

## w.c.s. - Development #60880

### test\_form\_autosave qui échoue parfois

20 janvier 2022 13:26 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	20 janvier 2022
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Oui		

**Description**

Rarement mais vu au moins une deuxième fois ici <https://jenkins.entrouvert.org/job/wcs-wip/job/wip%252F60860-empty-rich-text/1/>

```
app.post('/test/autosave', params=resp.form.submit_fields())
> assert formdef.data_class().count() == 1
E     assert 0 == 1
E         +0
E         -1
```

#### Révisions associées

##### Révision 1a2b3072 - 01 mars 2022 15:37 - Frédéric Péters

tests: only run test\_form\_autosave against sql (#60880)

#### Historique

##### #1 - 20 janvier 2022 14:06 - Benjamin Dauvergne

À mon avis c'est lié à la limitation de de 200ms pour l'autosave, quand la machine est chargée ça doit dépasser, des fois.

##### #2 - 01 mars 2022 15:28 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-tests-only-run-test\_form\_autosave-against-sql-60880.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

À chaque coup c'est [pickle] donc voilà déjà sait-on jamais, limiter ce test à sql.

##### #3 - 01 mars 2022 15:31 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Validé, ça fait 3 fois que je relance mon build pour le contourner, 1h30 à attendre...

##### #4 - 01 mars 2022 15:38 - Frédéric Péters

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

```
commit 1a2b30721b8fd9b4ade7463a78db7047b2da0238
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Mon Feb 28 18:55:46 2022 +0100
```

```
tests: only run test_form_autosave against sql (#60880)
```

##### #5 - 01 mars 2022 20:17 - Transition automatique

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

##### #6 - 01 mai 2022 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

#### Fichiers

