

Passerelle - Bug #47426

par connecteur pouvoir configurer la rétention des logs

07 octobre 2020 11:55 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	07 octobre 2020
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Nicolas Roche	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Pour le moment il y a un global settings.LOG_RETENTION_DAYS, ça serait utile de pouvoir pour un connecteur (via "paramètres de journalisation") configurer une durée différente.			
Demandes liées:			
Lié à Passerelle - Development #48235: Permettre de suivre un éventuel change...		Fermé	03 novembre 2020

Révisions associées

Révision 4b03e71c - 04 novembre 2020 15:39 - Nicolas Roche

logging: manage log_retention_days log parameters (#47426)

Historique

#2 - 22 octobre 2020 11:49 - Nicolas Roche

- Assigné à mis à Nicolas Roche

#3 - 22 octobre 2020 14:19 - Nicolas Roche

- Fichier 0001-logging-manage-log_retention_days-log-parameters-474.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#4 - 27 octobre 2020 13:57 - Valentin Deniaud

```
default=settings.LOG_RETENTION_DAYS
```

qui dans la migration se retrouve

```
default=7
```

Il faut aider django et mettre la bonne valeur par défaut dans la migration, je pense.

#5 - 27 octobre 2020 14:41 - Thomas Noël

pour moi il faut mettre un NULL en base quand il n'y a pas de config particulière de la rétention, et dans ce cas c'est le settings qui prend le dessus (car le settings est dynamique, il peut changer)

#6 - 02 novembre 2020 19:26 - Nicolas Roche

- Fichier 0001-logging-manage-log_retention_days-log-parameters-474.patch ajouté

Pour être sûr d'avoir bien compris :

Mon erreur est que si la valeur en settings était déjà modifiée, alors la migration va l'écraser avec la valeur par défaut.

Erreur que j'avais déjà commise dans [#36596](#) sur LOGGED_RESPONSES_MAX_SIZE et LOGGED_REQUESTS_MAX_SIZE et qu'il s'agit de ne pas reproduire ici.

Pour info j'ai cherché à évaluer les dégâts (sur le saas seulement) et je n'ai rien trouvé :

```
$ sudo grep -R LOG /etc/passerelle/
```

#7 - 02 novembre 2020 19:36 - Frédéric Péters

Je ne sais pas de quels dégâts on parle vu que le patch n'est pas déployé. (?) (j'imagine qu'on parle de ce que ça aurait donné si jamais c'était arrivé en prod et là ton grep est insuffisant, le paramétrage peut arriver via le settings.json voire le hobo.json). (mais si on parle vraiment de l'hypothétique situation, on peut s'arrêter là, inutile de l'analyser).

```
+ d['log_retention_days'] = parameters.log_retention_days or settings.LOG_RETENTION_DAYS
```

Sur une idée similaire, i.e. suivre un éventuel changement de configuration globale, je serais pour que le champ soit laissé vide par défaut, et vide = prendre la valeur par défaut.

Alors qu'ici l'utilisateur qui modifie un autre paramètre se trouve figer involontairement la durée de rétention.

#8 - 03 novembre 2020 12:39 - Nicolas Roche

- Fichier 0001-logging-manage-log_retention_days-log-parameters-474.patch ajouté

je serais pour que le champ soit laissé vide par défaut

oui, blank=True

Pour les dégâts je pensais aussi à [#36596](#).

Et du coup je pense devoir y reporter les corrections que vous m'avez suggérées ici. (-> [#48235](#))

#9 - 03 novembre 2020 12:40 - Nicolas Roche

- Lié à Development #48235: Permettre de suivre un éventuel changement de configuration globale, sur la taille des requêtes et réponses loguées. ajouté

#10 - 04 novembre 2020 10:53 - Valentin Deniaud

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#11 - 04 novembre 2020 15:40 - Nicolas Roche

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

```
commit 4b03e71c2a0ddb47b86628df0ec72de364e2136c
Author: Nicolas ROCHE <nroche@entrouvert.com>
Date: Thu Oct 22 11:57:51 2020 +0200
```

```
logging: manage log_retention_days log parameters (#47426)
```

#12 - 09 novembre 2020 10:16 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

Fichiers

0001-logging-manage-log_retention_days-log-parameters-474.patch	8,39 ko	22 octobre 2020	Nicolas Roche
0001-logging-manage-log_retention_days-log-parameters-474.patch	9,68 ko	02 novembre 2020	Nicolas Roche
0001-logging-manage-log_retention_days-log-parameters-474.patch	9,76 ko	03 novembre 2020	Nicolas Roche