

EOLE OpenNebula - Demande #28964

onevm top ne retourne des valeur nulle

09/19/2019 12:48 PM - Anthony RAULT

| | | | |
|------------------------|--------------------|------------------------|------------|
| Status: | Classée sans suite | Start date: | 09/19/2019 |
| Priority: | Normal | Due date: | |
| Assigned To: | | % Done: | 0% |
| Category: | | Estimated time: | 0.00 hour |
| Target version: | | Spent time: | 0.00 hour |

Description

Bonjour,
alors que les VM sont en cours de démarrage, onevm list ou onevm top donne des valeurs nulles pour ucpu et umem

```
# onevm list
  ID USER   GROUP   NAME           STAT UCPU   UMEM HOST           TIME
  10 oneadmin oneadmin AMON           runn 0.0    0K one           21d 21h56
  11 oneadmin oneadmin HORUS          runn 0.0    0K one           21d 21h56
  12 oneadmin oneadmin SATIS          runn 0.0    0K one           21d 21h55
```

Si je regarde le détail d'une VM, les valeurs sont bonnes:

```
onevm show 10
...
DEPLOY ID           : one-10

VIRTUAL MACHINE MONITORING
CPU                 : 0.0
MEMORY              : 0K
NETTX               : 43.1G
NETRX               : 42.4G
USEDCPU             : 12.4
USEDMEMORY          : 8388608
...
```

cordialement

History

#1 - 09/25/2019 08:55 AM - Daniel Dehennin

Bonjour.

Quelle est la version de l'OpenNebula ?

#2 - 09/25/2019 10:56 AM - Anthony RAULT

Bonjour,

C'est un Hapy 2.6 après migration depuis un Hapy 2.4.

Il semblerait que cela provienne de la migration car si je créer une nouvelle template puis instancie une VM dans cette environnement, les valeurs sont remontées :((ceci est à vérifier)

Cdt

#3 - 09/25/2019 04:48 PM - Daniel Dehennin

- Status changed from Nouveau to Classée sans suite

Je reproduis le problème sur Hâpy 2.6.2.

Cela fonctionne correctement sur Hâpy 2.7.0.

C'est un problème dans OpenNebula, nous n'allons pas faire de correctif à ce propos.