

# Proxmox : gérer le swap

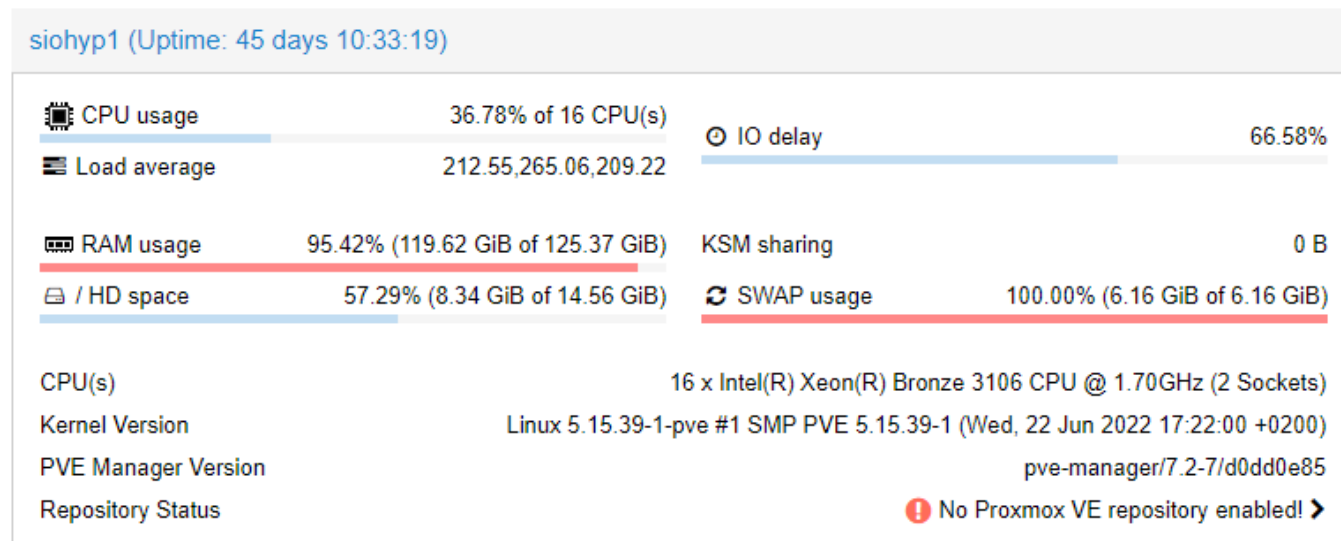
Lien :

<https://www.docenligne.com/documentation/proxmox-optimiser-lutilisation-de-la-memoire-swap.html>

Visualiser l'usage du disque et du swap

```
# free -h
```

En cas de saturation d'utilisation du Swap sur le serveur :



Le paramètre swappiness permet d'indiquer quand utiliser le swap en fonction du % de RAM disponible (ici 60% par défaut)

```
# cat /proc/sys/vm/swappiness
60
```

Modification pour définir 5%

```
# sysctl vm.swappiness=5
# swapoff -a
# swapon -a
```

Pour rendre la modification permanente

```
# echo vm.swappiness=5 | tee /etc/sysctl.d/99-swappiness.conf
# swapoff -a
# swapon -a
```

From:

<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/> - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:

<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/doku.php/reseau/cloud/proxmox/swap>

Last update: **2022/12/16 09:23**

