

## Forge SNOT - Evolution #44

### Améliorer la synthèse

12/14/2018 05:37 PM - Jean-Baptiste Paroissien

<b>Status:</b>	Résolu	<b>Start date:</b>	12/14/2018
<b>Priority:</b>	Haut	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Jean-Baptiste Paroissien	<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>		<b>Système d'exploitation:</b>	Linux
<b>Nature de l'anomalie:</b>	Non bloquante	<b>Type d'anomalie:</b>	Ergonomie / Fonctionnalité
<b>Navigateur web :</b>	Firefox		

#### Description

La page synthèse suscite pas mal d'attente de la part du SNO-T en terme d'affichage.

Les améliorations identifiées :

- Accès tout public dès la page d'accueil,
- Possibilité d'afficher différentes variables pour un même site
- Possibilité d'afficher différents sites pour une même variable (pour les comparer...)
- Le point d'entrée pourrait être la variable, et non le site/station/datatype

#### History

##### #1 - 01/16/2019 09:03 AM - Jean-Baptiste Paroissien

- Status changed from Nouveau to En cours

Plusieurs points d'amélioration sont en cours :

1. Comparaison multi-site pour une même variable

Le travail est en cours. Pour cela on exploite la méthode SpecificSynthesisChartTrendVariableBuilder.java du projet Marjorie. Un problème persiste avec MgalOConfigurator pour configurer le menu avec la seule entrée de l'arbre datatype...

1. Rendu graphique de la synthèse

Plusieurs points sont en cours d'amélioration :

- retirer les lignes entre les points (line.setShowLine(false)) dans SpecificSynthesisChartTrendVariableBuilder (et non dans le graphicVariableChartExtender2.js)
- Dans graphicVariableChartExtender2, on veillera à améliorer le rendu du graph pour le simplifier un peu :
  - Supprimer les grilles, peut-être conserver une ligne pour le zéro,
  - L'étiquette au passage de la souris n'est pas super, (date,valeur), voir pour modifier ce format (la virgule pose problème)
- Point important à voir, la gestion de la fenêtre de la synthèse (ticket envoyé dans Monsoere). Aussi, générer une fenêtre popup plus petite, elle est trop grosse pour les petits écrans. La place du graph dans cette fenêtre est à revoir aussi.

##### #2 - 03/01/2019 04:30 PM - Jean-Baptiste Paroissien

- Status changed from En cours to Résolu

On se base sur shiny et ça fonctionne très bien

##### #3 - 03/01/2019 04:30 PM - Jean-Baptiste Paroissien

- Status changed from Résolu to Fermé

##### #4 - 03/01/2019 04:31 PM - Jean-Baptiste Paroissien

- Status changed from Fermé to Résolu