

# Notes de présentation

## Pilote Recensement Ponts V1 (15/02/2021)

Le pilote permet d'effectuer le recensement en utilisant les modèles d'objet pré-paramétrés dans la tablette ainsi que leur visite simplifiée.

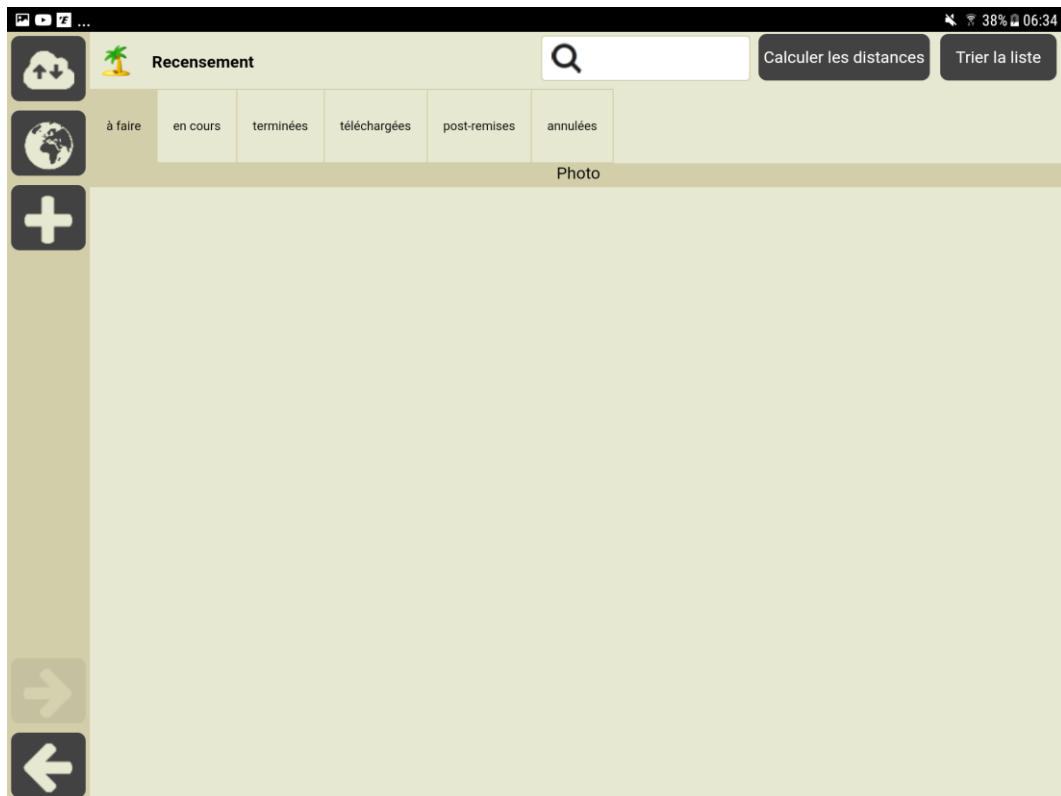
Ce pilote comprend 12 modèles d'ouvrage : Buse-1, Buse-2, Cadre-1, Cadre 2, Tablier-1, Tablier-2, ..., Voute-1, Voute-2.

### 1. Créer un pont à partir de la tablette

- Le paquet téléchargé comprend 12 modèles d'ouvrages :



- Le paquet de recensement ne comprend aucun ouvrage :



## 2. Localisation géographique

- Utiliser la représentation cartographique :



- Et cliquer sur la carte pour situer l'ouvrage :



