

Commune : **CASTRES** | Rivière : **L' Agout**

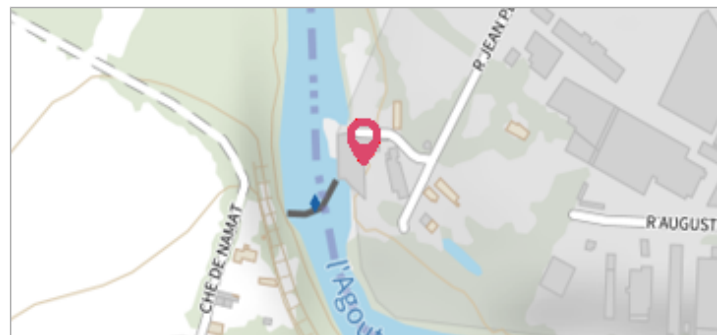
Usine hydroélectrique du Melou

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 Altitude calculée de l'eau : **160.83 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 09/06/2020
Auteur : SPC GTL



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(s) : 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) : 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