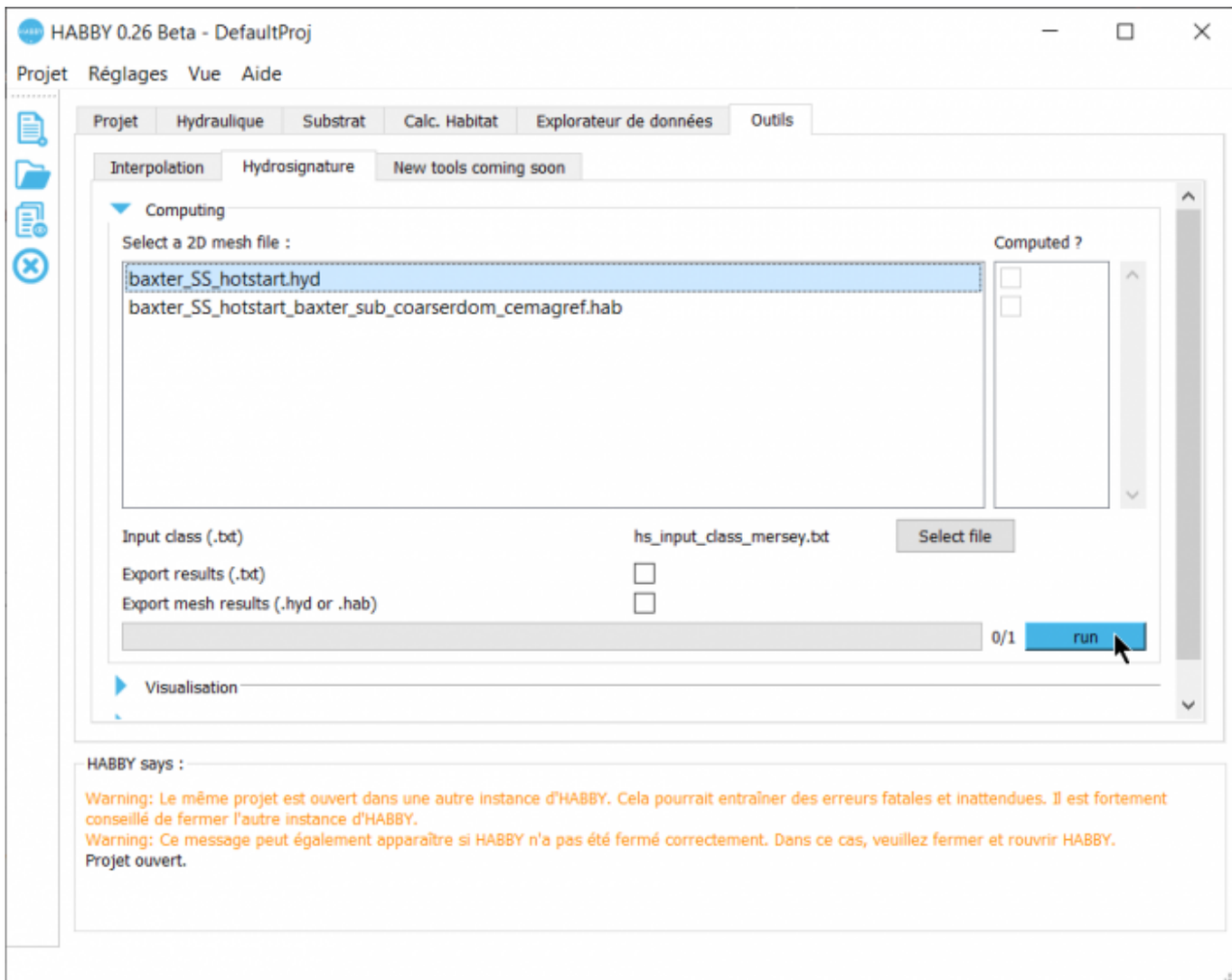


Hydrosignature

Présentation

Ce sous-onglet de l'onglet 'Outils' permet de réaliser un calcul d'hydrosignature pour tous les tronçons et unités d'un ou plusieurs fichier(s) .hyd ou .hab.



Fichier d'entrée de classes

Pour réaliser un calcul d'hydrosignature à partir d'un ou plusieurs fichiers .hyd ou .hab, un fichier d'entrée de classes est nécessaire.

Exemple de contenu d'un fichier (2classes.txt) :

```
hw(m) 0.0 0.6 1.2 1.8 2.4 3.0 3.6 4.2 4.8 5.4
v(m/s) 0.0 0.3 0.6 0.9 1.2 1.5 1.8 2.1 2.4 3.0
```

Last update: 2021/11/08 13:26 fr:guide_utilisateur:modeles_2d:outils:hydrosignature https://habby.wiki.inrae.fr/doku.php?id=fr:guide_utilisateur:modeles_2d:outils:hydrosignature&rev=1636374370

From: <https://habby.wiki.inrae.fr/> - **HABBY**

Permanent link: https://habby.wiki.inrae.fr/doku.php?id=fr:guide_utilisateur:modeles_2d:outils:hydrosignature&rev=1636374370

Last update: **2021/11/08 13:26**

