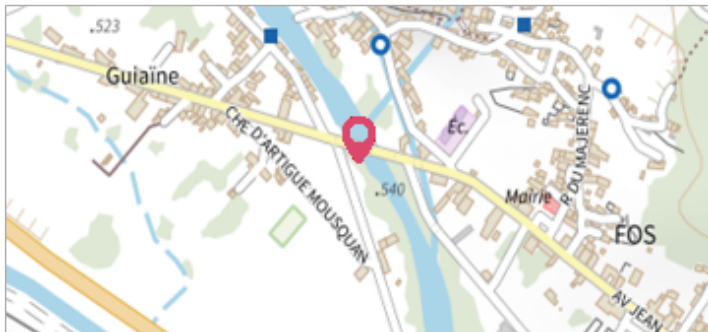


Commune : **FOS**Rivière : **La Garonne**

En bordure de la Garonne en amont du pont de Fos en rive gauche

1Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_18-06_S_28**Date de mise à jour :** 26/03/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du Site - Photo GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.73421325 / Y: 42.87268773**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514699.7 / Y: 6199685.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7342133 / Y: 42.8726877**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**13 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **539.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de végétaux. Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_18-06_R_28_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

26/03/2019

MARQUE

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

Vue de la laisse - Photo GEOSPHAIR

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 13 JUIN 2018 SUR LA PIQUE ET LA GARONNE AMONT - 14/06/2018

Type de repérage : Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 14/06/2018

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** le niveau de la crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 539.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 539.9