

w.c.s. - Development #65741

cron: manque de logs

27 mai 2022 21:48 - Pierre Ducroquet

Statut:	Fermé	Début:	27 mai 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
Je regarde un peu ce qu'il se passe sur le serveur PostgreSQL de l'env de test, en remontant les connexions TCP je remonte jusqu'au processus wcs-manage cron. Mais impossible de savoir facilement quel cron est en train de tourner, sur quel tenant (bon ça je l'ai côté PG), combien de temps ça prend... Idées diverses: - avoir un journal de log avec juste l'heure et "cron XXX démarré, cron XXX terminé" - mettre le nom du cron dans l'application_name postgresql - utiliser setproctitle pour avoir un ps faux plus intéressant sur la machine wcs			

Historique

#1 - 27 mai 2022 21:57 - Frédéric Péters

- avoir un journal de log avec juste l'heure et "cron XXX démarré, cron XXX terminé"

Pour cette partie il y a /var/lib/wcs/cron.log-datedujourd.

#2 - 27 mai 2022 22:36 - Pierre Ducroquet

Frédéric Péters a écrit :

- avoir un journal de log avec juste l'heure et "cron XXX démarré, cron XXX terminé"

Pour cette partie il y a /var/lib/wcs/cron.log-datedujourd.

Manque l'info de savoir quel cron a été démarré et quand il s'est arrêté, il n'y a que le nom du tenant, c'est peu d'infos

#3 - 27 mai 2022 23:07 - Frédéric Péters

C'est noté quand ça prend un peu de temps (≥ 2 minutes), ex:

```
2022-05-27T22:26:51.449158+02:00 [tenant formulaires.demarches.essonne.fr] evaluate_jumps: running on "formdef calcul-du-tarif-de-la-restauration-scolaire-au-college-2022-2023" took 10 minutes
2022-05-27T22:26:55.520789+02:00 [tenant formulaires.demarches.essonne.fr] long job: evaluate_jumps (took 10 minutes)
2022-05-27T22:29:10.268124+02:00 [tenant formulaires.demarches.essonne.fr] long job: evaluate_global_action_timeouts (took 2 minutes)
```

#4 - 24 septembre 2023 09:27 - Frédéric Péters

- mettre le nom du cron dans l'application_name postgresql

Ça a été mis en place via [#75795](#).

Manque l'info de savoir quel cron a été démarré et quand il s'est arrêté, il n'y a que le nom du tenant, c'est peu d'infos

Il y a maintenant des logs par tenant qui notent les jobs exécutés.

#5 - 24 septembre 2023 09:27 - Frédéric Péters

- *Statut changé de Nouveau à Solution déployée*

#6 - 26 novembre 2023 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration