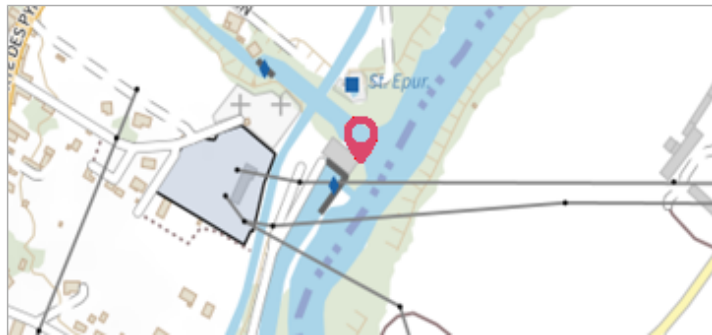


Commune : **MANCIOUX**

Usine hydro-électrique EDF

Rivière : **La Garonne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24_GV22_2_S_360**Date de mise à jour :** 08/02/2024**Auteur :** SPC GTL

© Photo Geosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.95761095 / Y: 43.15763520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533784.7 / Y: 6230860.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.957611 / Y: 43.1576352**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**11 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **266.41 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Trace de la crue juste à 2 m en amont de la station de SAC de Mancioux**GÉNÉRAL****Code :** 24_GV22_2_R_360_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**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) :** 266.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 266.41 m

© Photo Geosphair