

## Forge SNOT - Evolution #51

### Améliorer la synthèse des données de physiques du sol

03/08/2019 02:31 PM - Jean-Baptiste Paroissien

<b>Status:</b>	Résolu	<b>Start date:</b>	03/08/2019
<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>Nature de l'anomalie:</b>	Non bloquante	<b>Système d'exploitation:</b>	Linux
<b>Navigateur web :</b>	Firefox	<b>Type d'anomalie:</b>	Métier / Thématique
<b>Description</b>			
Pour la synthèse des données de physiques du sol, voir pour générer une seule chronique avec différentes profondeur Pour les données vents, voir peut être <a href="https://i.stack.imgur.com/8iSjz.png">https://i.stack.imgur.com/8iSjz.png</a>			

#### History

##### #1 - 03/12/2019 08:39 AM - Jean-Baptiste Paroissien

Rajouter une option pour différencier les chroniques diurnes et nocturnes?

##### #2 - 03/15/2019 05:42 PM - Jean-Baptiste Paroissien

Pour optimiser le code, on pourrait créer des vues dans une bdd décisionnelle non???

##### #3 - 05/22/2019 11:43 AM - Jean-Baptiste Paroissien

- Status changed from Nouveau to Résolu

La synthèse est amélioré grâce à l'utilisation de l'app shiny