

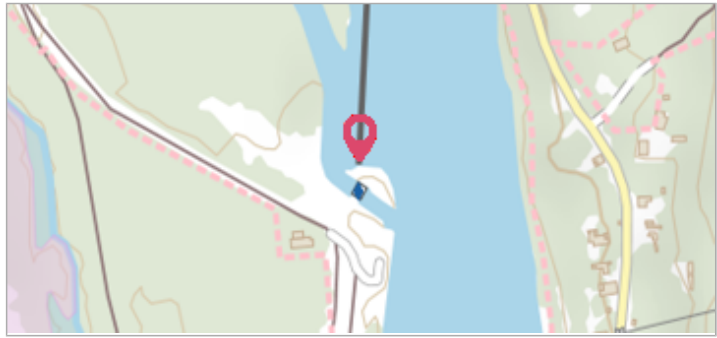
Commune : **TOULOUSE** | Rivière : **La Garonne**

ancienne prise d'eau d'AZF

3 Repère(s) sur le site

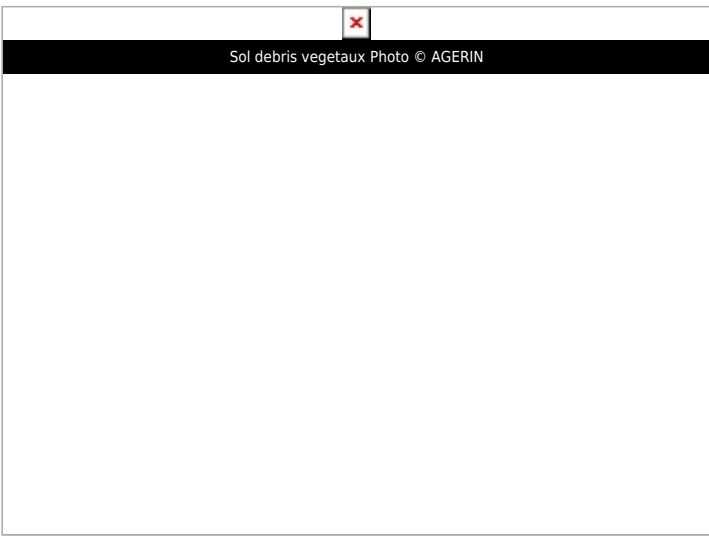
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5303 Date de mise à jour : 04/11/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43783000 / Y: 43.55780000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573740.35 / Y: 6274441.6
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.43783 / Y: 43.5578
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



25 janvier 2014 Altitude calculée de l'eau : **139.75 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : commentaires photo : Zoom,Vue vers l'aval- sur un grillage dans lequel la crue a déposé des débris. Sur le chantier- la hauteur d'eau atteinte a été nivelé à 139.75m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8953 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Bureau d'études

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) : 139.750 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 139.75 m