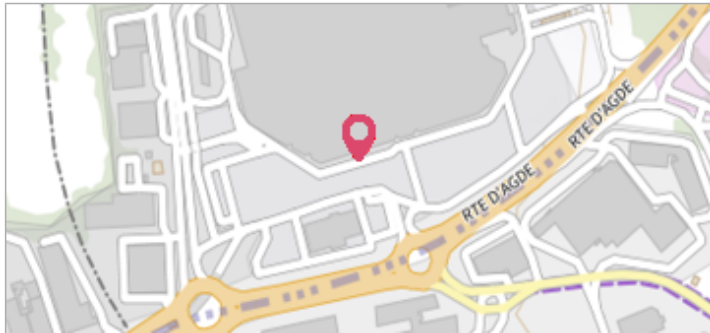




Commune : TOULOUSE

Gramont

Rivière : L' Hers

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5636**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.48461000 / Y: 43.63060000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 577676.05 / Y: 6282457.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: 1.48461 / Y: 43.6306**Code Hydro:** 02--0250**Rive de référence:** Droite**1974****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **138.8 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2729**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 138.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 138.8