

## pouet.chapril.org - Anomalie #5973

### Augmenter la taille de /var (ou faire du ménage) sur la VM pouet

23/09/2022 18:14 - Frédéric Couchet

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	23/09/2022
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Quentin Gibeaux	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	Sprint 2022 novembre		

**Description**

Ce vendredi, le service pouet.chapril.org ne fonctionnait plus correctement. De nombreuses erreurs Erreur 50x.

J'ai redémarré Mastodon et nginx mais ça ne changeait rien.

Puis j'ai vu que /var était à 100%.

J'ai supprimé deux fichiers de logs pour récupérer 2.1Go. Le service pouet.chapril.org fonctionne de nouveau.

Mais le problème risque de se reproduire.

Il faudrait sans doute soit augmenter la taille de /var ou faire du ménage sur la VM pouet

#### Historique

##### #1 - 23/09/2022 18:19 - Frédéric Couchet

Visiblement icinga et pouet remplisse à fond les fichiers messages, syslog et user.log.

##### #2 - 28/09/2022 12:25 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Nouveau à Résolu

rajouté 500G au qcow, 150G au home et 8G au var, et reste pas mal de GO à allouer okazou

##### #3 - 04/10/2022 22:25 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Résolu à Fermé

##### #4 - 01/11/2022 17:43 - Pierre-Louis Bonicoli

Suite à un dysfonctionnement signalé par un utilisateur cette après-midi, Fred constate que /var est plein.

J'ai utilisé 10Go des 300Go disponibles sur le vg pour agrandir /var:

```
=(^-^)=root@pouet:~# df -h /dev/mapper/modele--vg-var
Sys. de fichiers          Taille Utilisé Dispo Uti% Monté sur
/dev/mapper/modele--vg-var    23G      21G  888M  96% /var
=(^-^)=root@pouet:~# lvextend -L +10G /dev/mapper/modele--vg-var
  Size of logical volume modele-vg/var changed from 22,57 GiB (5778 extents) to 32,57 GiB (8338 extents).
  Logical volume modele-vg/var successfully resized.
=(^-^)=root@pouet:~# resize2fs /dev/mapper/modele--vg-var
resize2fs 1.46.2 (28-Feb-2021)
Filesystem at /dev/mapper/modele--vg-var is mounted on /var; on-line resizing required
old_desc_blocks = 3, new_desc_blocks = 5
The filesystem on /dev/mapper/modele--vg-var is now 8538112 (4k) blocks long.
=(^-^)=root@pouet:~# df -h /dev/mapper/modele--vg-var
Sys. de fichiers          Taille Utilisé Dispo Uti% Monté sur
/dev/mapper/modele--vg-var    32G      21G   11G  67% /var
```

##### #5 - 09/03/2023 01:53 - Pierre-Louis Bonicoli

- Version cible changé de Backlog à Sprint 2022 novembre