



Commune : **AIGUILLON**

Rivière : **La Garonne**

chemin en aval du pont de la RD 8 sur la Garonne

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10221

Date de mise à jour : 09/12/2020

Auteur : SPC GTL

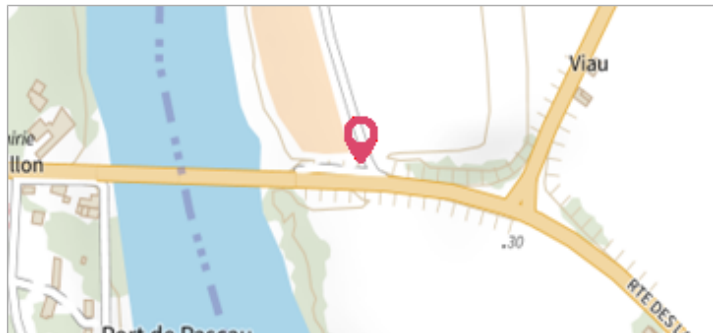


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32254636 / Y: 44.28955900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486383.43 / Y: 6358126.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3225464 / Y: 44.289559

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Droite



15 décembre 2019

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **32.12 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Débris végétaux au sol.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10221_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/12/2020



Photo Géosphair

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE - 09/12/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Geosphair

NIVELLEMENT INITIAL - 02/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 32.120 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.12

Commune : **AIGUILLON** | Rivière : **La Garonne**

chemin en aval du pont de la RD 8 sur la Garonne

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_10221 Date de mise à jour : 09/12/2020
 Auteur : SPC GTL

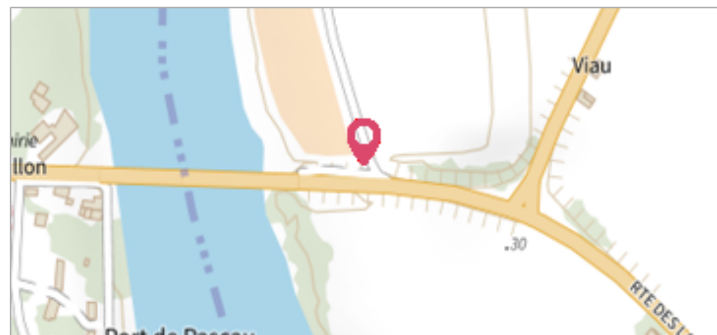


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32254636 / Y: 44.28955900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486383.43 / Y: 6358126.15
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3225464 / Y: 44.289559
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

4 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **32.34 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le chemin (débris de végétaux).

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_556_1 Date de mise à jour : 13/07/2021
 Auteur : SPC GTL



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

MARQUE

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

NIVELLEMENT INITIAL - 08/02/2021

Méthode : GPS
 Organisme : GEOSPHAIR
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 32.340 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.34