

w.c.s. - Autre #73360

Volumétrie de la nouvelle table workflow_traces

13 janvier 2023 09:52 - Pierre Ducroquet

Statut:	Fermé	Début:	13 janvier 2023
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
<p>Je remarque un trafic permanent sur la réplication entre la prod de toulouse et notre prod. En me connectant sur leur PG, j'observe que la nouvelle table workflow_traces subit des écritures en permanence, autour de 340 insertions par seconde. Elle dépasse déjà les 10 millions de lignes et 1GB. Dans pg_stat_statements, la requête d'insertion sur cette table est la plus fréquente, elle dépasse même en fréquence les SET search_path de combo...</p> <p>Est-ce le comportement vraiment attendu ?</p>			

Historique

#1 - 13 janvier 2023 09:56 - Frédéric Péters

- Statut changé de Nouveau à Fermé

Ce qui est écrit là était précédemment écrit dans les tables _evolution, ça concentre la focale sur une activité mais elle était déjà présente en ce qui concerne les écritures. Il y a par contre beaucoup moins de lectures vu que le chargement des demandes ne charge plus ces infos de la db (uniquement les visites à la page d'inspection).

#6 - 13 janvier 2023 10:25 - Frédéric Péters

- Tracker changé de Development à Autre

- Priorité changé de Haut à Normal

#7 - 13 janvier 2023 15:18 - Frédéric Péters

- Fichier Screenshot 2023-01-13 at 15-17-46 View panel - Dashboards - Dashboards - Grafana.png ajouté

Voilà la migration passée.

Fichiers

Screenshot 2023-01-13 at 15-17-46 View panel - Dashboards - Dashboards - Grafana.png 13 janvier 2023

Frédéric Péters