

## Admins - Anomalie #921

### Mise à jour des graphes munin

23/07/2012 13:09 - theo \_

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	23/07/2012
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Quentin Gibeaux	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Difficulté:</b>			

#### Description

Mettre à jour les graphes munin comme suit :

- Supprimer « Exim Mailqueue » sur ns1
- Ajouter à la place un graphe « postfix mailqueue » sur pavot et ns1.
- Lister sur ces graphes, la mailqueue du host et de tous les guests
- Ajouter un graphe netstat sur pavot (déjà présent sur ns1)
- Ajouter un graphe « Number of Processes » sur ns1 (déjà présent sur pavot)
- Ajouter un graphe « Vserver Process Overview » sur pavot (déjà présent sur ns1)
- Vérifier le graphe « Vserver Process Overview » (Voire si une ligne guest ne serait pas confondue avec le total)

#### Historique

##### #1 - 24/07/2012 12:57 - Quentin Gibeaux

sur vserver process overview, la haute valeur de chef n'est pas dûe à un décallage avec le total ; c'est vserver-stat qui donne le nombre de processus et il a tendance à donner des valeurs gonflées...

J'ai modifié le script pour qu'il prenne le nombre de processus retournés par ps auxf.

##### #2 - 24/07/2012 17:20 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Nouveau à En cours de traitement

- % réalisé changé de 0 à 80

tâche réalisée.

Des scripts personnalisés ont été développés pour afficher les données liées à postfix ; ils n'affichent que des 0 pour le moment : voir s'il y a du mouvement, ou si d'autres données pourrait être pertinentes.

##### #3 - 26/07/2012 14:43 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de En cours de traitement à Fermé

- % réalisé changé de 80 à 100

tout est bon.