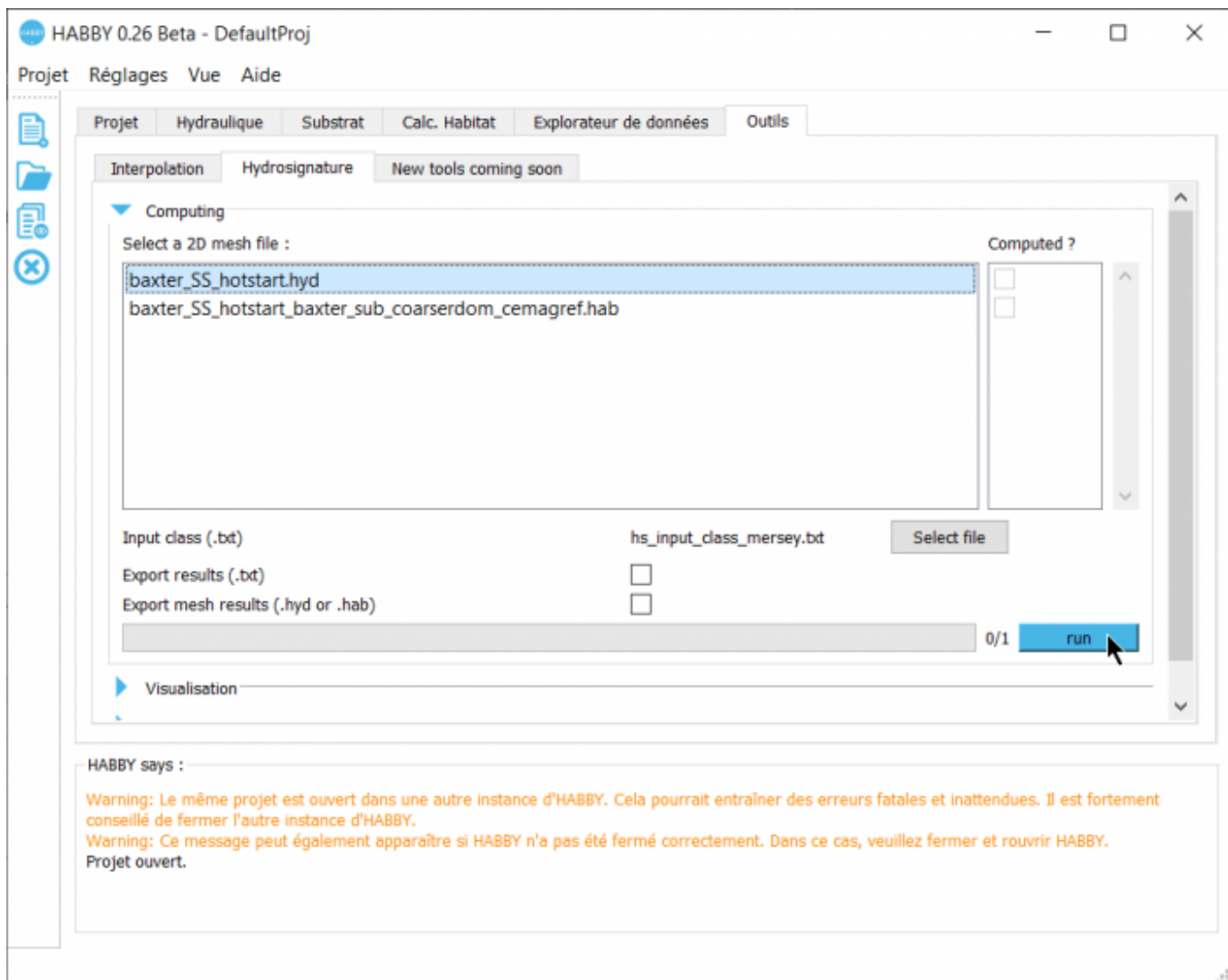


Hydrosignature

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 d'entrée de classes

Fichier d'entrée de classes 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=1632928123
17:08

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=1632928123

Last update: **2021/09/29 17:08**

