

Commune : **TOULOUSE**Rivière : **La Garonne****Parc Ile du Ramier****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23GT22_S_150**Date de mise à jour :** 10/10/2023**Auteur :** SPC GTL

Sol debris vegetaux Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43074940 / Y: 43.57433750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573204.67 / Y: 6276290.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4307494 / Y: 43.5743375**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 : **138.45 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol debris vegetaux**GÉNÉRAL****Code :** 23GT22_R_150_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/10/2023

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(s) :** 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) :** 138.450 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 138.45 m

Photo © AGERIN