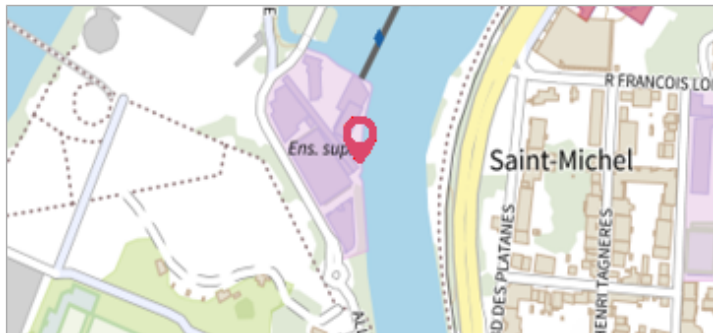


Commune : **TOULOUSE**Rivière : **La Garonne****Institut mecanique fluides****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23GT22_S_226**Date de mise à jour :** 10/10/2023**Auteur :** SPC GTL

Marque sur structure Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43803920 / Y: 43.58748580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573822.51 / Y: 6277739.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4380392 / Y: 43.5874858**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 : **138.7 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Marque sur structure**GÉNÉRAL****Code :** 23GT22_R_226_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/01/2024



Photo © AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUES - 14/01/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT INITIAL - 14/01/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 138.100 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 138.7