

pad.chapril.org - Anomalie #4744

Partition /mnt pleine sur la vm pad

09/17/2020 07:10 PM - Christian P. Momon

Status:	Fermé	Start date:	09/17/2020
Priority:	Urgente	Due date:	
Assignee:	Christian P. Momon	% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:	Sprint 2020 septembre		

Description

Icinga nous prévient que :

Plugin Output

```
DISK CRITICAL - free space: / 1659 MB (43% inode=69%); /tmp 323 MB (99% inode=99%); /var 10085 MB (72% inode=92%); /mnt 53 MB (1% inode=99%); /var/lib/postgresql 36706 MB (91% inode=99%);
```

Et effectivement :

```
=(^-^)=root@pad:~# df -h
Sys. de fichiers          Taille Utilisé Dispo Uti% Monté sur
/dev/mapper/modele--vg-root 4,0G  2,2G  1,7G  57% /
/dev/mapper/modele--vg-tmp  349M  2,2M  324M   1% /tmp
/dev/mapper/modele--vg-var  15G   3,7G   9,9G  28% /var
/dev/mapper/modele--vg-postgres_data 4,9G  4,6G   54M  99% /mnt
/dev/mapper/pad--data--vg-data 40G   3,6G   36G   9% /var/lib/postgresql
```

Or :

```
=(^-^)=root@pad:~# ll /mnt/ /var/lib/postgresql/
/mnt/:
total 20
drwxr-xr-x 3 postgres postgres 4096 nov.  1 2019 11
drwx----- 2 root      root      16384 mai   9 2018 lost+found

/var/lib/postgresql/:
total 24
drwxr-xr-x 3 postgres postgres 4096 nov.  1 2019 11
drwxr-xr-x 3 root      root      4096 sept. 15 17:12 BACKUPS_HURDMAN_POUR_ANALYSE
drwx----- 2 root      root      16384 mai   9 2018 lost+found
```

Demande :

- remettre tout bien avec un seul PgsqL actif.
- puisque la base de données est baladeuse, vérifier qu'on a pas perdu des pads...

History

#1 - 09/17/2020 07:15 PM - Christian P. Momon

- Subject changed from Partition /mnt pleine sur la vm ad to Partition /mnt pleine sur la vm pad

#2 - 09/17/2020 07:17 PM - Christian P. Momon

Il semble que c'est le bon dossier qui est utilisé :

```
=(^-^)=root@pad:/mnt# ps auxww |grep postg
root      1160  0.0  0.0  6092  824 pts/1    S+   19:16   0:00 grep --color=auto postg
postgres  8427  0.0  1.4 214340 14644 ?        S    sept.15  0:05 /usr/lib/postgresql/11/bin/postgres -D /var
/lib/postgresql/11/main -c config_file=/etc/postgresql/11/main/postgresql.conf
```

Donc le /mnt plein doit être un souvenir de la journée de mercredi. Certainement rien de grave mais une vérification est la bienvenue.

#3 - 09/17/2020 07:41 PM - Yves-Gaël Chény

- Assignee changed from Yves-Gaël Chény to Christian P. Momon

Effectivement, le /mnt contient le postgres quand il arrivait à saturation lors de la migration.

Juste avant qu'on le bouge sur /dev/mapper/pad--data--vg-data

Le vg /dev/mapper/modele--vg-postgres_data peut être démonté et supprimé

#4 - 09/17/2020 07:49 PM - Yves-Gaël Chény

- Status changed from Nouveau to Résolu

lv inutile supprimé

#5 - 10/06/2020 11:08 PM - Christian P. Momon

- Status changed from Résolu to Fermé

#6 - 10/06/2020 11:52 PM - Christian P. Momon

- Target version changed from Backlog to Sprint 2020 septembre