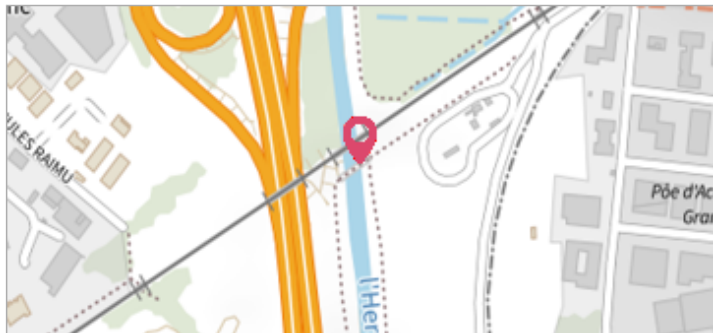


Commune : **TOULOUSE**Rivière : **L' Hers****Ancien pont VFIL à Périole****7**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL_S_5617**Date de mise à jour** : 14/11/2017**Auteur** : SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.47877000 / Y: 43.63520000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 577214.55 / Y: 6282977.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.47877 / Y: 43.6352**Code Hydro**: O2--0250**Rive de référence**: Non renseigné**23 juin 1875**Altitude calculée de l'eau : **136.14 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code** : GTL_R_559**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** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage** : Non renseigné**Organisme(s)** : 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)** : 136.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 136.14 m