



Commune : **CASTRES**

Rivière : **L' Agout**

Le Quai de Coche d'eau, en aval du pont de Fuziès

Commentaires : Laisse de crue sur les marches d'escaliers

2 Repère(s) sur le site

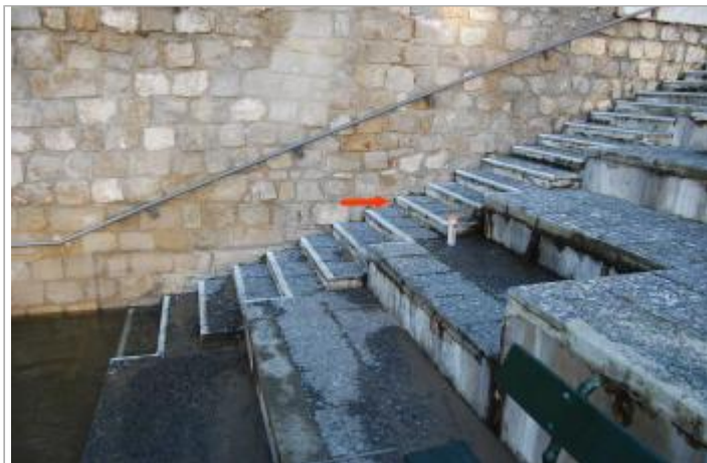
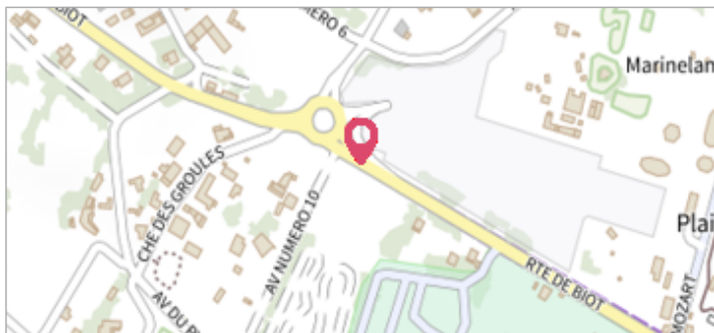
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8407

Date de mise à jour : 08/11/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.24310780 / Y: 43.60623900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 638874.06 / Y: 6278869.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2431078 / Y: 43.606239

Code Hydro: O4--0250

Rive de référence: Gauche



14 Février 2017

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

Altitude calculée de l'eau : **167.35 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8407_1

Date de mise à jour : 09/06/2020

Auteur : SPC GTL

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

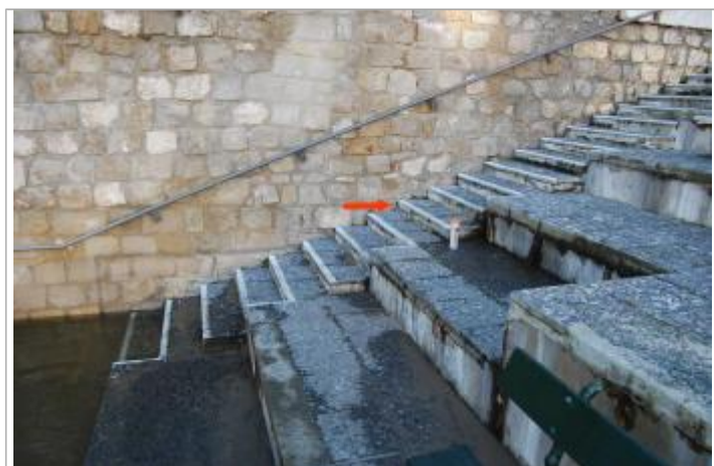
Description référence du repère : 9 ème marches

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 167.250 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.35



Vue du repère



Commune : **CASTRES**

Rivière : **L' Agout**

Le Quai de Coche d'eau, en aval du pont de Fuziès

Commentaires : Laisse de crue sur les marches d'escaliers

2 Repère(s) sur le site

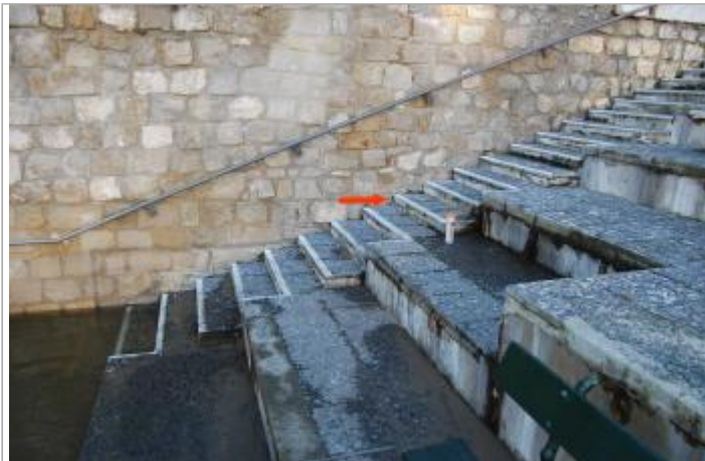
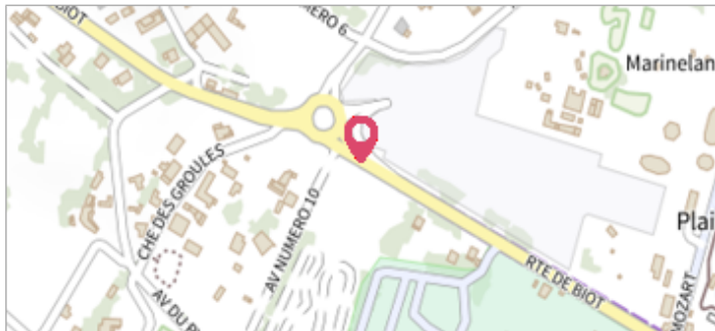
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8407

Date de mise à jour : 08/11/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.24310780 / Y: 43.60623900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638874.06 / Y: 6278869.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2431078 / Y: 43.606239

Code Hydro: O4--0250

Rive de référence: Gauche



11 Mai 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **167.75 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue sur les marches d'escaliers

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8407_2z

Date de mise à jour : 18/08/2020

Auteur : SPC GTL

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 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 - 13/05/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : marches d'escaliers

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 167.750 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.75



Vue du repère - Géosphair