans la barre d'outils de tableau Vue Liste.

B.2.2.2. Champs de l'écran

Trier par

Dans le menu, sélectionnez l'attribut qui servira de critère pour le tri principal. Le menu affiche tous les attributs disponibles pour le tableau, y compris ceux qui sont actuellement masqués.

Then by

Ce champ apparaît deux fois. Dans le menu, sélectionnez le ou les attributs qui serviront de critère pour le ou les tris imbriqués supplémentaires.

Ascending

Sélectionnez cette case pour indiquer que l'attribut associé doit être trié dans l'ordre croissant.

Descending

Sélectionnez cette case pour indiquer que l'attribut associé doit être trié dans l'ordre décroissant.

B.2.2.3. Boutons

OK

Cliquez sur ce bouton pour valider vos saisies.

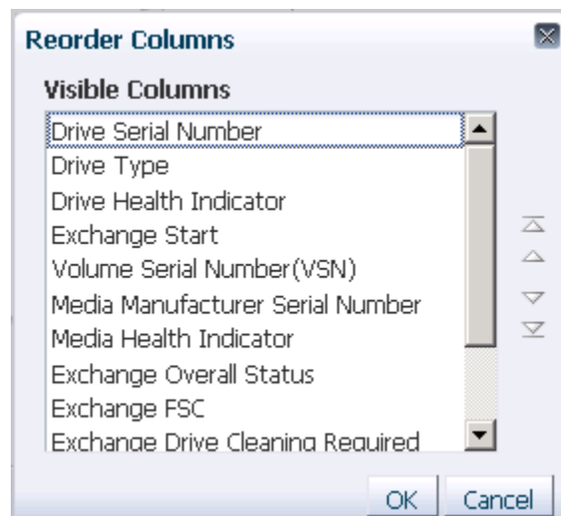
Cancel

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans valider vos saisies.

B.2.2.4. Voir aussi

- [Section 4.3.5, « Tri basé sur plusieurs colonnes »](#)

B.2.3. Reorder Columns



B.2.3.1. Description

Cette boîte de dialogue permet de spécifier l'ordre dans lequel les colonnes doivent s'afficher dans un tableau Vue Liste.

Cette boîte de dialogue s'affiche lorsque vous sélectionnez **View**, puis **Reorder Columns** dans la barre d'outils de tableau Vue Liste.

B.2.3.2. Champs de l'écran

Visible Columns

Liste de tous les attributs affichés, selon l'ordre dans lequel ils apparaissent dans le tableau. Sélectionnez un ou plusieurs attributs que vous souhaitez réorganiser. Ce champ prend en charge la multisélection.

B.2.3.3. Boutons

Flèches de tri

Ces boutons sont actifs uniquement si vous avez sélectionné un ou plusieurs éléments dans la liste Visible Columns.

Flèches	Description
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés vers le haut ou vers le bas, d'une position à la fois.
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés tout en haut ou tout en bas de la liste.

OK

Cliquez sur ce bouton pour valider vos saisies.

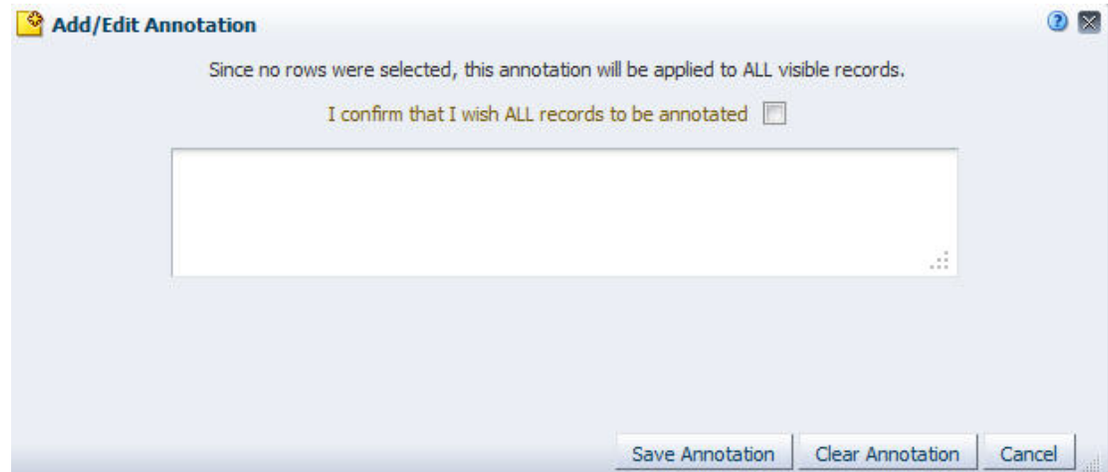
Cancel

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans valider vos saisies.

