w.c.s. - Development #5997

Utiliser les critères de select() pour le calcul des stats

22 novembre 2014 11:53 - Frédéric Péters

Statut: Fermé Début: 22 novembre 2014

Priorité: Normal Echéance:

Assigné à: Frédéric Péters % réalisé: 0%

Catégorie: Temps estimé: 0:00 heure

Version cible:

Patch proposed: Oui Planning:

Description

On peut utiliser les critères développés dans #5931 dans le calcul des stats, ça devrait permettre sur des volumes importants de données de garder des performances convenables (avec le backend postgresql).

Demandes liées:

Suit w.c.s. - Development #5931: Permettre des clauses déclaratives dans la m... Fermé 13 novembre 2014

Historique

#1 - 22 novembre 2014 12:00 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-backoffice-use-select-criterias-when-getting-statist.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

Sur les stats individuelles d'un formdef un peu rempli (~350 éléments), j'obtiens un gain de ~30% sur la requête (0.0249s / 0.0351s, en prenant les temps minimaux obtenus avec et sans le patch) (ramené à l'absolu de la requête HTTP c'est un peu ridicule); sur les stats globales je reste sensiblement au même niveau (parce que mon site de test a une centaine de formdefs la plupart sans formdata, ce qui doit être la pire des situations pour l'sql).

Voilà, surtout un patch intéressant parce que ça fait une première utilisation des critères, et pas pour des gains de perf.

#2 - 24 novembre 2014 11:08 - Thomas Noël

Ack

#3 - 24 novembre 2014 11:24 - Frédéric Péters

- Statut changé de En cours à Résolu (à déployer)

commit 830eab99a7f50fed709fd64f0d1a4bdb3d517735
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sat Nov 22 11:51:08 2014 +0100

backoffice: use select criterias when getting statistics (#5997)

#4 - 22 décembre 2014 14:07 - Thomas Noël

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé

Fichiers

0001-backoffice-use-select-criterias-when-getting-statist.patch

5,36 ko 22 novembre 2014

Frédéric Péters

11 mai 2024 1/1