

## Distribution EOLE - Tâche #35303

Scénario # 35651 (Nouveau): Problème squid en version EOLE 2.8

### Plantage récurrent squid sur Amon 2.8.1

16/03/2023 00:34 - James HORLEY

<b>Statut:</b>	Nouveau	<b>Début:</b>	16/03/2023
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Version cible:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
		<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Description</b>			
Bonjour,			
Notre établissement de test rencontre des plantages récurrent sur squid (au moins 4 fois par jour). Le fichier cache.log contient les lignes suivantes à répétitions:			
2023/03/15 10:58:09 kid1  suspending ICAP service for too many failures 2023/03/15 10:58:09 kid1  optional ICAP service is suspended: icap://127.0.0.1:1340/request [down,susp,fail2] 2023/03/15 10:58:10 kid1  suspending ICAP service for too many failures 2023/03/15 10:58:10 kid1  optional ICAP service is suspended: icap://127.0.0.1:1340/response [down,susp,fail2] 2023/03/15 10:58:10  Pinger exiting. 2023/03/15 10:58:16  suspending ICAP service for too many failures 2023/03/15 10:58:16  optional ICAP service is suspended: icap://127.0.0.1:1342/request [down,susp,fail2] 2023/03/15 10:58:24  optional ICAP service is down after an options fetch failure: icap://127.0.0.1:1342/response [down,!opt] 2023/03/15 10:58:31 kid1  ipcacheParse No Address records in response to 'ipv6.msftconnecttest.com' 2023/03/15 10:58:31 kid1  ipcacheParse No Address records in response to 'ipv6.msftconnecttest.com' 2023/03/15 10:59:24  optional ICAP service is up: icap://127.0.0.1:1342/response [up] 2023/03/15 10:59:26  optional ICAP service is up: icap://127.0.0.1:1342/request [up] 2023/03/15 10:59:31 kid1  optional ICAP service is up: icap://127.0.0.1:1340/request [up] 2023/03/15 10:59:32 kid1  optional ICAP service is up: icap://127.0.0.1:1340/response [up] 2023/03/15 10:59:34 kid1  kick abandoning local=10.18.0.1:3128 remote=10.18.18.3:56678 FD 927 flags=1 2023/03/15 10:59:38 kid1  kick abandoning local=10.18.0.1:3128 remote=10.18.5.40:49590 FD 416 flags=1 2023/03/15 10:59:38 kid1  kick abandoning local=10.18.0.1:3128 remote=10.18.15.12:56448 FD 474 flags=1 2023/03/15 10:59:39 kid1  kick abandoning local=10.18.0.1:3128 remote=10.18.21.4:55683 FD 827 flags=1 2023/03/15 10:59:40 kid1  kick abandoning local=10.18.0.1:3128 remote=10.18.21.4:55684 FD 835 flags=1 2023/03/15 10:59:40 kid1  kick abandoning local=10.18.0.1:3128 remote=10.18.21.4:55688 FD 842 flags=1 2023/03/15 10:59:41 kid1  kick abandoning local=10.18.0.1:3128 remote=10.18.21.4:55690 FD 845 flags=1			
Avez-vous une solution à me proposer?			
Cordialement,			

### Historique

#### #1 - 16/03/2023 09:38 - Joël Cuissinat

- Lié à Tâche #35009: EOLE 2.8.1.1 : squid crash ajouté

#### #2 - 09/11/2023 09:49 - Joël Cuissinat

- Lié à Scénario #35651: Problème squid en version EOLE 2.8 ajouté

#### #3 - 17/11/2023 14:36 - Joël Cuissinat

- Lié à Scénario #35651: Problème squid en version EOLE 2.8 supprimé

#### #4 - 17/11/2023 14:36 - Joël Cuissinat

- Tâche parente mis à #35651

#### #5 - 17/11/2023 15:51 - Joël Cuissinat

- Lié à Tâche #35009: EOLE 2.8.1.1 : squid crash supprimé

**#6 - 07/12/2023 09:30 - Benjamin Bohard**

Le message d'erreur implique potentiellement e2guardian (qui fournit le service ICAP que Squid ne parvient pas à contacter).

Est-ce que e2guardian remonte des erreurs lorsque le service ICAP est vu comme suspendu par Squid ?

**#7 - 18/12/2023 20:05 - James HORLEY**

Je viens de revenir de congé et nos établissements sont fermés.

On vous remonte l'information dans la semaine du 15 janvier.

**#8 - 30/01/2024 00:03 - James HORLEY**

- Fichier log\_amon.7z ajouté

Il n'y a pas d'erreur dans les logs e2guardian lorsque le service ICAP est suspendu.

Je vous joins 3 fichiers de log (cache.log, squid1.info.log, e2guardian0.info.log) pour info.

**Fichiers**

---

log_amon.7z	8,5 Mo	29/01/2024	James HORLEY
-------------	--------	------------	--------------