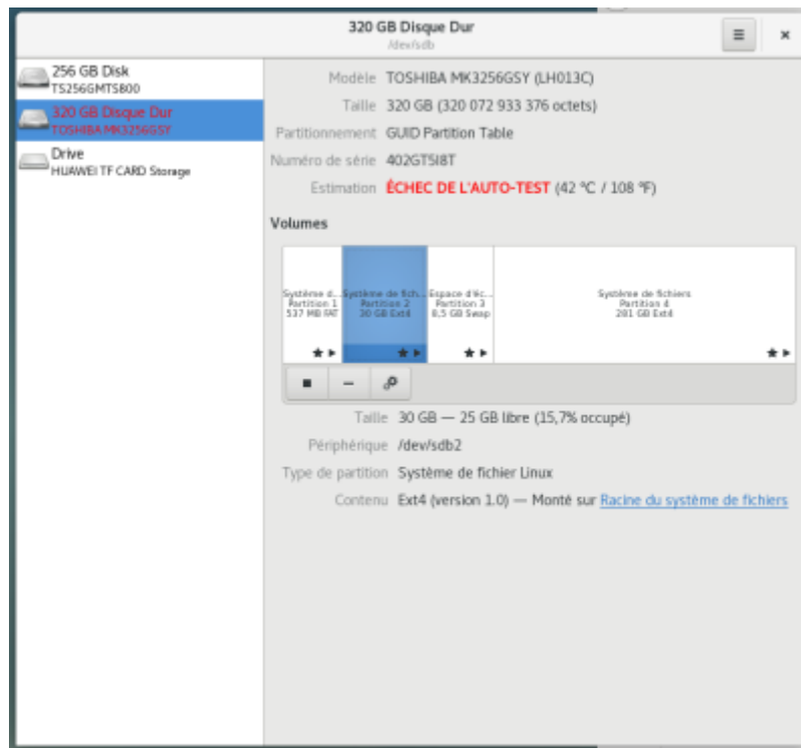


12/09/2019

Debian affiche au démarrage un problème de bloc sur sdb2 depuis quelques semaines. sdb2 correspond à la partition n°2 du disque dur sdb. sdb étant un disque dur mécanique de 320 GB Toshiba. Dans le gestionnaire de disque dur, une indication de mauvaise santé est apparu sur ce disque dur. Il n'y a pas de fumé sans feu.

Pour information, il s'agit du TOSHIBA MK3256GSY



Il est temps de changer de disque. Mais faisons le point sur les informations stockées dessus :

- sdb1 - partition boot/efi
- sdb2 - racine de l'OS
- sdb3 - SWAP
- sdb4 - /home de l'installation

J'ai un second disque, TS256GMTS800 avec comme partition:

- sda1 - la racine d'un ancien OS

Donc, il va falloir

1. changer de disque
2. transférer les données de sdb4 (/home)
3. installer de nouveau l'OS

à suivre...

From:

<https://www.abonnel.fr/> - **notes informatique & technologie**

Permanent link:

https://www.abonnel.fr/journal_geek/2019/09/12

Last update: **2020/04/17 20:06**

