



MAJ 3.0.3

*Cette fiche présente les évolutions et corrections disponibles avec la nouvelle version de l'application KIS.
Retrouvez également toutes ces informations dans le Wiki : <http://support.altereo.fr/kis-wiki/bin/view/Main/>*

Table des matières

1. MISES A JOUR EVOLUTIVES	2
1.1. MAP	2
• Outil de profil d'élévation.....	2
• Widget Import CSV : prise en compte de format de date supplémentaire	3
2. MISES A JOUR CORRECTIVES	3
3. MISE A DISPOSITION DES FICHIERS DE MISE A JOUR	4

1. MISES A JOUR EVOLUTIVES

1.1. MAP

- Outil de profil d'élévation

Cet outil a évolué pour prendre en compte les API d'élévation Google et IGN en plus d'Openroute. Les APIs sont à paramétrer par l'administrateur dans la configuration du portail

Édition du portail

Nom

VENELLES

Titre du portail (facultatif)

Base de données principale

Paramètres régionaux

Emails

Observateur d'activités

Historique des actions

Calendrier

Thème

Recherche rapide

Géocodage

APIs et Interfaces

Langue

APIs

Nom	Clé
Google	
Openroute service	5b3ce3597851110001cf6248870cda9a132c41b481de89f68ab37a4c
IGN ?	fake key
What 3 Words	

Les géoservices IGN ont évolué et sont maintenant accessibles depuis les services géoplateforme <https://geoservices.ign.fr/documentation/services/services-geoplateforme/altimetrie>.

Ces nouveaux services ne demandent plus de clé mais le paramétrage est maintenu dans KIS pour palier à un éventuel revirement de politique d'accès aux géoservices par l'IGN. Vous devez saisir une clé arbitraire pour activer l'utilisation de l'API IGN.

En activant l'outil, vous êtes invité à tracer sur la carte la ligne de profil d'élévation. Le résultat s'affiche et vous pouvez changer l'API à interroger.



- **Widget Import CSV : prise en compte de format de date supplémentaire**

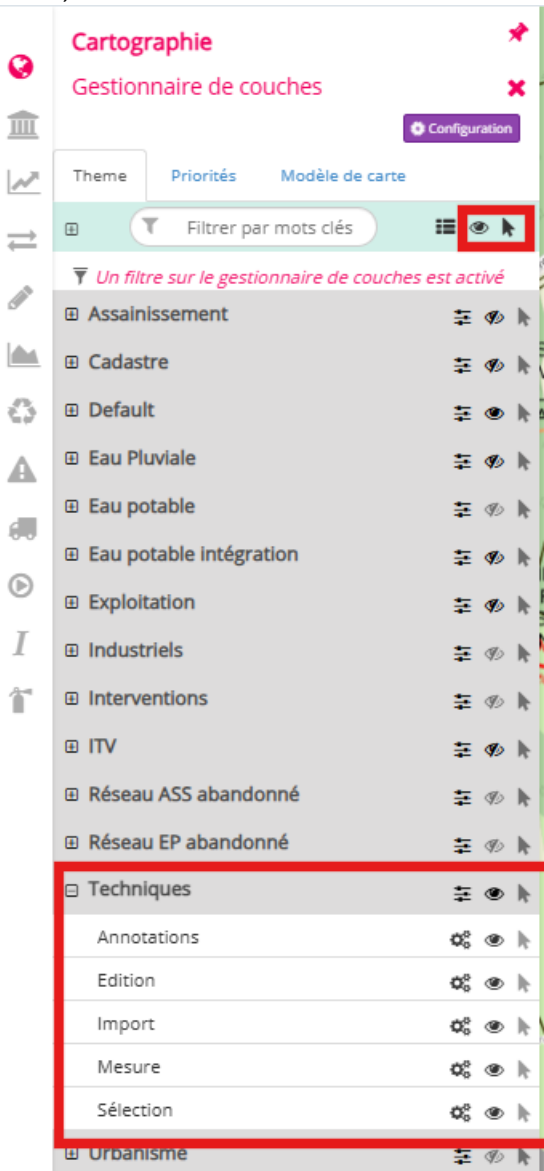
Les formats de date ci-dessous sont maintenant proposés dans la liste, à sélectionner en fonction du format des dates dans le fichier csv :

- yyyy/MM/dd
- yyyy-MM-dd
- yyyy/dd/MM
- yyyy-dd-MM

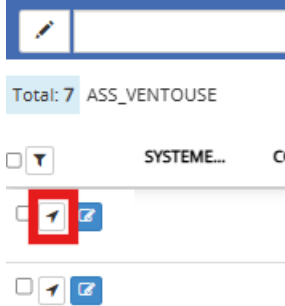
2. MISES A JOUR CORRECTIVES

MAP_Edition : défaut à la création d'un tronçon, l'invite de sélection des ouvrages amont et aval pouvait être proposée plusieurs fois au lieu d'une seule.

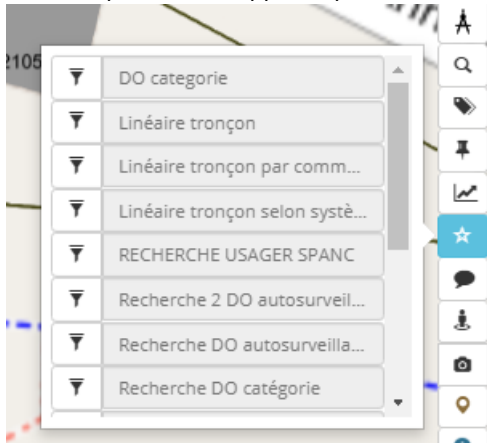
MAP_Geocatalog : La portée de l'action de rendre visible/non visible, sélectionnable/non sélectionnable au niveau global du géocatalogue impactait les couches techniques servant à l'affichage sur la carte des sélections, des tracés en édition, des annotations... Elles sont désormais indépendantes d'une action globale sur la visibilité.



MAP_Table de données : En demandant la localisation d'un objet depuis la table de données, l'objet est mis en surveillance rouge. Cette surveillance persistait une fois la table de données fermées. Ce défaut a été corrigé.



MAP_ Outil Requêtes favoris : Pour une requête à plusieurs paramètres, seul le premier paramètre était proposé à la saisie. Le problème n'apparaît pas en exécutant la requête prédéfinie depuis le widget.



MAP_Requête SQL : Correction de l'export CSV depuis la table résultat d'une requête SQL qui pouvait être vide selon certaine complexité de requête. Le format des dates exportées a également été corrigé.

MAP_ ITV : Mauvaise détection d'écart de longueur entre la portion ITV et le tronçon SIG lors de la validation manuelle d'une correspondance automatique.

MAP_ ITV : Non enregistrement des options avancées depuis la configuration du widget ITV.

ANC : Correction pour rendre l'heure du rdv modifiable

3. MISE A DISPOSITION DES FICHIERS DE MISE A JOUR

Pour les clients en mode hébergé (SaaS), chaque mise jour, corrective ou évolutive, est déployée automatiquement sur le portail.

Pour les clients hébergeant l'application (On Premise), la mise en œuvre est simplifiée au maximum. Un patch de mise à jour avec la procédure d'installation est envoyé au référent informatique. Nous pouvons vous proposer moyennant une prestation spécifique l'installation des mises à jour sur votre(s) serveur(s)

En cas de difficulté, les clients sous contrat bénéficient d'un accès au support technique via la **plateforme Web MANTIS** support.altereo.fr/kis_mantis