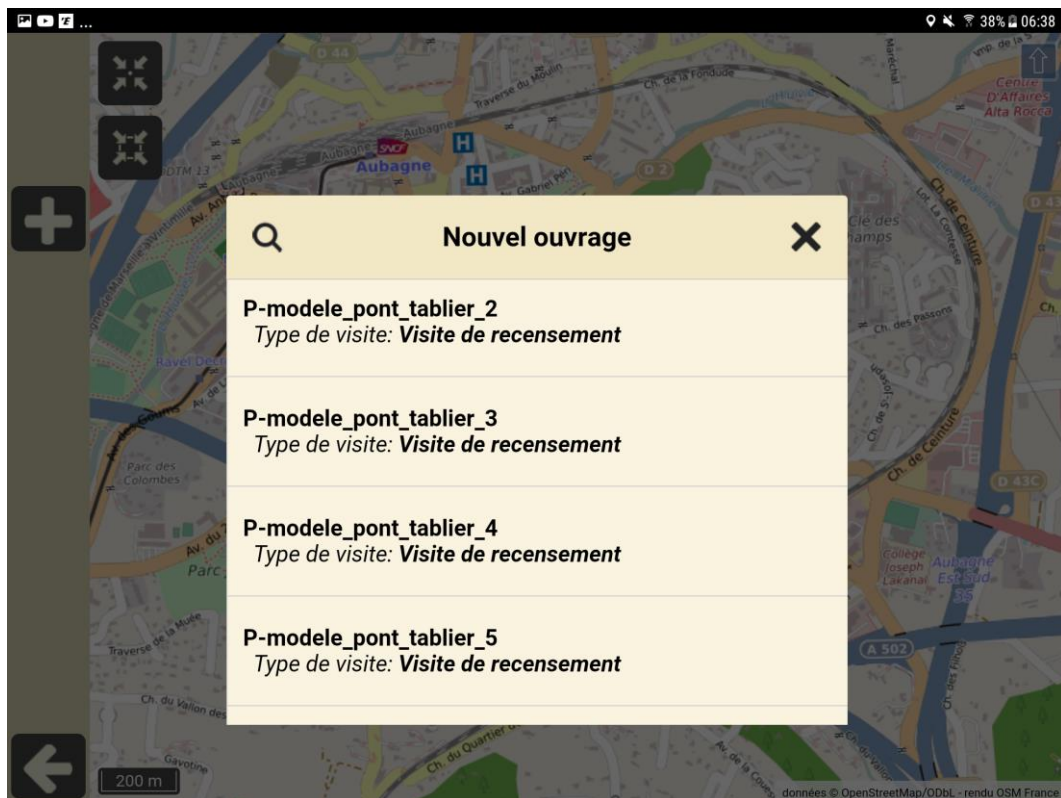
*Le point rouge signifie la position de l'ouvrage*

### 3. Recensement d'un ouvrage

- Utiliser le bouton [+] :

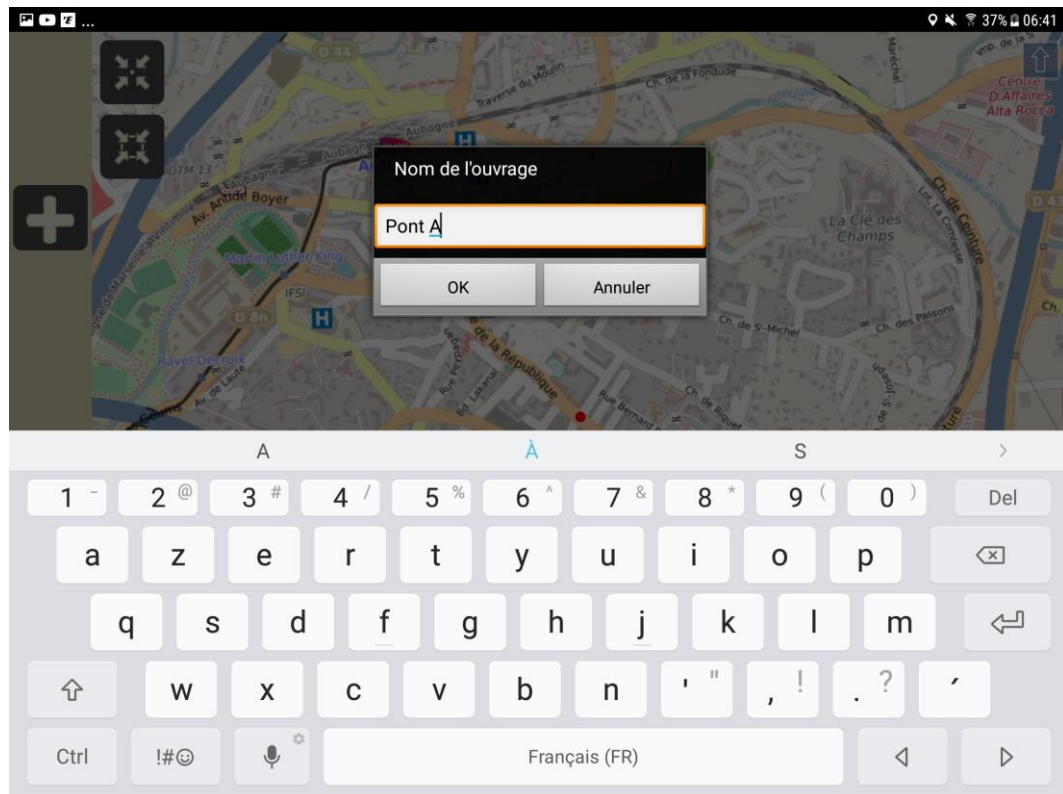


- ✓ Pour ajouter l'ouvrage.
- Choisir le modèle d'ouvrage :

