

Recenser les murs avec OKAPI à partir de modèles d'ouvrage

1.	Installer les modèles d'ouvrage fournis -----	1
2.	Constituer le paquet OKAPI -----	2
3.	Réaliser la visite avec OKAPI-ANDROID -----	3
4.	Terminer et importer les visites dans OASIS-WEB-----	5
5.	Vérifier le recensement -----	6

Avant-propos

► Recenser les murs de soutènements non présents dans la base tout en procédant à une visite initiale directement sur le terrain avec une tablette équipée d'OKAPI :







► Se référer au besoin à la notice « Réaliser le recensement d'ouvrages à partir de modèles »

1. Installer les modèles d'ouvrage fournis

Pour recenser des nouveaux murs avec votre tablette OKAPI, des modèles de Murs doivent avoir été créés dans le répertoire « **obmodel** » du serveur OASIS :

Nom	Modifié le	Type	Taille
carto	23/02/2017 16:51	Dossier de fichiers	
obmodel	24/02/2017 08:50	Dossier de fichiers	
okapi_modeles	23/02/2017 17:28	Dossier de fichiers	
okapi_paquets	23/02/2017 17:22	Dossier de fichiers	
pv	23/02/2017 18:37	Dossier de fichiers	
pvmodele	23/02/2017 16:53	Dossier de fichiers	

Les modèles d'ouvrages à mettre dans ce répertoire auront un nom de type « OA-m-model... » où le « m » correspond au type d'ouvrage (Ici les Murs) :

Nom	Modifié le	Type	Taille
 OA_m_modele_type1.oie	02/05/2017 11:34	Fichier OIE	4 Ko
 OA_m_modele_type2.oie	02/05/2017 11:34	Fichier OIE	4 Ko
 OA_m_modele_type3.oie	02/05/2017 11:38	Fichier OIE	4 Ko
 OA_m_modele_type4.oie	02/05/2017 11:40	Fichier OIE	4 Ko

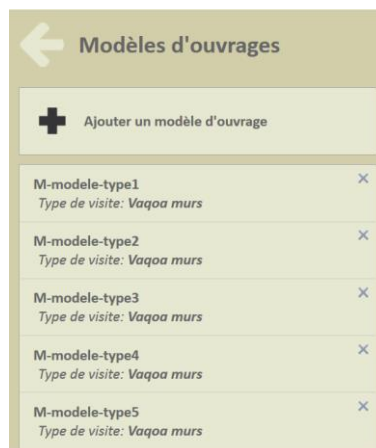
2. Constituer le paquet OKAPI

► Il s'agit de créer des paquets de visites de recensement OKAPI à télécharger sur la tablette

- Constituez un paquet OKAPI « Visite Murs » :

