Admins - Demande #5235

M'aider à examiner l'espace disque

22/02/2021 15:14 - Isabella Vanni

Statut: Fermé **Début:** 22/02/2021

Priorité: Élevée Echéance:

Assigné à: Christian P. Momon % réalisé: 0%

Catégorie:

Version cible: Février 2021 Temps passé: 0.00 heure

Difficulté: 2 Facile

Description

J'ai ouvert un fichier audio avec audacity et le message « Espace disque faible » s'est affiché (voir capture écran).

Temps estimé:

0.00 heure

J'ai cliqué sur « Examiner » mais je ne comprends pas grande chose./o\

Historique

#1 - 22/02/2021 15:27 - Quentin Gibeaux

ça doit être le /tmp qui se remplit

#2 - 22/02/2021 15:29 - Quentin Gibeaux

```
root@damiana:~# df -h
Sys. de fichiers
                             Taille Utilisé Dispo Uti% Monté sur
                                        0 7,7G 0%/dev
udev
                               7.7G
                               1,6G
                                       9,8M 1,6G 1% /run
tmpfs
/dev/mapper/damiana--vg-root
                                15G
                                      13G 1,6G 89% /
                                       145M 7,6G 2% /dev/shm
                               7,7G
tmpfs
                               5,0M
                                      4,0K
                                             5,0M
                                                    1% /run/lock
tmpfs
                                         0 7,7G 0% /sys/fs/cgroup
                               7.7G
tmpfs
/dev/sda1
                               236M
                                     108M 116M 49% /boot
                                             36G 82% /home
                               203G
                                     157G
/dev/mapper/damiana--vg-home
                               1,6G
                                        12K
                                             1,6G
                                                    1% /run/user/119
tmpfs
tmpfs
                               1,6G
                                       108K
                                            1,6G
                                                    1% /run/user/1000
                               1,6G
                                         0 1,6G 0% /run/user/0
tmpfs
root@damiana:~# du -sh /* | sort -h
du: impossible d'accéder à '/proc/10414/task/10414/fd/3': Aucun fichier ou dossier de ce type
du: impossible d'accéder à '/proc/10414/task/10414/fdinfo/3': Aucun fichier ou dossier de ce type
du: impossible d'accéder à '/proc/10414/fd/3': Aucun fichier ou dossier de ce type
du: impossible d'accéder à '/proc/10414/fdinfo/3': Aucun fichier ou dossier de ce type
du: impossible d'accéder à '/run/user/1000/gvfs': Permission non accordée
0
        /initrd.img
0
        /initrd.img.old
0
        /proc
0
        /sys
0
        /vmlinuz
0
        /vmlinuz.old
4,0K
        /dev
4,0K
        /lib64
4,0K
        /mnt
4,0K
        /opt
4,0K
        /srv
8.0K
        /media
16K
        /lost+found
396K
        /tmp
6,6M
        /root
9.9M
        /run
12M
        /bin
17M
        /sbin
24M
        /etc
106M
        /boot
632M
        /lib
4,4G
        /var
7,3G
        /usr
157G
        /home
```

C'est bien plein, mais c'est pas le /tmp

03/05/2024 1/5

#3 - 22/02/2021 15:30 - Quentin Gibeaux

j'ai fait un apt clean + apt autoclean et ça a libéré de l'espace dans / (probablement /var/cache) :

```
/dev/mapper/damiana--vg-root 15G 8,5G 5,5G 61% /
root@damiana:~# du -sh /* | sort -h
du: impossible d'accéder à '/proc/10433/task/10433/fd/3': Aucun fichier ou dossier de ce type
du: impossible d'accéder à '/proc/10433/task/10433/fdinfo/3': Aucun fichier ou dossier de ce type
du: impossible d'accéder à '/proc/10433/fd/3': Aucun fichier ou dossier de ce type
du: impossible d'accéder à '/proc/10433/fdinfo/3': Aucun fichier ou dossier de ce type
du: impossible d'accéder à '/run/user/1000/gvfs': Permission non accordée
        /initrd.img
0
        /initrd.img.old
0
       /proc
0
        /sys
0
       /vmlinuz
        /vmlinuz.old
4.0K
        /dev
4,0K
        /lib64
4,0K
        /mnt
4,0K
        /opt
4,0K
        /srv
8,0K
        /media
16K
        /lost+found
396K
        /tmp
6,6M
       /root
9,9M
        /run
12M
        /bin
17M
        /sbin
24M
        /etc
106M
        /boot
518M
        /war
632M
        /lib
7.3G
        /usr
157G
        /home
```

