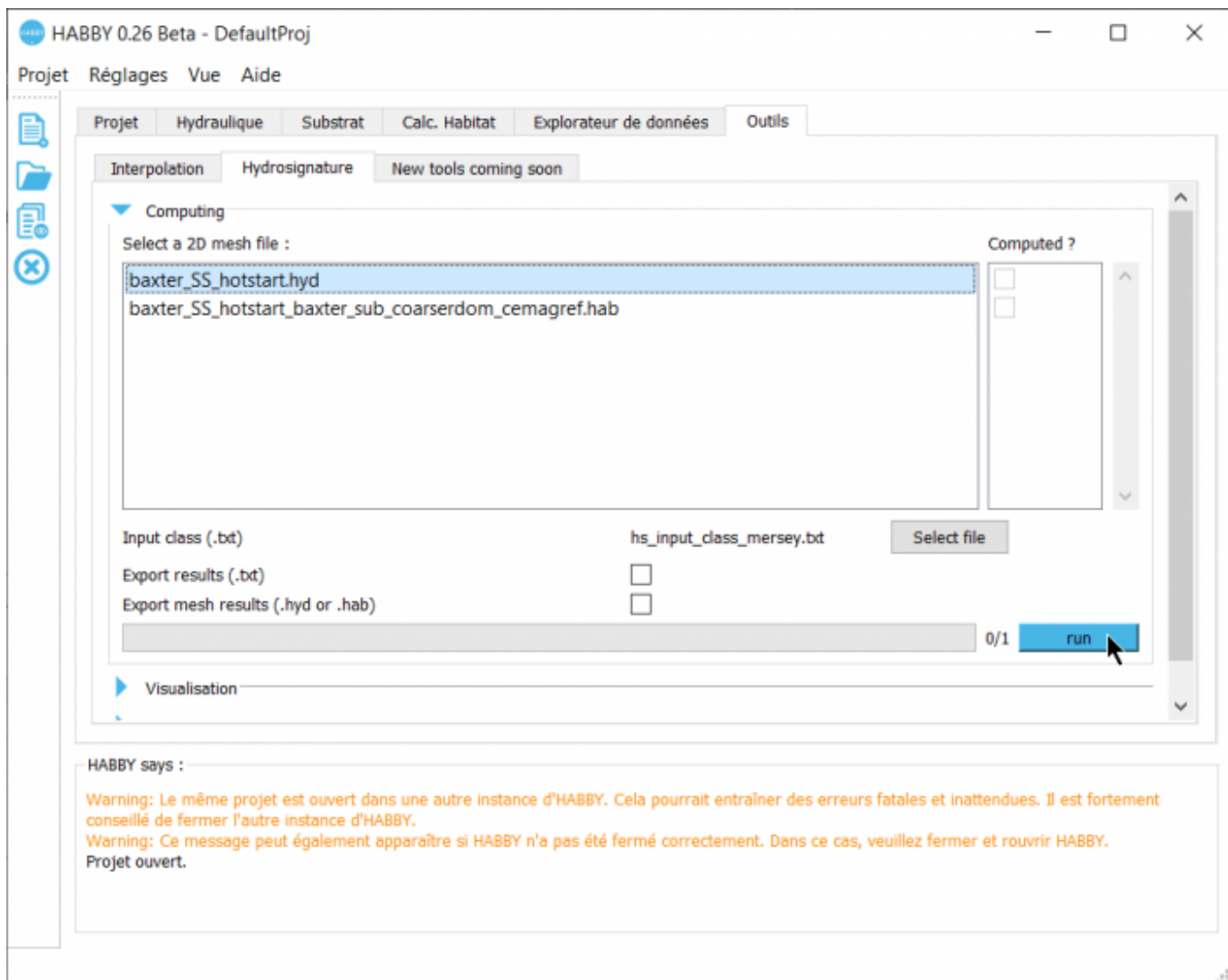


Hydrosignature

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 de classes d'entrée

Fichier de classes d'entrée permettant un calcul d'hydrosignature.

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:
2021/09/29 fr:guide_utilisateur:modeles_2d:outils:hydrosignature https://habby.wiki.inrae.fr/doku.php?id=fr:guide_utilisateur:modeles_2d:outils:hydrosignature&rev=1632928070
17:07

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=1632928070

Last update: **2021/09/29 17:07**

