

## SciQLOP - User story #2264

### Représentation des spectrogrammes

09/11/2017 09:48 AM - Anonymous

<b>Status:</b> Closed	<b>Spent time:</b> 0.00 hour
<b>Priority:</b> Normal	
<b>Assignee:</b>	
<b>Category:</b>	
<b>Target version:</b>	
<b>Story points:</b> 2	<b>Module:</b>
<b>Description</b> Implémentation de la partie "Représentation des données spectrogrammes" du document de conception pour les spectrogrammes.	
<b>Conditions d'acceptation</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Implémentation de la classe SpectrogramSeries</li><li>• Gestion de la cohérence des données (données triées, nombre de valeurs cohérent, etc.)</li><li>• Gestion des itérateurs</li><li>• Tests unitaires sur les méthodes d'écriture/lecture/parcours de la classe</li></ul>	
<b>Subtasks:</b>	
Task # 2266: Gestion de la cohérence des données	<b>Closed</b>
Task # 2267: Gestion des itérateurs	<b>Closed</b>
<b>Related issues:</b>	
Copied from User story #2226: Représentation des spectrogrammes	<b>Closed</b>

#### History

#1 - 09/11/2017 09:48 AM - Anonymous

- Copied from User story #2226: Représentation des spectrogrammes added