



Commune : CASTRES

Rivière : L' Agout

Pont de Lameilhé côté aval

Commentaires : Laisse de crue sur la pile du pont

2

Repère(s) sur le site

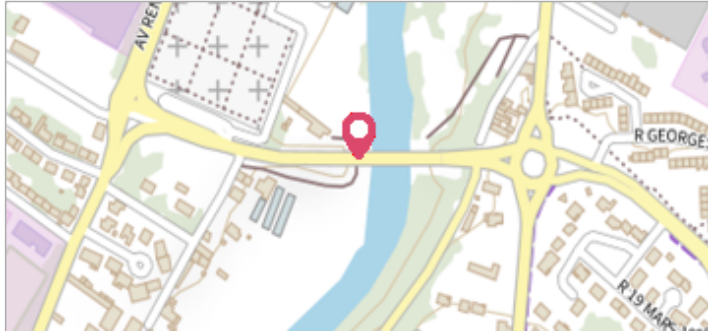
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8413

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23949440 / Y: 43.59425100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638569.43 / Y: 6277539.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2394944 / Y: 43.594251

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Droite

**14 Février 2017**

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

Altitude calculée de l'eau : **165.67 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8413_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2024



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 164.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.67



Commune : CASTRES

Rivière : L' Agout

Pont de Lameilhé côté aval

Commentaires : Laisse de crue sur la pile du pont

2

Repère(s) sur le site

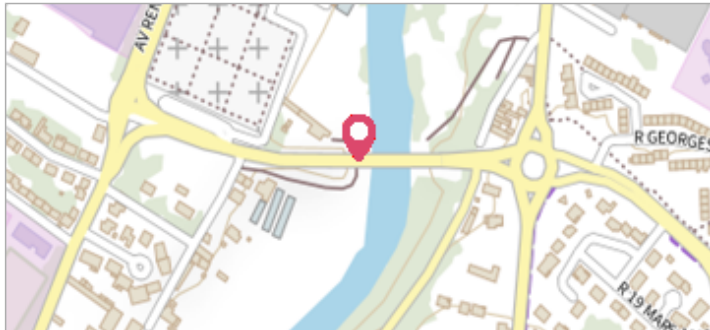
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8413

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23949440 / Y: 43.59425100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638569.43 / Y: 6277539.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2394944 / Y: 43.594251

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Droite

**11 Mai 2020**

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

Commentaires : Laisse de crue sur la pile du pont

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8413_2z

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2024



Vue du repère - Géosphair

Altitude calculée de l'eau : **166.17 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'AGOUT DU 11 MAI 2020 - 13/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT INITIAL - 14/05/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHER

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 164.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.17