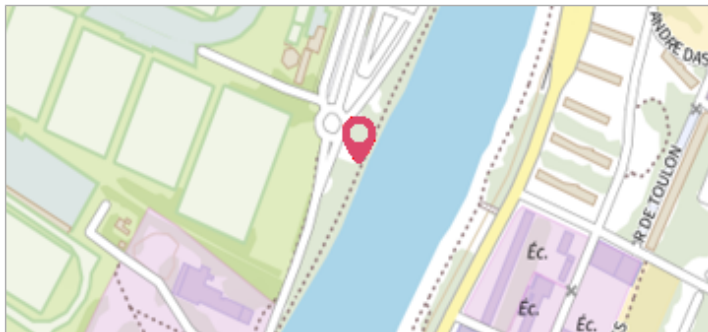




Commune : TOULOUSE

**AI. du Prof. Camille Soula#4**

Rivière : La Garonne

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23GT22\_S\_181**Date de mise à jour :** 10/10/2023**Auteur :** SPC GTL

Marque sur Végétation Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43646710 / Y: 43.58146620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573682.29 / Y: 6277073.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4364671 / Y: 43.5814662**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 : **139.27 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Marque sur Végétation**GÉNÉRAL****Code :** 23GT22\_R\_181\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/10/2023



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**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 139.270 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 139.27