

## PYROS - Evolution #4518

Evolution # 4090 (Nouveau): \*\*\*\*\* PYROS SOFTWARE

Evolution # 4093 (Nouveau): \*\*\*\*\* (WP) 09.1 – OBSERVATORY CONTROL

Evolution # 4302 (Nouveau): \*\*\*\*\* (M) 09.1.00 - PROJECT MANAGEMENT

Evolution # 4316 (Nouveau): \* (F) Architecture du projet

### Think about the way for the user to get his data.

10/07/2016 03:49 pm - Jeremy Barneron

<b>Status:</b>	Nouveau	<b>Start date:</b>	10/07/2016
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>		<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>		<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Description</b>			
<p>Récupération des données d'une Request par son propriétaire (où tout autre user du même SP ?)</p> <p>Ca risque d'être lourd à télécharger via du http, donc peut-on imaginer de donner un accès FTP direct sur le disque dur, dans un repertoire dédié à la récupération des données (dans lequel on aura recopié seulement les données demandées par l'utilisateur) =&gt; espace (3)</p>			