

Passerelle - Development #65038

opendatasoft: ajouter un check_status

09 mai 2022 17:10 - Nicolas Roche

Statut:	Rejeté	Début:	09 mai 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Nicolas Roche	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		

Description

Il faut cibler un jeu de donnée pour pouvoir faire une requête :

```
$ curl "https://data.education.gouv.fr/api/records/1.0/search/" -v
< HTTP/2 400
{
  "error": "Parameter 'dataset' is mandatory."
}
```

Cette réponse nous permet quand même de savoir que le serveur est disponible.
Et donc proposition de l'utiliser pour implémenter check_status.

Historique

#1 - 09 mai 2022 17:13 - Frédéric Péters

Le jour où on a une alerte parce que ça tape trop on décide de taper davantage ?

#2 - 09 mai 2022 17:32 - Nicolas Roche

Zut, c'était dans l'idée qu'actuellement on fait 20 requêtes par minutes (jusqu'à 200 parfois), alors que je pensais que l'on en ferait moins en testant le statut (j'avoue que je n'ai pas encore trouvé la fréquence et que je pensais à une requête toutes les 3 minutes).

#3 - 09 mai 2022 17:34 - Nicolas Roche

Je rate quelque-chose ?

```
# every five minutes
cron = -5 -1 -1 -1 -1 /usr/bin/passerelle-manage tenant_command cron --all-tenants availability
```

#4 - 09 mai 2022 17:37 - Frédéric Péters

Je ne capte pas du tout comment tu arrives à imaginer qu'ajouter des requêtes diminuera le nombre de requêtes.

#5 - 09 mai 2022 18:01 - Nicolas Roche

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

Compris, si le connecteur est passé en invalide, il ne va pas refuser les requêtes pour autant.
J'ai pris mes rêves pour la réalité.

#6 - 09 mai 2022 18:01 - Emmanuel Cazenave

- Statut changé de Rejeté à Nouveau

C'est moi qui l'ai envoyé dans le mur; j'ai rêvé quand un connecteur est marqué 'down' toutes les requêtes qui lui sont faites renvoient une erreur sans aller interroger le webservice métier.

#7 - 09 mai 2022 18:01 - Emmanuel Cazenave

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

#8 - 09 mai 2022 18:03 - Frédéric Péters

Mais peu importe ce qui arrive au moment où on a une 429, c'est ce qui arrive **avant** qui fait le trop de requêtes, et en ajouter, ça amènera juste le mur plus rapidement. (je reprecise parce que je ne me basais pas du tout sur ce que ferait le connecteur une fois marqué comme étant down).