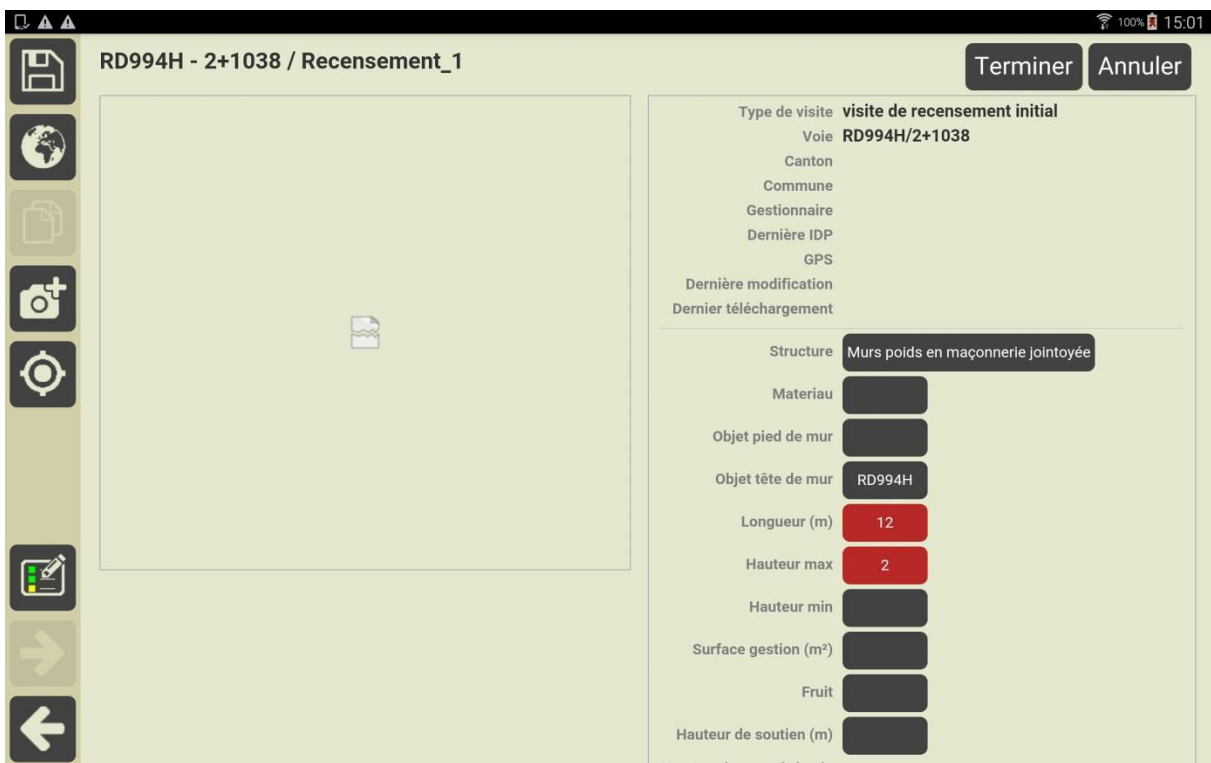


- Sans oublier d'ajouter les modèles d'ouvrages :



3. Réaliser la visite avec OKAPI-ANDROID

- Recensement général du mur :



