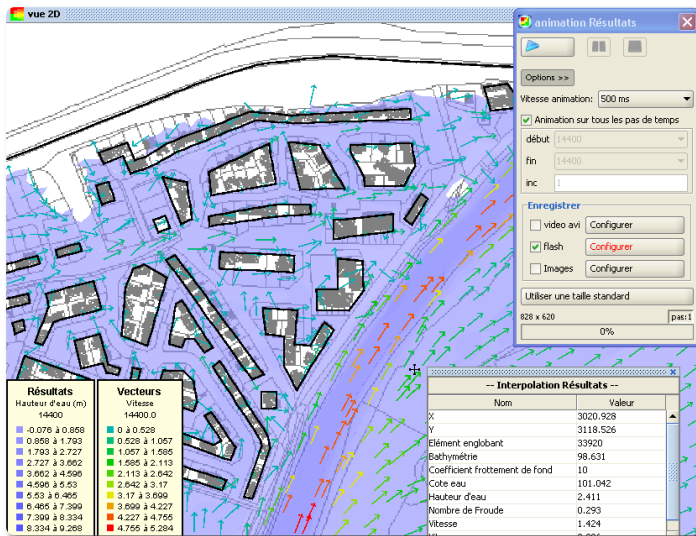


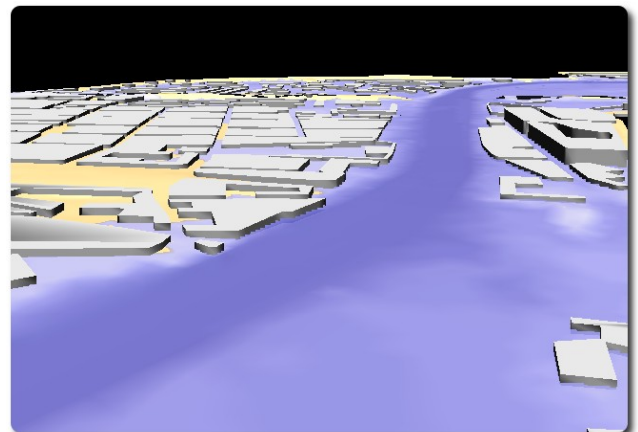
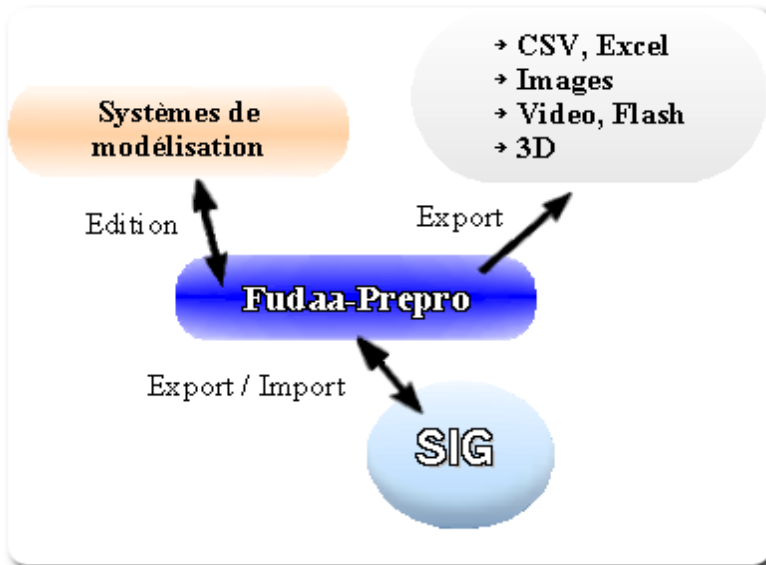
Fudaa-Prepro: Interface graphique pour Reflux/ Rubar/ Telemac



Fudaa-Prepro fournit des outils pour préparer et lancer une étude hydraulique. Tous les paramètres peuvent être facilement créés et modifiés à l'aide d'éditeurs intuitifs:

- Mot-clés / paramètres numériques
- Propriétés nodales/élémentaires: friction, viscosité
- Conditions limites
- Conditions initiales
- Courbes transitoires
- Sources, siphons, seuils
- Ouvrages, chroniques d'apport
- Images géoréférencées

Fudaa-Prepro propose un module SIG simplifié permettant à l'utilisateur de créer, manipuler et partager des informations géographiques.



Fudaa-Prepro offre également des outils de post-traitement:

- Génération de graphes et d'animation en 1D, 2D et 3D
- Edition de variables
- Comparaison avec/importation d'autres résultats
- Utilisation de fonctions de recherche avancées
- Exportation des résultats vers les SIG

