

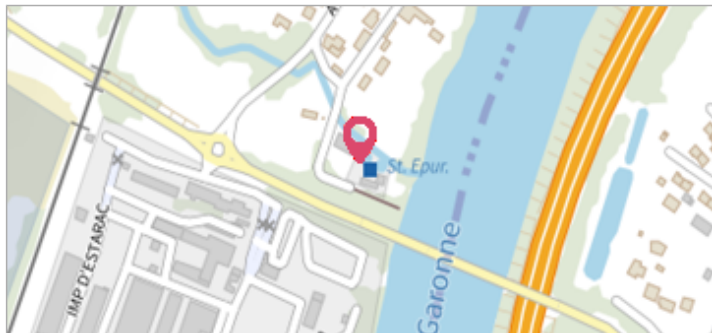
Commune : **BOUSSENS**Rivière : **La Garonne****Station d'épuration de BousSENS****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 24\_GV22\_2\_S\_12

Date de mise à jour : 08/02/2024

Auteur : SPC GTL



© Photo Geosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.97086540 / Y: 43.17096990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 534901.24 / Y: 6232314.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9708654 / Y: 43.1709699

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**11 Janvier 2022**Altitude calculée de l'eau : **262.35 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue sur le mur face rivière de la station. 0,18 m au niveau du chéneau**GÉNÉRAL**

Code : 24\_GV22\_2\_R\_12\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/02/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

© Photo Geosphair

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE JANVIER 2022 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA GARONNE - 13/01/2022****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 262.170 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 262.35