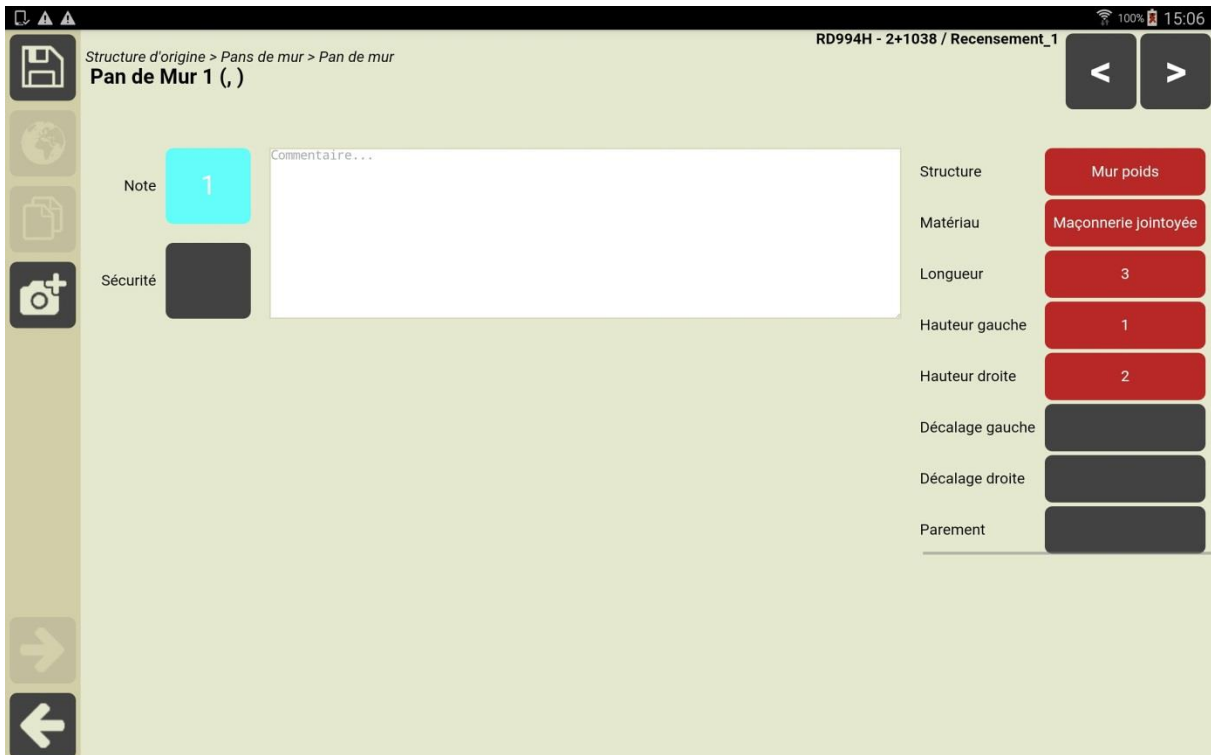
RD994H - 2+1038 / Recensement_1

Terminer Annuler

Type de visite **visite de recensement initial**
 Voie **RD994H/2+1038**
 Canton
 Commune
 Gestionnaire
 Dernière IDP
 GPS
 Dernière modification
 Dernier téléchargement

Structure **Murs poids en maçonnerie jointoyée**
 Matériau
 Objet pied de mur
 Objet tête de mur **RD994H**
 Longueur (m) **12**
 Hauteur max **2**
 Hauteur min
 Surface gestion (m²)
 Fruit
 Hauteur de soutien (m)

- Description du pan de mur 1 :



Structure d'origine > Pans de mur > Pan de mur
 Pan de Mur 1 (,)

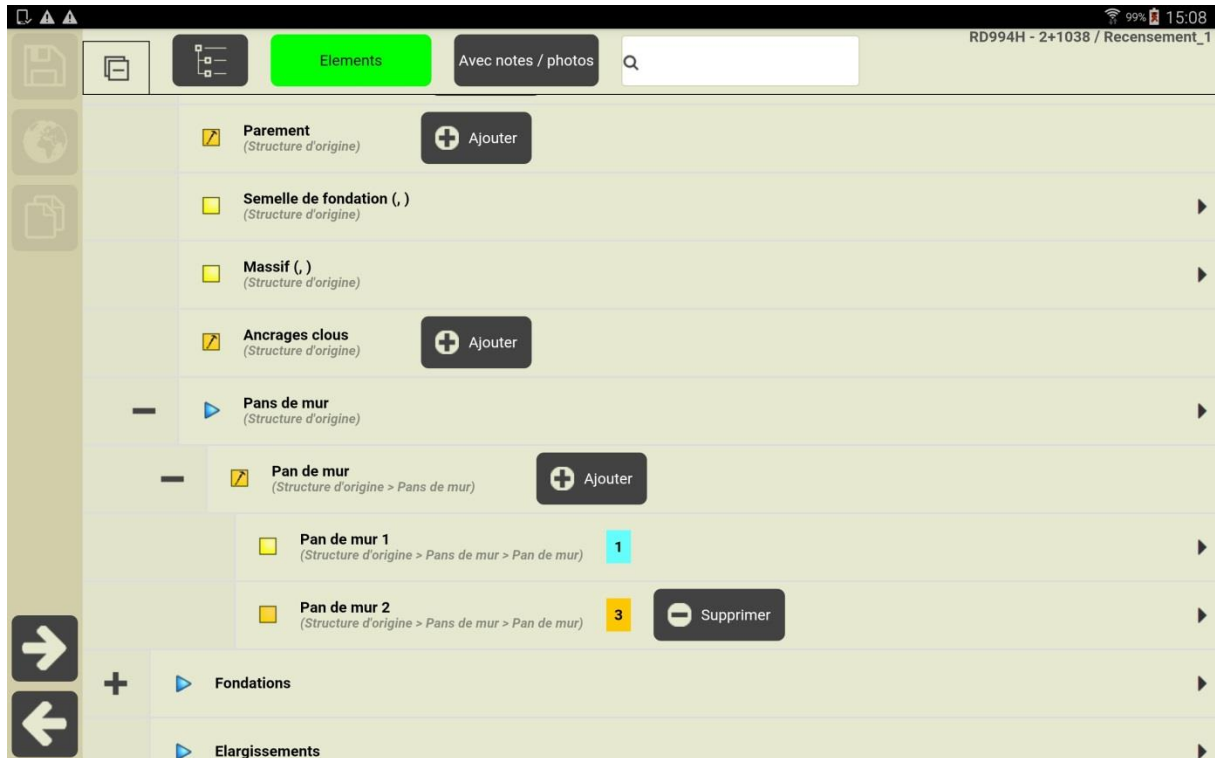
RD994H - 2+1038 / Recensement_1

Note **1** Commentaire...

