

Atelier outils

- Accès/saisie Paramètres hydrodynamiques : pourrait être un plus du SIGES?
 - Capitaliser pompages d'essai : saisie? fouille de données?
 - Animer une collecte de saisie d'informations : Ecoconditionnalité de l'aide
 - Traçage : imposer la saisie des paramètres
-
- Pb Sémiologie BSSEAU pb différentiel coordonnées.
-
- Cartes piezo dans le SIGES accessibles en téléchargement avec lien vers sources de données biblio
 - Mécanique d'extraction de données sur un polygone dans le visualiseur carto dessiné pour un maximum de données diffusées par le SIGES
-
- Accès au rapport d'étude qui a abouti à une carte piezo et aux isopiezés associées Origine de la source de données. Rapport dans la métadonnée
 - Lien service web/source de métadonnées/Lien documentation ds éditorial

Atelier outils

- REDIGER un Vademecum sur :
 - Comment publier un rapport, une étude?
 - Où je référence? Quand? À quel endroit?
 - Catalogage à un seul endroit.
- Data eaufrance : métadonnées, données,
- Si données sans hébergeur, on peut déposer. pemalien vers fiche de métadonnées.
- Interface de géosource voire plus simple. Il existe des champs obligatoires.
- Interface dans SIGES :
 - Moteur SIGES peut rechercher les rapports produits dans un périmètre privé.
 - Indexation géographique à partir de X, Y, liste de périmètres,
 - Outil/conteneur à la fois sur le SIGES
- Besoin d'un résumé grand public en complément d'un résumé plus technique.
- Besoin d'un médiateur scientifique vulgarisateur.