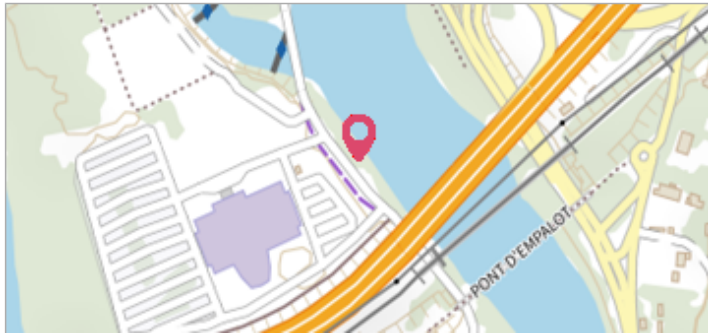




Commune : TOULOUSE

**Pont de l'O.N.I.A#4**

Rivière : La Garonne

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23GT22\_S\_138**Date de mise à jour :** 10/10/2023**Auteur :** SPC GTL

Sol debris vegetaux Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43559760 / Y: 43.57256530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573592.45 / Y: 6276085.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4355976 / Y: 43.5725653**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 :** **139.58 m****Nature du repère :** Limite au sol**Commentaires :** Sol debris vegetaux**GÉNÉRAL****Code :** 23GT22\_R\_138\_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) :** 139.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 139.58 m