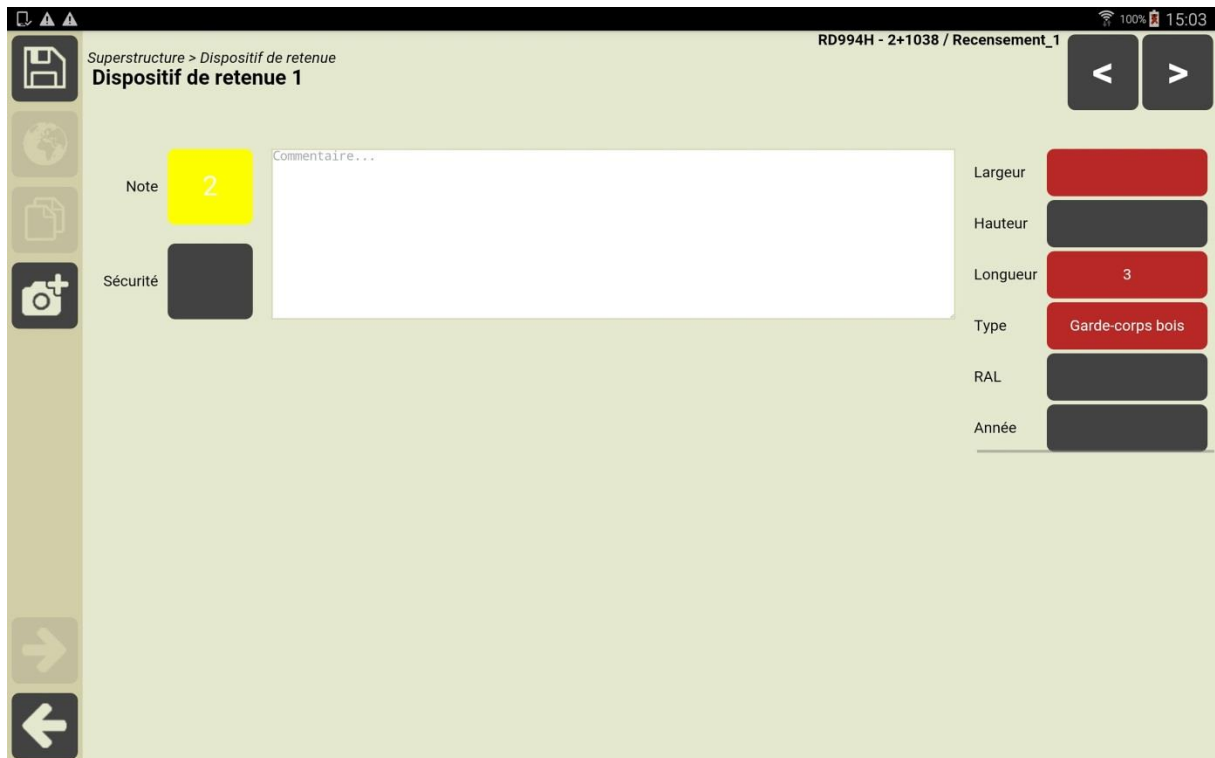
Sécurité

Structure **Mur poids**
 Matériau **Maçonnerie jointoyée**
 Longueur **3**
 Hauteur gauche **1**
 Hauteur droite **2**
 Décalage gauche
 Décalage droite
 Parement

- Recensement du deuxième pan de mur :

