

Statut:	Fermé	Début:	18 juin 2021
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		

Description

Cf. #54822

On a ici un champ source de donnée depuis une liste d'évènements chrono, sur un accès non signé¹ on reçoit tout de même une liste d'items, sans items structuré, certainement un reste d'une précédente configuration du champ :

```
{
  "anonymise": false,
  "data_source": {
    "type": "journees_a_la_mer"
  },
  "display_disabled_items": false,
  "display_mode": "list",
  "extra_css_class": "grid-1-2",
  "hint": "choisissez",
  "in_filters": true,
  "initial_zoom": "13",
  "items": [
    "Cabourg, le 24 juillet",
    "Cabourg, le 14 août",
    "Deauville, le 14 août"
  ],
  "label": "Choix de la destination",
  "prefill": {
    "type": "none"
  },
  "required": true,
  "type": "item",
  "varname": "event"
},
```

Ici on ne devrait pas avoir items, ensuite même signé il semble qu'on reçoive quand même field.items² et là je ne sais pas pourquoi (le ticket client est un souci dans wcs-olap qui normalement signe tous ses appels).

À mon sens il y a donc deux problèmes :

- si une datasource est utilisé et le schéma est anonymisé, on ne doit pas avoir de champs items dans le schéma
- si le schéma n'est pas anonymisé on devrait avoir structured_items et items avec les bonnes valeurs (ici on en a que 3)

¹<https://demarches-moncompte.nanterre.fr/api/formdefs/journees-a-la-mer/schema>

fn2.

```
class ItemField...
...
def export_to_json(self, include_id=False, anonymise=True):
    field = super().export_to_json(include_id=include_id, anonymise=anonymise)
    if self.data_source and not anonymise:
        structured_items = data_sources.get_structured_items(self.data_source)
        if structured_items:
            field['structured_items'] = structured_items
            if not field.get('items'):
                field['items'] = [item['text'] for item in structured_items]
```

```
        return field

class ApiFormdefDirectory(Directory):
    _q_exports = ['schema', 'submit']

    def __init__(self, formdef):
        self.formdef = formdef

    def schema(self):
        get_response().set_content_type('application/json')
        return self.formdef.export_to_json(anonymise=not is_url_signed()) <-- ICI pas anonymisé si
signé
```

Historique

#2 - 18 juin 2021 11:46 - Benjamin Dauvergne

- Description mis à jour

#3 - 18 juin 2021 11:51 - Benjamin Dauvergne

J'ai la preuve que wcs-olap signe bien ses appels :

```
192.168.139.21 - - [18/Jun/2021:11:32:53 +0200] "GET /api/formdefs/journees-a-la-mer/schema?orig=statistiques-
moncompte.nanterre.fr&algo=sha256&timestamp=2021-06-18T09%3A32%3A53Z&nonce=e8684f5c3580076412862d37f70f40a6&si
gnature=EUxU3J2GfOse7JlSchLZ8TPx13nbpG2ra89FP7wXT/M%3D HTTP/1.1" 200 29070 "-" "python-requests/2.21.0" "demar
ches-moncompte.nanterre.fr" [0.120 s]
```

#4 - 18 juin 2021 11:58 - Benjamin Dauvergne

Je viens de corriger le field à la main en mettant `fields.items = []`, au passage j'ai pu vérifier qu'un appel dans le shell à `field.export_to_json(anonymise=False)` renvoie bien `items` et `structured_items` :

```
>>> formdef.fields[2].export_to_json(anonymise=False).keys()
dict_keys(['label', 'type', 'required', 'hint', 'varname', 'extra_css_class', 'prefill', 'items', 'display_mod
e', 'data_source', 'in_filters', 'anonymise', 'display_disabled_items', 'initial_zoom', 'structured_items'])
>>> formdef
<FormDef 'Journées à la mer 2021' id:90>
```

donc le problème est en amont de l'appel.

#6 - 11 août 2023 16:15 - Frédéric Péters

- Statut changé de Nouveau à Fermé

Il y a eu [#68708](#) qui notamment supprimer "items" quand une source de données est configurée.