

Combo - Development #22854

carto : conserver un seul layer de clusters

28 mars 2018 13:04 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	28 mars 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		

Description

La fonction `add_geojson_layer()` est en fait plutôt un "ajoute ou remplace", ça permet en cours de route de remplacer l'url du geojson et que le nouveau remplace l'ancien. Mais avec les clusters, des appels successifs vont créer plusieurs layers de cluster.

Révisions associées

Révision aaa7cba2 - 28 mars 2018 16:35 - Frédéric Péters

maps: keep a single cluster layer (#22854)

Historique

#1 - 28 mars 2018 13:05 - Frédéric Péters

- Statut changé de Nouveau à En cours

Sur une appel à la fonction, si le layer existe déjà on le conserve, et on le vide de son contenu avant d'y ajouter du nouveau.

#2 - 28 mars 2018 13:37 - Serghei Mihai

Il manque le patch?

#3 - 28 mars 2018 13:53 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-maps-keep-a-single-cluster-layer-22854.patch ajouté

- Patch proposed changé de Non à Oui

Oops, le voici.

#4 - 28 mars 2018 16:31 - Serghei Mihai

Ack

#5 - 28 mars 2018 16:35 - Frédéric Péters

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

```
commit aaa7cba251fc883ddef12c72d081afc00e01b83f
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Wed Mar 28 13:01:52 2018 +0200
```

```
maps: keep a single cluster layer (#22854)
```

#6 - 23 décembre 2018 15:11 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-maps-keep-a-single-cluster-layer-22854.patch	2,05 ko	28 mars 2018	Frédéric Péters
---	---------	--------------	-----------------