

Notes d'intégration

→ Déploiement du module Bassins (12/05/2021)

1. Initialiser le système BASSIN :
 - Vérifier le déploiement du module BassinRetention
 - Avec [OASIS-DT], supprimer les éventuels bassins existants
 2. Paramétrer le serveur OASIS-OKAPI :
 - Installer le PVMODEL ID-CA-BASSIN (20200316).zip dans le répertoire Data/pvmodel
 - Installer le fichier elements_generiques-Bassins.xlsx dans le répertoire Data/elements_generiques
 3. Importer les champs libres Bassins :
 - Importer avec [OASIS-PARAMETRAGE]/Import-Export/Environnement/Environnement complet/Importer le fichier "Filtre_Environnement.oie"
 4. Importer les types de visite Bassin :
 - Importer avec [OASIS-PARAMETRAGE]/Import-Export/Systeme/TypeVisite/Importer le fichier "TypeVisite Bassin.oie"
 5. Importer les tables de référence :
 - Importer avec [OASIS-DT]/Administration/General/Importer csv le fichier "export_240_bassins.csv"
 6. Importer avec [OASIS-WEB] les 240 bassins :
 - Importer avec [OASIS-WEB]/Administration/Importer ouvrages/docs le fichier "OA_DOCS_ALL_enve_lond_920_01___br075.oie"
 7. Actualiser la thématique Infrastructure/structure : utilisation des couleurs
 8. Ajouter aux logins concernés le greffon BASSINS-HYDRAULIQUES.xml
 9. Avec [OASIS-WEB] :
 - Vérifier la présence de 240 Bassins PJ "240 bassins dans OASIS-WEB"
 - Vérifier la présence des champs libres en éditant le panneau de général d'un bassin PJ "Onglet général d'1 bassin"
 10. Arrêter et relancer le serveur pour la prise en compte du PVMODEL
-