



Commune : TOULOUSE

Rivière : La Garonne

chemin des Etroits- accès à la Garonne au niveau bu bâtiment du Service des Eaux**2**

Repère(s) sur le site

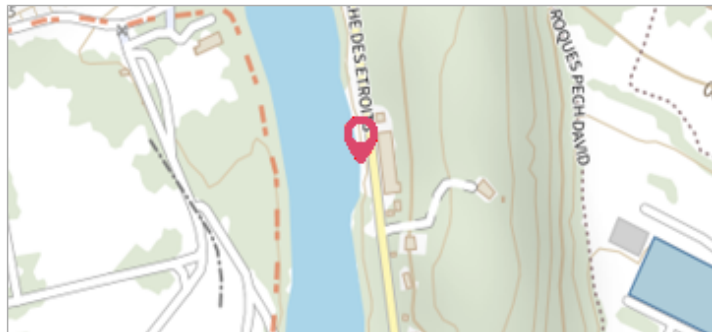
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5335**Date de mise à jour :** 04/11/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43924000 / Y: 43.56950000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573879.99 / Y: 6275739.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43924 / Y: 43.5695**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**25 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** commentaires photo : Zoom, Vue vers l'aval. Ici la crue n'a pas laissé de trace nette mais elle a déposé une trace de boue sur les feuilles les plus basses. Ceci témoigne d'une hauteur de submersion faible.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8954**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



Commune : TOULOUSE

Rivière : La Garonne

chemin des Etroits- accès à la Garonne au niveau bu bâtiment du Service des Eaux**2**

Repère(s) sur le site

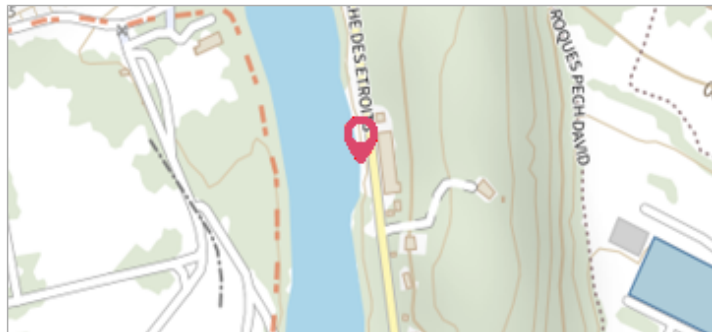
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5335**Date de mise à jour :** 04/11/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43924000 / Y: 43.56950000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573879.99 / Y: 6275739.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43924 / Y: 43.5695**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**11 janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **140.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Marque sur le bâtiment**GÉNÉRAL****Code :** GT2022_R_126_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

18/02/2025



Photo © AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Marque**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 140.210 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.21