

Passerelle - Bug #68620

jsondatastore: requêtes lentes sur HDS

01 septembre 2022 12:40 - Pierre Ducroquet

Statut:	Fermé	Début:	01 septembre 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Pierre Ducroquet	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Repéré sur le HDS, notre catalyseur à requêtes lentes... La class JsonData force un tri par une classe Meta, alors que ce tri n'a d'utilité que dans un cas d'appel seulement. De plus, un filtrage est fait par itération en Python au lieu de le faire côté PG.			

Révisions associées

Révision 45c45fb5 - 01 septembre 2022 13:54 - Pierre Ducroquet

jsondatastore: optimize SQL queries (#68620)

- sort only when needed
- filter on PG side to reduce network usage (and allow for indexing later if needed)

Historique

#1 - 01 septembre 2022 13:54 - Pierre Ducroquet

- Fichier 0001-jsondatastore-optimize-SQL-queries-68620.patch ajouté
- Tracker changé de Support à Bug
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 01 septembre 2022 14:28 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#5 - 01 septembre 2022 15:36 - Pierre Ducroquet

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

Mergé.

```
commit 45c45fb534154b14d5dcb2b5fde9a20688c978e4 (HEAD -> main, origin/wip/68620-jsondatastore-sql, origin/main, origin/HEAD, wip/68620-jsondatastore-sql)
Author: Pierre Ducroquet <pducroquet@entrouvert.com>
Date: Thu Sep 1 13:54:19 2022 +0200
```

```
jsondatastore: optimize SQL queries (#68620)
```

#6 - 01 septembre 2022 20:14 - Transition automatique

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

#7 - 06 novembre 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

Fichiers

0001-jsondatastore-optimize-SQL-queries-68620.patch

1,92 ko 01 septembre 2022

Pierre Ducroquet