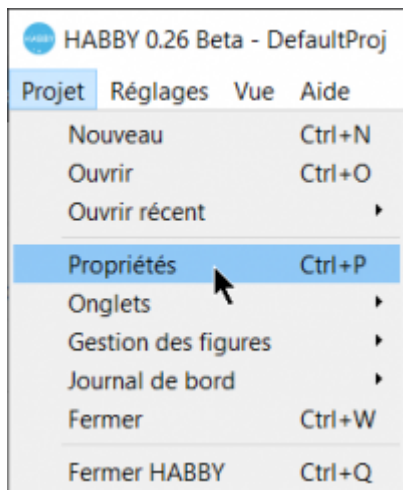


Propriétés de projet

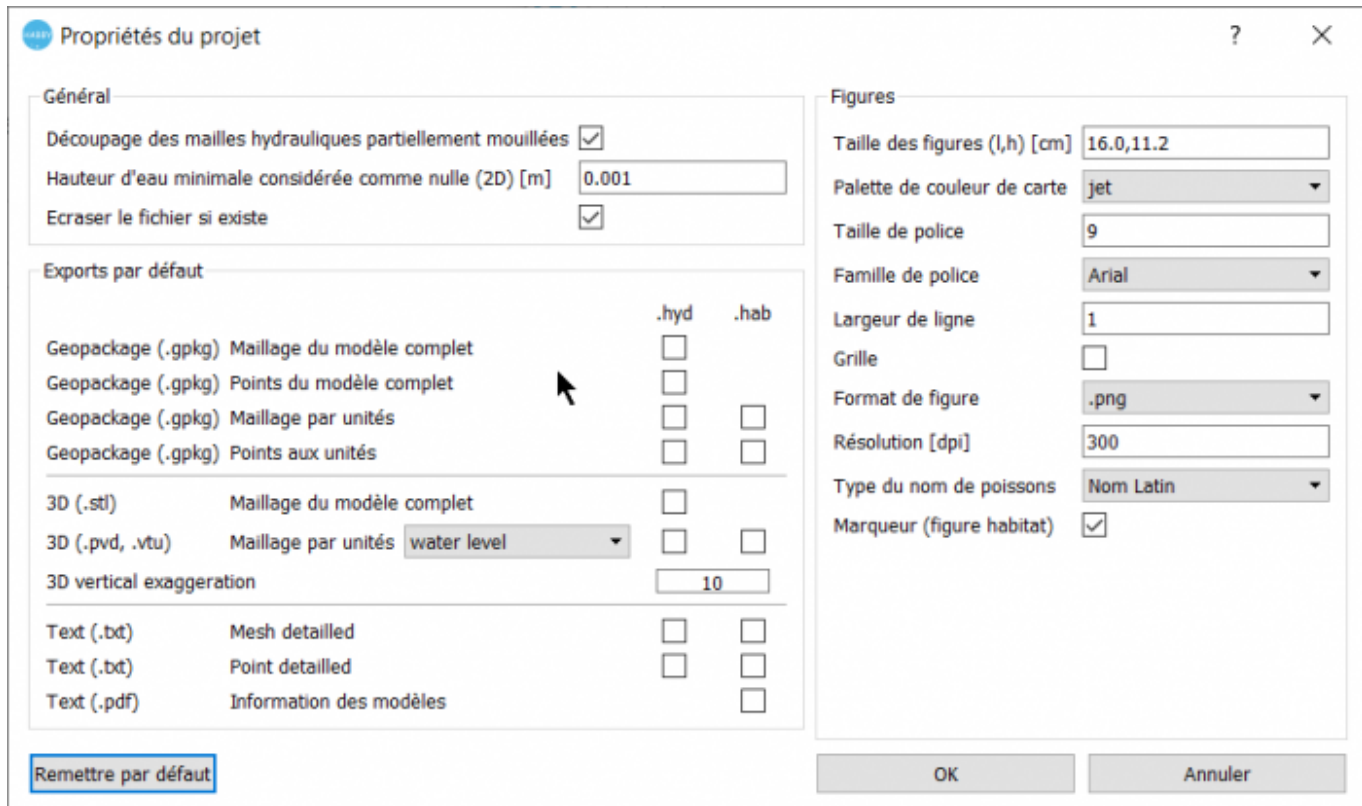
Préambule

Accessible via : <hi #47B5E6>**Projet - Propriété**</hi> ou CTRL+P, le gestionnaire de propriété de projet permet de changer certaines caractéristiques du projet courant.



Les propriétés de projet sont séparées en 3 groupes :

1. <hi #9BFFFF>**Affichage interface**</hi> : propriété générales ;
2. <hi #9BFFFF>**Exports par défaut**</hi> : activation/désactivation des exports par défaut ;
3. <hi #9BFFFF>**Figures**</hi> : propriété des figures.



Général

1. <hi #9BFFFF>**Découpage des mailles hydrauliques partiellement mouillées**</hi> : Par défaut activé, cette option permet de découper les mailles hydrauliques 2D partiellement mouillées en bordure du lit mouillé du cours d'eau.
2. <hi #9BFFFF>**Hauteur d'eau minimale considérée comme nulle (2d) [m]**</hi> : Par défaut égale à '0.001' m. Cette valeur peut être ajustée par l'utilisateur.
3. <hi #9BFFFF>**Écraser si le fichier existe**</hi> : Par défaut activée, cette option peut être désactivée pour ne pas écraser les fichiers existants (.hyd, sub, .hab ainsi que tous les exports).

Exports par défaut

Par défaut, aucun de ces exports ne sont lancés à la création d'un fichier .hyd ou .hab. Selon vos préférences, vous pouvez activer spécifiquement

1. <hi #9BFFFF>**Geopackage (.gpkg) Maillage du modèle complet**</hi>
2. <hi #9BFFFF>**Geopackage (.gpkg) Points du modèle complet**</hi>
3. <hi #9BFFFF>**Geopackage (.gpkg) Maillage par unité**</hi>
4. <hi #9BFFFF>**Geopackage (.gpkg) Points par unités**</hi>
5. <hi #9BFFFF>**3D (.stl) Maillage du modèle complet**</hi>
6. <hi #9BFFFF>**3D (.pv, .vtu) Maillage par unité**</hi>
 1. avec <hi #9BFFFF>**3D (.pv, .vtu) Maillage par unité**</hi> : choix de la variable 3D.
7. <hi #9BFFFF>**3D vertical exagération**</hi> : par défaut égale à 10, cette valeur permet d'ajuster l'exagération verticale pour tous les exports 3D.
8. <hi #9BFFFF>**Text (.txt) Maillage détaillé**</hi>
9. <hi #9BFFFF>**Text (.txt) Point détaillé**</hi>
10. <hi #9BFFFF>**Text (.pdf) Information des modèles**</hi>.

Figures



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

Permanent link:
https://habby.wiki.inrae.fr/doku.php?id=fr:guide_utilisateur:propriete_projet&rev=1616082395

Last update: **2021/03/18 16:46**