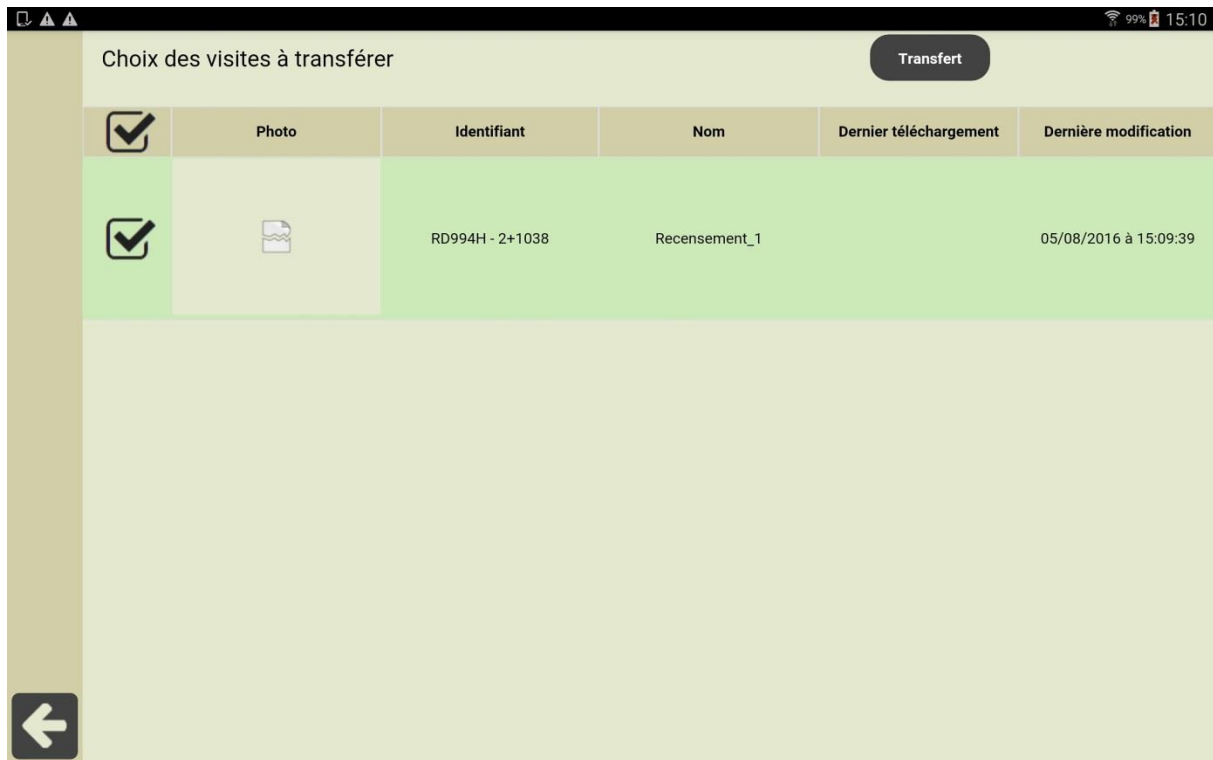


- Recensement du dispositif de retenue :



4. Terminer et importer les visites dans OASIS-WEB

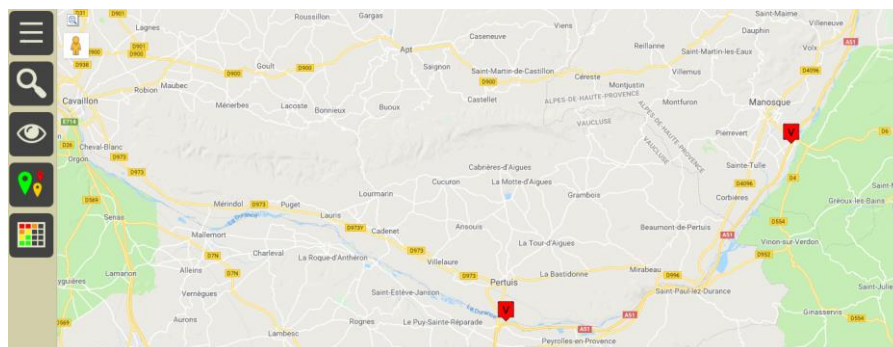
- Transférez les visites terminées depuis la tablette :