#4 - 22/02/2021 15:32 - Quentin Gibeaux

root@damiana:~# apt autoremove Lecture des listes de paquets... Fait

En apt autoremove y'a tellement de paquets que j'ose pas le lancer :

```
Construction de l'arbre des dépendances
Lecture des informations d'état... Fait
Les paquets suivants seront ENLEVÉS :
 alsa-base debian-policy developers-reference-fr dh-python doc-debian-fr doc-linux-fr-text docbook-xml docboo
k-xsl drkonqi emacs24-nox fop freerdp-x11 gcj-6-jre-lib
```

girl.2-gepub-0.4 girl.2-gnomekeyring-1.0 girl.2-tracker-1.0 girl.2-zeitgeist-2.0 gnome-icon-theme-symbolic g nome-themes-standard gnome-user-guide gnupg-agent guile-2.0-libs

icedtea-netx iceowl-extension icoutils iputils-arping irqbalance kate-data katepart kde-runtime kde-runtimedata kdelibs-bin kdelibs5-data kdelibs5-plugins kdoctools

libappindicator1 libass5 libattica0.4 libavdevice57 libavfilter6 libavformat57 libavresample3 libbind9-140 l ibblas-common libbluray1 libboost-date-time1.62.0

libboost-filesystem1.62.0 libboost-iostreams1.62.0 libboost-system1.62.0 libboost-thread1.62.0 libcamel-1.2-59 libcdio-cddal libcdio-paranoial libcdio13 libcryptui0a

libcuel libdbusmenu-gtk4 libdbusmenu-qt2 libdlrestrictions1 libdns-export162 libdns162 libebook-1.2-16 libeb ur128-1 libedata-cal-1.2-28 libedataserver-1.2-22

libedataserverui-1.2-1 libenca0 libevent-2.0-5 libexempi3 libfile-copy-recursive-perl libfontbox-java libfre erdp-cachel.1 libfreerdp-client1.1 libfreerdp-codec1.1

libfreerdp-common1.1.0 libfreerdp-core1.1 libfreerdp-crypto1.1 libfreerdp-gdi1.1 libfreerdp-locale1.1 libfre erdp-plugins-standard libfreerdp-primitives1.1

libfreerdp-rail1.1 libfreerdp-utils1.1 libfwupd1 libg15-1 libg15daemon-client1 libg15render1 libgcj-bc libgc j-common libgcj17 libgconf2.0-cil libgcr-3-common libgegl-0.3-0

libgepub0 libgfortran3 libgit2-24 libgles2-mesa libglew2.0 libgltf-0.0-0v5 libgmime-2.6-0 libgnome-autoar-co mmon libgnome-desktop-3-12 libgnome-games-support-1-2

libgom-1.0-common libgpgme++2v5 libgtksourceview2.0-0 libgtksourceview2.0-common libgtop-2.0-10 libgutenprin t2 libgweather-3-6 libhttp-parser2.1 libhunspell-1.4-0 libical2

libilmbase12 libindicator7 libinfqtk3-0.6-0 libinfinity-0.6-0 libiodbc2 libisc-export160 libisc160 libisccc1 40 libisccfg140 libjavascriptcoregtk-3.0-0 libjim0.76

libkactivities6 libkatepartinterfaces4 libkcmutils4 libkde3support4 libkdeclarative5 libkdecore5 libkdesu5 l ibkdeui5 libkdewebkit5 libkdnssd4 libkemoticons4 libkexiv2-11

libkexiv2-data libkf5xmlrpcclient-data libkf5xmlrpcclient5 libkfile4 libkhtml5 libkio5 libkjsapi4 libkjsembe

