

## Backlog RM - Anomalie #26745

### [Transfert] Erreur au téléversement de paquets volumineux

29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

<b>Statut:</b>	Clôturé	<b>Début:</b>	08/06/2023
<b>Priorité:</b>	1-Majeur	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Jérôme BOUCHER		
<b>Catégorie:</b>			
<b>Version cible:</b>	2.8		
<b>Tags RM:</b>	2.8.X, 2.9.X		

#### Description

Le téléversement de paquet SEDA/Medona compressés de plus de 2Go provoque une erreur :

```
[Fri Sep 29 13:58:00.914406 2023] [php7:error] [pid 817] [client 192.168.x.x:50746] PHP Fatal error: Allowed memory size of 2147483648 bytes exhausted (tried to allocate 3140142568 bytes) in /var/www/laabs/src/bundle/medona/Connectors/Zip.php on line 106, referer: https://xxxxx/medona/list
```

#### Historique

##### #2 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier import\_api\_7.JPG supprimé

##### #3 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier depot\_API\_3Go\_1.JPG supprimé

##### #4 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier depot\_API\_3Go\_2.JPG supprimé

##### #5 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier depot\_API\_150Mo\_2.JPG supprimé

##### #6 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier depot\_API\_150Mo\_1.JPG supprimé

##### #7 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier depot\_API\_500Mo\_1.JPG supprimé

##### #8 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier test\_20230926\_1\_2.JPG supprimé

##### #9 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier test\_20230926\_1\_1.JPG supprimé

##### #10 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier test\_20230926\_1\_3.JPG supprimé

##### #11 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier test\_20230929\_1\_1.JPG supprimé

##### #12 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ

- Fichier test\_20230929\_1\_2.JPG supprimé

**#13 - 29/09/2023 16:17 - Cyril VAZQUEZ**

- Fichier test\_20230929\_1\_3.JPG supprimé

**#14 - 29/09/2023 16:19 - Cyril VAZQUEZ**

Le connecteur zip fait une copie du contenu reçu en passant par la mémoire :

```
case is_resource($data):  
    file_put_contents($zipTmpFile, stream_get_contents($data));  
    break;
```

Il faut utiliser la commande `stream_copy_to_stream()` à la place

Correctif à réalise **en priorité** sur la branche Support/2.8.X pour le client puis en 2.9.X et develop

**#15 - 02/10/2023 18:25 - Jérôme BOUCHER**

- Statut changé de A traiter à En cours

**#16 - 02/10/2023 18:28 - Jérôme BOUCHER**

- Statut changé de En cours à Résolu

À tester sur branche fix/26745/fix\_big\_zip\_file\_deposit

Attention, ajout d'un nouveau paramètre dans le vhost afin de pouvoir verser des documents de plus d'1 Go

LimitRequestBody 0

Cela n'affecte pas les serveurs sur des versions d'Apache inférieure à la 2.4.54 (où ce paramètre était par défaut à zéro), la 2.4.54 est sortie le 14 mars 2022.

**#17 - 02/10/2023 18:31 - Jérôme BOUCHER**

- Fichier ksnip\_20231002-182936.png ajouté

**#18 - 25/10/2023 15:23 - Cyril VAZQUEZ**

- Statut changé de Résolu à En cours

- Tags RM 2.9.X ajouté

A reporter dans le connecteur **Multipart**

Ligne 60:

```
if (is_object($package)) {  
    if (is_resource($package->data)) {
```

```
        $data = stream_get_contents(\core\Encoding\Base64::decode($package));
    } elseif (filter_var($package->data, FILTER_VALIDATE_URL)) {
        // TODO verify
    } elseif (preg_match('%^[a-zA-Z0-9\\\\/]*={0,2}$%', $package->data)) {
        $data = \core\Encoding\Base64::decode($package->data);
    } elseif (is_file($package->data)) {
        $data = file_get_contents($package->data);
    }
} elseif(is_array($package)) {
    $data = stream_get_contents($package['handler']);
}
```

Et en-dessous pour les pièces jointes, à chaque fois qu'on charge des données depuis un stream

```
file_put_contents($attachmentFileName, stream_get_contents($handler));
```

**#19 - 26/03/2024 17:29 - Jérôme BOUCHER**

- Statut changé de *En cours* à *Clôturé*

Le comportement n'est plus reproduit

## Fichiers

---

ksnip_20231002-182936.png	50,1 ko	02/10/2023	Jérôme BOUCHER
---------------------------	---------	------------	----------------