B.2.3.4. Voir aussi

- [Section 4.3.2, « Déplacement d'une colonne »](#)

B.2.4. Add/Edit Annotation



B.2.4.1. Description

Cette boîte de dialogue permet de créer ou de modifier l'annotation d'un enregistrement de tableau. Elle apparaît lorsque vous cliquez sur Add/Edit Annotation dans la barre d'outils du tableau dans un écran Overview ou Analysis.

B.2.4.2. Champs de l'écran

I confirm that I wish ALL visible records to be annotated

Ce champ s'affiche seulement si vous n'avez sélectionné aucun enregistrement dans le tableau. Sélectionnez la case à cocher pour confirmer que tous les enregistrements du tableau actuellement affichés doivent être annotés. Si un filtre a été appliqué, les enregistrements masqués ne seront pas annotés. Cette opération peut durer longtemps si le tableau compte de nombreux enregistrements.

Champ de texte Annotation

Saisissez le texte à appliquer aux enregistrements sélectionnés.

Vous pouvez saisir jusqu'à 250 caractères. Les informations sont affichées sous forme de texte ASCII uniquement : aucune option de formatage (par exemple, caractères gras ou couleur) n'est disponible. Notez également que les options d'espacement (par exemple, les retours à la ligne) ne sont pas conservées.

B.2.4.3. Boutons

Save Annotation

Cliquez sur ce bouton pour appliquer l'annotation aux enregistrements sélectionnés.

Clear Annotation

Cliquez sur ce bouton pour vider le champ d'annotation de tout texte saisi.

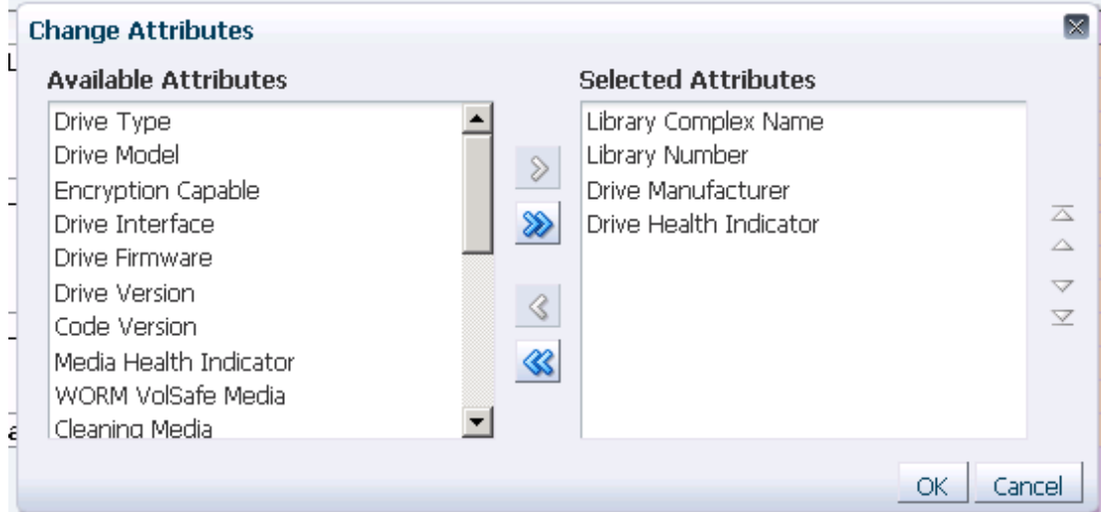
Cancel

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans appliquer l'annotation.

B.2.4.4. Voir aussi

- [Section 4.3.9, « Modification des annotations de tableau »](#)

B.2.5. Change Attributes



B.2.5.1. Description

Cette boîte de dialogue permet de modifier les attributs affichés dans un tableau croisé dynamique et l'ordre dans lequel ils sont imbriqués.

