

## Calebasse - Bug #4341

### bug sur les statistiques lors de la suppression d'un dossier

24 février 2014 10:57 - Jérôme Schneider

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	24 février 2014
<b>Priorité:</b>	Haut	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Jérôme Schneider	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>	1.1.3	<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Non		
<b>Description</b>			
<a href="https://sentry.entrouvert.org/calebasse/calebasse-prod/group/197/">https://sentry.entrouvert.org/calebasse/calebasse-prod/group/197/</a>			

#### Révisions associées

##### Révision e5afc1aa - 27 février 2014 11:52 - Jérôme Schneider

calebasse/statistics: don't use Statistic class as a Django model

Fixes #4341

#### Historique

##### #1 - 24 février 2014 15:34 - Jérôme Schneider

- Statut changé de Nouveau à En cours

##### #2 - 26 février 2014 16:49 - Jérôme Schneider

Le soucis vient du many to many patients dans statistics.py (la classe Statistic). Il semble que cette classe ne serve pas vu qu'elle n'est pas présente en base. Mikaël tu penses que je peux virer cette classe du code ?

Si il faut garder cette classe je veux bien me charger de la déplacer dans models.py.

##### #3 - 26 février 2014 17:01 - Jérôme Schneider

Information qui peut être intéressante ce bug ne se produit qu'avec du Unicorn mais pas en runserver. A l'avenir il faudra qu'on garde en tête que Unicorn ne charge pas forcément les models comme runserver (oui j'ai perdu beaucoup de temps à cause de ça)

##### #4 - 27 février 2014 11:54 - Jérôme Schneider

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

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit calebasse|commit:e5afc1aa28d93625535b23653fbe8e09723b0f79.

##### #5 - 27 février 2014 11:55 - Jérôme Schneider

Appliqué par commit aps42:calebasse|commit:e5afc1aa28d93625535b23653fbe8e09723b0f79.

##### #6 - 20 juin 2014 16:43 - Mikaël Ates (de retour le 29 avril)

- Version cible mis à 1.1.3

##### #7 - 24 août 2014 18:03 - Serghei Mihai

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé

- Patch proposed mis à Non