

Admins - Demande #1338

Monitoring Raid

05/08/2013 16:59 - Quentin CHERGUI

Statut:	Fermé	Début:	05/08/2013
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	François Poulain	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:		Temps passé:	0.00 heure
Difficulté:	2 Facile		

Description

Sur le Nagios de l'April, je n'ai pas vu de surveillance du statut des grappes RAID.
Il serait utile (voir indispensable) que cela soit fait.

Pour le raid-soft, NRPE avec ce plugin (<http://exchange.nagios.org/directory/Plugins/Operating-Systems/Linux/Linux-Software-Raid-Plugin-for-32-2Dbit-and-64-2Dbit-system/s/details>) peut faire l'affaire.

Historique

#1 - 05/08/2013 17:02 - Quentin CHERGUI

Un plugin équivalent est présent dans Debian, jusqu'à Squeeze, sous le nom `check_linux_raid`. Il est remplacé dans Wheezy par `check_raid`, censé tester tous les types de RAID en un seul. Pour l'avoir utilisé ailleurs, il peut poser quelques soucis (CRITICAL quand il ne détecte pas certaines cartes RAID matérielles, alors que l'on veut tester un raid soft par exemple).

#2 - 20/08/2013 11:56 - Quentin CHERGUI

Yopo et Psilocybine sont des machines appartenant au cluster Openstack donc ne sont pas gérées par le Puppetmaster de l'April. ns1 a été virtualisé (donc plus de Raid).

Il reste :

- Opium (avec `check_linux_raid`)
- Pavot (avec un `check MegaRaid`)

#3 - 19/10/2016 23:05 - François Poulain

- Description mise à jour

fait.

#4 - 21/10/2016 16:18 - François Poulain

- Statut changé de Nouveau à Fermé

#5 - 26/12/2020 01:27 - Christian P. Momon

- Assigné à mis à François Poulain