

## 413 Request Entity Too Large

06/12/2019 08:51 - pitchum .

|  |                   |                      |            |
|--|-------------------|----------------------|------------|
| <b>Statut:</b>   | Fermé             | <b>Début:</b>        | 06/12/2019 |
| <b>Priorité:</b>   | Élevée            | <b>Echéance:</b>     |            |
| <b>Assigné à:</b>  | Laurent POUJOULAT | <b>% réalisé:</b>    | 0%         |
| <b>Catégorie:</b>  |                   | <b>Temps estimé:</b> | 0.00 heure |
| <b>Version cible:</b>  |                   |                      |            |
| <b>Description</b><br>Impossible d'uploader de gros fichiers.<br>J'ai essayé avec un fichier de 70Mo. Vu qu'on a des quotas de 1Go il faudrait peut-être autoriser l'envoi de fichiers de 500Mo au moins.<br><br>Selon le type de déploiement il est fort possible que pour augmenter cette taille maximum d'upload il faille intervenir dans 3 endroits :<br>- la config nextcloud<br>- la config nginx et/ou apache<br>- la config php-fpm |                   |                      |            |

### Historique

#### #1 - 06/12/2019 09:10 - Christian P. Momon

- Assigné à mis à Laurent POUJOULAT

Bien vu Pitchum. Sur mon Nextcloud maison (oui, les démonstrations de Laurent m'ont convaincu de m'y mettre ;\*>), j'ai juste eu à modifier le /etc/php/7.3/apache2/php.ini.

Valeurs actuelles :

```
=(^~^)=root@valise:/etc/php/7.3/apache2# grep _max_ php.ini
post_max_size = 8M
upload_max_filesize = 2M
```

Moi, j'ai mis 512 Mo mais j'ignore les conséquences sur les autres aspects de dimensionnements.

#### #2 - 07/12/2019 11:04 - Laurent POUJOULAT

- Statut changé de Nouveau à En cours de traitement

Ajuster le max-upload et le timeout de PHP

#### #3 - 07/12/2019 13:36 - Christian P. Momon

```
13:28 < cpm_screen> lpoujoulat92: dans la conf valise pour nginx, j'ai mis client_max_body_size 512M;
13:28 < cpm_screen> lpoujoulat92: et maintenant ça à l'air de dépasser le 1M :)
```

#### #4 - 07/12/2019 13:58 - Laurent POUJOULAT

La conf dans /etc/php/7.3/php.ini sur upload\_max\_file\_size et post\_max\_size n'a pas l'air d'influencer le fonctionnement de l'upload par drag and drop. Je la passe à 10M/10M par soucis de cohérence avec le découpage en 10Mo observé dans Nextcloud lors des upload.  
Tests refaits avec 511Mo et 600Mo sans soucis.

#### #5 - 07/12/2019 14:06 - Laurent POUJOULAT

- Statut changé de En cours de traitement à Fermé

#### #6 - 04/05/2020 21:03 - pitchum .

- Statut changé de Fermé à Confirmé

je déplace mon commentaire dans un nouveau ticket => [#4454](#)

#### #7 - 04/05/2020 21:12 - pitchum .

- Statut changé de Confirmé à Fermé