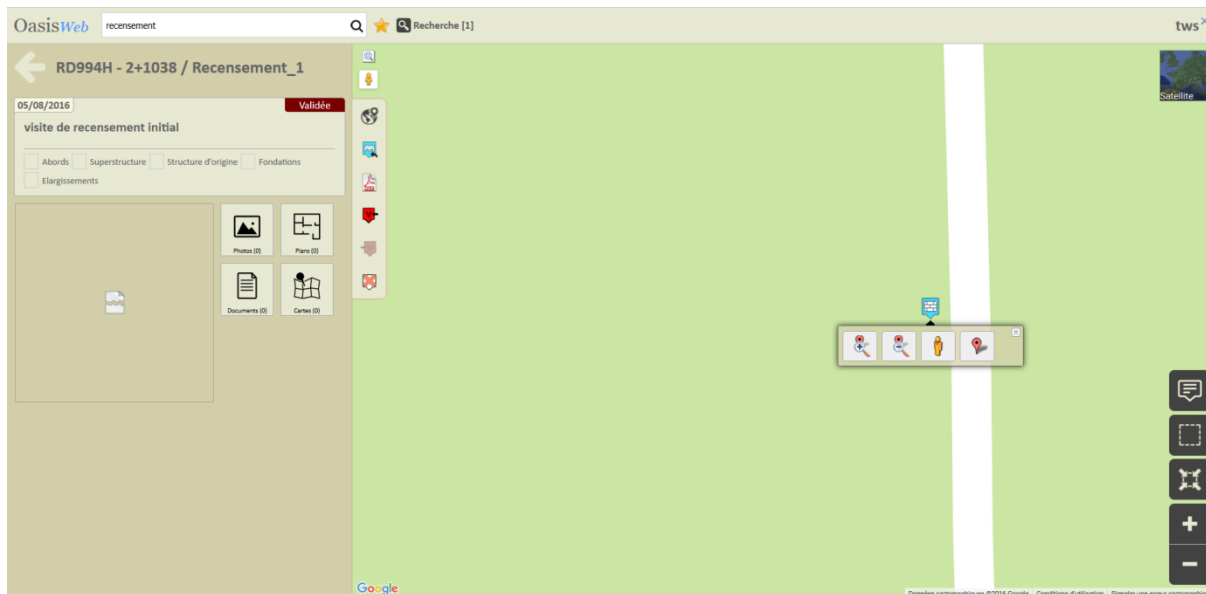
- Importez-les dans OASIS-WEB :



- Les visites terminées sont affichées sur la carte via un favori :



- Et lorsque tout est OK, validez-les :

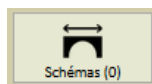


- o Cette action déclenche la mise à jour des ouvrages avec les informations saisies dans les visites.

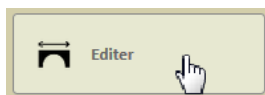
5. Vérifier le recensement

Pour chaque ouvrage :

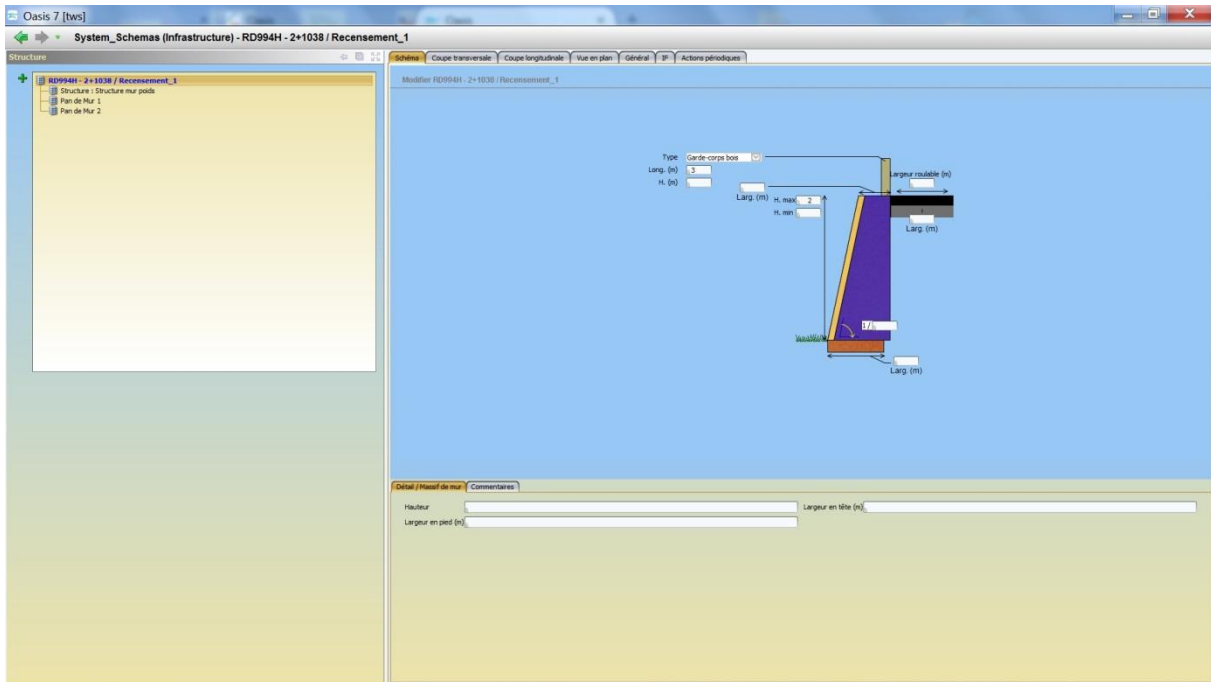
- Dans OASIS-WEB, éditez le tableau de bord de l'ouvrage, et intéressez-vous au bloc dédié aux documents.
- Cliquez dans le bouton [Schémas] :