Remarque:

Les tableaux croisés dynamiques peuvent inclure entre deux et sept attributs.

Cette boîte de dialogue apparaît lorsque vous cliquez sur **Change Attributes** dans la barre d'outils du tableau croisé dynamique.

B.2.5.2. Champs de l'écran

Available Attributes

Liste de tous les attributs à masquer dans le tableau croisé dynamique. Sélectionnez un ou plusieurs attributs que vous souhaitez déplacer dans la liste Selected Attributes. Ce champ prend en charge la multisélection.

Selected Attributes

Liste de tous les attributs à inclure dans le tableau croisé dynamique. Le dernier attribut de la liste s'affiche sur l'axe des colonnes du tableau. Les autres attributs apparaissent sur l'axe des lignes, imbriqués suivant l'ordre indiqué dans la liste. L'attribut qui apparaît en premier correspond à la couche la plus extérieure.

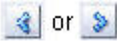
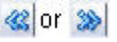
Sélectionnez un ou plusieurs attributs que vous souhaitez déplacer dans la liste Available Attributes ou réorganiser dans le tri imbriqué. Ce champ prend en charge la multisélection.

Remarque:

La liste doit inclure au minimum deux et au maximum sept attributs.

B.2.5.3. Boutons**Flèches de sélection**

Les boutons actifs varient selon que vous avez sélectionné des éléments dans une liste ou dans les deux.

Flèches	Description
 or 	Permettent de déplacer le ou les éléments sélectionnés vers la liste indiquée.
 or 	Permettent de déplacer tous les éléments d'une liste vers l'autre.

Flèches de tri

Ces boutons sont actifs uniquement si vous avez sélectionné un ou plusieurs éléments dans la liste Selected Attributes.

Flèches	Description
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés vers le haut ou vers le bas, d'une position à la fois.
 or 	Déplacez le ou les éléments sélectionnés tout en haut ou tout en bas de la liste.

OK

Cliquez sur ce bouton pour valider vos saisies.

Cancel

Cliquez sur ce bouton pour fermer la boîte de dialogue sans valider vos saisies.

B.2.5.4. Voir aussi

- [Section 4.5.10, « Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication »](#)

Index

A

Accessibility

High Contrast, paramètre, 48, 57, 239

Large Fonts, paramètre, 49, 57, 240

Screen Reader, paramètre, 48, 56, 239

Accessibility Settings, boîte de dialogue, 56, 239

Masquage, 57

Advanced Sort, boîte de dialogue, 244

Annulation de la sélection d'objets, 29

B

Barre d'outils de la zone des graphiques, 73, 75, 167,

170, 176, 179, 184, 187, 207, 211, 219

Barre d'outils des adresses e-mail, 233

Barre d'outils des attributs client, 230

Barre d'outils des bibliothèques surveillées, 231

Barre d'outils des journaux de service, 229

Barre d'outils des modèles, 162, 166, 170, 173, 175,

179, 181, 184, 187, 189, 207, 210, 216, 218

Barre d'outils du serveur SMTP, 233

Barre d'outils du tableau, 168, 171, 173, 177, 182,

185, 190, 208, 212, 216

Barre d'outils du tableau croisé dynamique, 134, 180,

188, 219

Barre d'outils du tableau Vue Liste, 108

Barre d'outils du volet de graphique, 74, 76, 167,

171, 176, 180, 184, 188, 208, 211, 219

Barre d'outils principale, 25, 161, 166, 169, 173, 175,

178, 181, 183, 187, 189, 206, 210, 215, 218, 228,

230, 233

Barre de navigation

description, 30

Redimensionnement, 34

Réduction et restauration, 35

Utilisation, 39

Boîte de dialogue Confirmations, 241

Boîte de dialogue de confirmation, 49, 57

Boîtes de dialogue de confirmation

Paramètres, 49, 57

C

Change Attributes, boîte de dialogue, 248

Current Page Number, champ, 126

Tri des enregistrements, 118, 120

D

Data Handling

Show Removed Drives, paramètre, 237

Show Removed Media, paramètre, 238

Data Handling, boîte de dialogue, 54, 237

Décomptes

Affichage des détails, 143

Liens, 32

Délai d'expiration de la session, 45

Modification, 51

F

Fenêtre principale, 25, 61, 105

Filtres

Utilisation des liens de décompte, 42

Formes du curseur, 26

G

Graphiques

Affichage de données de synthèse pour un attribut de tableau croisé dynamique, 102