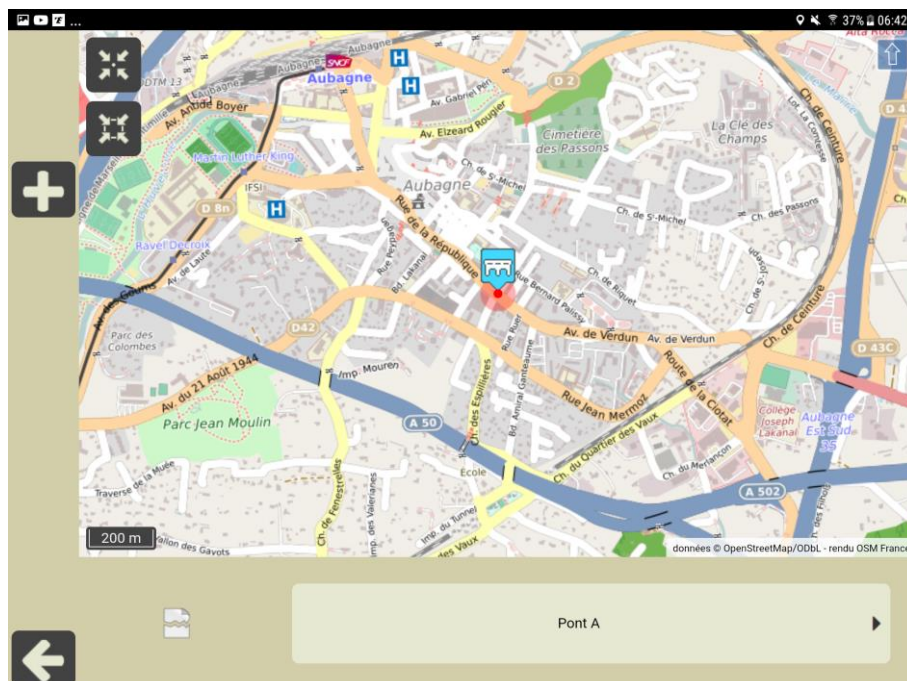


Liste des modèles d'ouvrage

- Lui donner un nom :



- L'ouvrage s'est matérialisé sur la carte :



## 4. Page ouvrage et pages élément

- Recensement de l'ouvrage :

**Pont A** [Terminer] [Annuler]

Type de visite: **Visite de recensement**  
Voie: **Voie urbaine**  
Canton:  
Commune:  
Gestionnaire:  
Dernière IDP:  
GPS:  
Dernière modification: **15/02/2021 à 20:31:15**  
Dernier téléchargement:

Nom: **Pont A**  
Structure: **Dalle pleine**  
Matériau: **Béton armé**  
Type de structure: **Pont à tabliers**  
Voie portée: **Av des chutes Lavies/TP**  
Obstacle franchi: **Rivière de l'Huveaune**

- Recensement de ses éléments :

**Pont A** [Rechercher...]

[Elements] [Avec notes / photos]

- Superstructure (note de 1 à 3 S)
  - Les joints de chaussée (Superstructure)
    - Joint de chaussée (,) / Tablier 1 (Photo obligatoire) (Superstructure > Les joints de chaussée)
    - Joint de chaussée (,) / Tablier 1 (Photo obligatoire) (Superstructure > Les joints de chaussée)
  - La chaussée (Superstructure)
    - Chaussée (,) (Superstructure > La chaussée)
  - Les trottoirs et accotements (Superstructure)
    - Accotement Droit (,) (Superstructure > Les trottoirs et accotements)
    - Accotement Gauche (,) (Superstructure > Les trottoirs et accotements)
    - Trottoir Droit (,) (Superstructure > Les trottoirs et accotements)
    - Trottoir Gauche (,) (Superstructure > Les trottoirs et accotements)
  - Les dispositifs de retenue (Superstructure)
    - Dispositif De Retenue Droit (,)

**Superstructure > Les dispositifs de retenue** **Pont A** [ < ] [ > ]  
**Dispositif De Retenue Droit (,)**

Note: [ ]  
Sécurité: [ ]  
Commentaire... [ ]

Largeur: [ ]  
Structure: **Gc S3**  
Matériau: [ ]  
Hauteur: [ ]  
Longueur: [ ]

- Notation des éléments de l'ouvrage :