03/05/2024 2/5

```
d4 libkmediaplayer4 libknewstuff3-4 libknotifyconfig4 libkntlm4
```

libkparts4 libkprintutils4 libkpty4 libkrosscore4 libktexteditor4 libkxmlrpcclient4 liblivemedia57 liblouis1 2 liblouisutdml7 liblvm2app2.2 liblvm2cmd2.02 liblwres141

libmagick++-6.q16-7 libmagickcore-6.q16-3 libmagickcore-6.q16-3-extra libmagickwand-6.q16-3 libmikmod3 libmi niupnpc10 libmono-data-tds4.0-cil libmozjs-24-0

libnetty-3.9-java libnfs8 libnm-glib4 libnm-gtk0 libnm-util2 libnotmuch4 libntfs-3g871 libntrack-qt4-1 libnt rack0 libofx6 libokularcore7 libopencv-calib3d2.4v5

libopencv-core2.4v5 libopencv-features2d2.4v5 libopencv-flann2.4v5 libopencv-highgui2.4-deb0 libopencv-imgpr oc2.4v5 libopencv-objdetect2.4v5 libopencv-video2.4v5

libopenexr22 liborcus-0.11-0 libperl5.24 libphonon4 libplasma3 libpodofo0.9.4 libpolkit-qt-1-1 libpoppler-qt 4-4 libpoppler64 libpostproc54 libprocps6 libprotobuf-lite10

libprotobuf10 libpython3.5 libpython3.5-minimal libpython3.5-stdlib libqca2 libqca2-plugins libqimageblitz4 libqmobipocket1 libqpdf17 libqrencode3 libqt4-declarative

libqt4-designer libqt4-opengl libqt4-qt3support libqt4-script libqt4-sql libqt4-sql-mysql libqt4-sql-sqlite libqt4-svg libqt4-xmlpatterns libqtwebkit4 librarian0 libraw15

libre2-3 libruby2.3 libsac-java-gcj libsane-extras libsane-extras-common libsbsms10 libsdl-mixer1.2 libsodiu m18 libsolid4 libsoprano4 libsrtp0 libssl1.0.2

libsuitesparseconfig4 libswscale4 libtagsoup-java libtbb2 libthreadweaver4 libtidy5 libtracker-control-1.0-0 libtracker-miner-1.0-0 libtracker-sparql-1.0-0

 $\label{libux-dxtn-s2tc0} libunbound 2 \ libunique-3.0-0 \ libunistring 0 \ libupnp 6 \ libva-wayland 1 \ libwayland-egl1-mesa \ libwebkitgtk-3.0-0 \ libwinpr-crt0.1 \ libwinpr-crypto0.1$

libwinpr-dsparse0.1 libwinpr-environment0.1 libwinpr-error0.1 libwinpr-file0.1 libwinpr-handle0.1 libwinpr-heap0.1 libwinpr-input0.1 libwinpr-interlocked0.1

libwinpr-library0.1 libwinpr-path0.1 libwinpr-pool0.1 libwinpr-registry0.1 libwinpr-rpc0.1 libwinpr-sspi0.1 libwinpr-synch0.1 libwinpr-sysinfo0.1 libwinpr-thread0.1

libwinpr-utils0.1 libxfont1 libxfreerdp-client1.1 libyaml-cpp0.3v5 maint-guide-fr manpages-fr manpages-fr-ex tra ntrack-module-libnl-0 orage orage-data oxygen-icon-theme

phonon phonon-backend-vlc plasma-scriptengine-javascript python-feedparser python-libxml2 python-musicbrainz ngs python-mutagen python-mygpoclient python-podcastparser

python-pyasn1 python-pyinotify python-requests python-utidylib python-zeitgeist python3.5 python3.5-minimal qpdf rarian-compat rename ruby2.3 runit-helper seahorse-daemon

soprano-daemon tcpd xfce4-mount-plugin

0 mis à jour, 0 nouvellement installés, 306 à enlever et 3 non mis à jour.

Après cette opération, 579 Mo d'espace disque seront libérés.