Affichage de données détaillées pour un attribut de tableau croisé dynamique, 100

Ajout de ressources de bibliothèque, 94

Attributs, 69

Basculement entre valeurs réelles et pourcentages, 96, 98

Ecrans Analysis, 74

Ecrans Overview, 69

Impression rapide, 83

Modification de l'attribut, 85

Modification de la plage de dates, 89

Plage de dates, 69

Ressources individuelles, 71

Synchronisation de la plage de dates, 93

Tâches de représentation graphique des données, 85

Tâches relatives à l'affichage, 76

Valeurs réelles et pourcentages, 70

Graphiques à barres, 64

Graphiques à courbes, 62

Graphiques à secteurs, 65

Graphiques dans les écrans Analysis, 74

Graphiques des écrans Overview, 69, 73

Graphiques en aires, 63
Graphiques sparkline, 67

I

Info-bulles, 27
Intervalle d'actualisation de l'écran, 45
 Modification, 49

L

Lecteurs et médias supprimés
 Affichage, 237, 238
Liens de texte, 31

M

Multisélection, 28

N

Navigation
 Utilisation de la barre de navigation, 39
 Utilisation des décomptes, 42
 Utilisation des liens d'ID de ressource, 31, 40
 Utilisation des liens de texte, 31

O

Objets
 Annulation de la sélection, 29
 Multisélection, 28
 Sélectionner, 28

P

Page de tableau
 Affichage d'une page spécifique, 126
Paramètres d'affichage des lecteurs et des médias supprimés
 Conséquences, 47
 Modification, 54
Plage de dates
 Graphiques, 69
 Modification dans les graphiques, 89
 Synchronisation dans tous les graphiques, 93
Présentation de l'écran
 Générale, 23

R

Refresh Settings, boîte de dialogue, 49, 51, 235

Reorder Columns, boîte de dialogue, 245

S

Sélection d'objets, 28
Show More Columns, boîte de dialogue, 243

T

Tableaux

 Advanced Sort, 244
 Change Attributes, 248
 Masquage et affichage des colonnes, 243
 Reorder Columns, 245
 Tâches d'exportation, 152

Tableaux croisés dynamiques

 Affichage d'informations détaillées sur un décompte, 143
 Affichage du nom d'une couche, 137
 Déplacement des couches sur le même axe, 145
 description, 133
 Disposition, 134
 Exportation de données, 153
 Modification de la hauteur d'une ligne, 140
 Modification de la largeur d'une colonne ou d'un en-tête de ligne, 138
 Modification des attributs de tableau et de leur ordre d'imbrication, 150
 Permutation de couches entre les deux axes, 149
 Permutation de couches sur le même axe, 146
 Représentation graphique d'un attribut, 100
 Représentation graphique de données de synthèse pour un attribut, 102
 Sélection d'une couche de ligne, 144
 Tâches, 136
 Transfert d'une couche vers l'axe opposé, 148

Tableaux Vue Liste

 Affichage d'une page spécifique, 126
 Affichage de détails sur des ressources, 128
 Déplacement d'une colonne, 112
 description, 106
 Disposition, 107
 Dissociation, 111
 Exportation de données, 153
 Impression rapide, 131
 Masquage et affichage des colonnes, 123
 Modification de la largeur d'une colonne, 115
 Tâches relatives à l'affichage, 110

-
- Tri basé sur plusieurs colonnes, 120
 - Tri basé sur une colonne unique, 117
 - Types de graphique
 - Graphiques à barres, 64
 - Graphiques à courbes, 62
 - Graphiques à secteurs, 65
 - Graphiques en aires, 63

V

- Volets de graphique
 - Ajout, 80
 - Basculement entre le mode étroit et le mode large, 82
 - Dissociation, 77
 - Réorganisation, 78
 - Suppression, 81

Z

- Zone des graphiques
 - Ecrans Analysis, 75
 - Ecrans Overview, 72
 - Redimensionnement, 37
 - Réduction et restauration, 38
- Zone du tableau
 - Redimensionnement, 37
