



Commune : CASTRES

Rivière : L' Agout

Usine hydroélectrique du Melou

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

1

Repère(s) sur le site

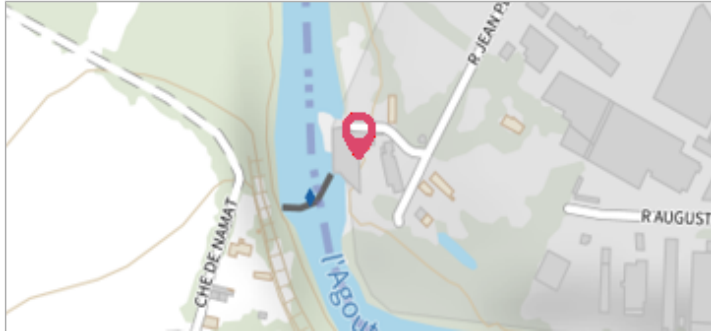
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8420

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.20957710 / Y: 43.58477900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 636142.37 / Y: 6276510.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2095771 / Y: 43.584779

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 : **160.83 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_8420_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 160.430 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.83