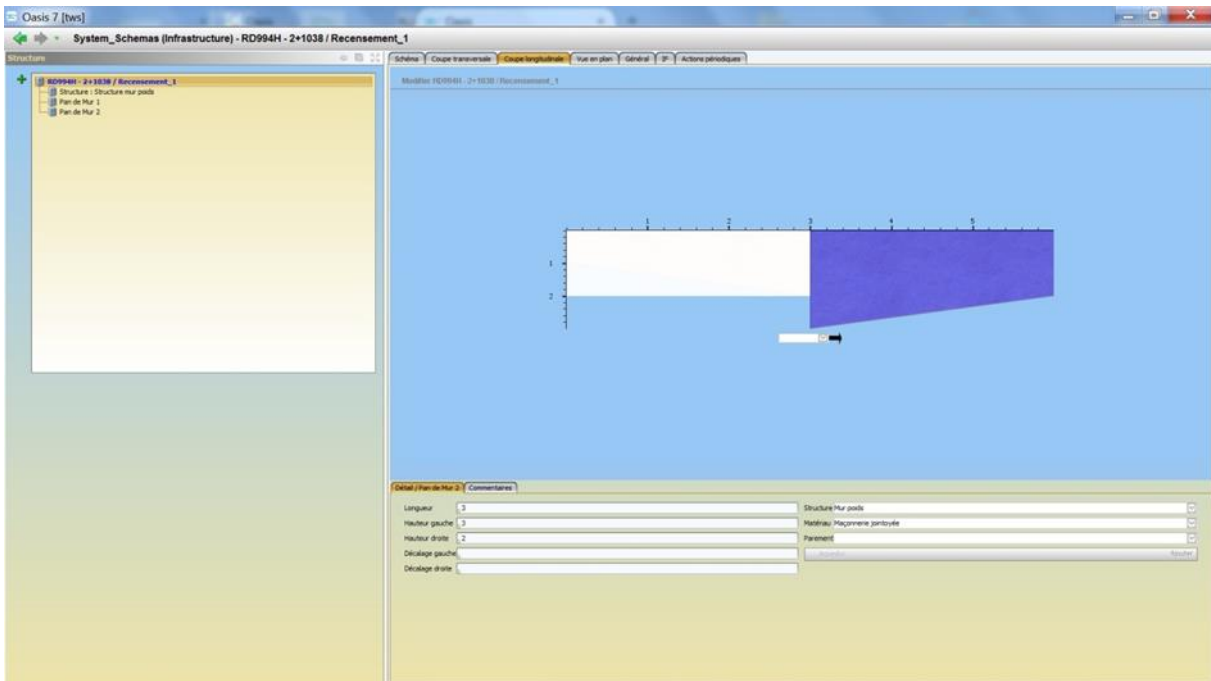
- Puis dans le bouton [Editer] :



- Pour ouvrir la page OASIS-DT de l'ouvrage :
- Coupe transversale :



- Et coupe longitudinale :



- La vérification peut également se faire directement dans le panneau Structure de l'ouvrage dans OASIS-WEB :