Souhaitez-vous continuer ? [0/n] ^C

#5 - 22/02/2021 15:53 - Quentin Gibeaux

Ménage sur le home :

```
QGuLL | par contre dans ton home y'a 82% d'espace disque utilisé, faudrait peut être supprimer quelques t
rucs
     QGuLL | essaie de lancer l'application "analyseur d'espace disque" sur le pc
     QGuLL | et de chosisir "dossier personnel"
cioccolisa | back
cioccolisa | QGuLL : merci \o/
cioccolisa | QGuLL : il y aurait pas mal de trucs dans /home/ivanni/.local/share/grisbi, mais je n'arrive pas
à afficher les fichiers
     QGuLL | probablement des sauvegardes intermédiaires, je regarde
cioccolisa | même en cochant l'option afficher les fichiers cachés
cioccolisa I merci
cioccolisa | 112 Go à lui tout seul
     QGuLL | je peux supprimer tout les fichiers gsb de 2017 à 2020 ?
cioccolisa | je t'en prie
     QGuLL | c'est les sauvegardes automatiques toutes les 5min
cioccolisa | ok :)
     QGuLL | voilà 140Go de libre sur le home
cioccolisa | \o/
cioccolisa | merci
```

03/05/2024 3/5

#6 - 23/02/2021 16:08 - Quentin Gibeaux

- Assigné à mis à Quentin Gibeaux
- Version cible changé de Backlog à Février 2021

#7 - 23/02/2021 16:21 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Nouveau à Attente d'information

j'ai fait également l'autoremove, voir avec isa si ràs

#8 - 23/02/2021 17:01 - Christian P. Momon

- Fichier ticketaudacity.png ajouté
- Assigné à changé de Quentin Gibeaux à Christian P. Momon

Audacity n'ouvre pas les fichiers directement en mémoire. D'abord il les décompresse et les indexe dans des fichiers temporaires. Par défaut, le répertoire temporaire est /var/tmp/audicity-<user>/.

Ce réglage par défaut est parfois problématique lorsqu'on ouvre de très gros fichiers car alors ça peut encombrer la partition système « / » et générer une fenêtre d'avertissement.

ticketaudacity.png

#9 - 23/02/2021 17:03 - Christian P. Momon

- Fichier ticketaudacity2.png ajouté

Afin de contourner le problème, il convient de se créer un dossier prévu à cet effet dans son dossier personnel et de le déclarer dans les préférences d'Audacity.

Menu > Édition > Préférences...

Par exemple:/home/chezmoi/Tmp/Audacity/

Il convient aussi de vérifier que /var/tmp/Audacity* est vidé.

ticketaudacity2.png

#10 - 24/02/2021 12:45 - Isabella Vanni

Christian P. Momon a écrit :

Afin de contourner le problème, il convient de se créer un dossier prévu à cet effet dans son dossier personnel et de le déclarer dans les préférences d'Audacity.

Menu > Édition > Préférences...

Par exemple : /home/chezmoi/Tmp/Audacity/

Merci pour cette suggestion : je viens de créer le dossier et de mettre à jour les préférences pour le répertoire.

Il convient aussi de vérifier que /var/tmp/Audacity* est vidé.

Ok, comment?

#11 - 24/02/2021 13:07 - Christian P. Momon

Merci pour cette suggestion : je viens de créer le dossier et de mettre à jour les préférences pour le répertoire.

Il convient aussi de vérifier que /var/tmp/Audacity* est vidé.

Ok, comment?

Pas de piège, constater avec un navigateur de fichiers que le dossier est vide :-)

#12 - 24/02/2021 19:13 - Isabella Vanni

03/05/2024 4/5

- Fichier Capture d'écran_2021-02-24_14-46-20.png ajouté

Christian P. Momon a écrit :

Pas de piège, constater avec un navigateur de fichiers que le dossier est vide :-)

Merci, j'ai pu faire avec Caja. Je n'ai pas trouvé comment remonter l'arborescence depuis le dossier personnel dans Nautilus (voir capture écran).

Pour ce qui est de la capture écran, à noter que le petit triangle fait une chose seule avec l'icône en forme de maison et la mention « Dossier personnel » : le résultat est donc le même que l'on clique sur l'un ou l'autre élément.

#13 - 24/02/2021 19:46 - Christian P. Momon

- Statut changé de Attente d'information à Résolu

#14 - 24/02/2021 21:33 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Résolu à Fermé

Fichiers

Capture d'écran_2021-02-22_15-11-30.png	10,6 ko	22/02/2021	Isabella Vanni
ticketaudacity.png	139 ko	23/02/2021	Christian P. Momon
ticketaudacity2.png	50,2 ko	23/02/2021	Christian P. Momon
Capture d'écran_2021-02-24_14-46-20.png	65,9 ko	24/02/2021	Isabella Vanni

03/05/2024 5/5