

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

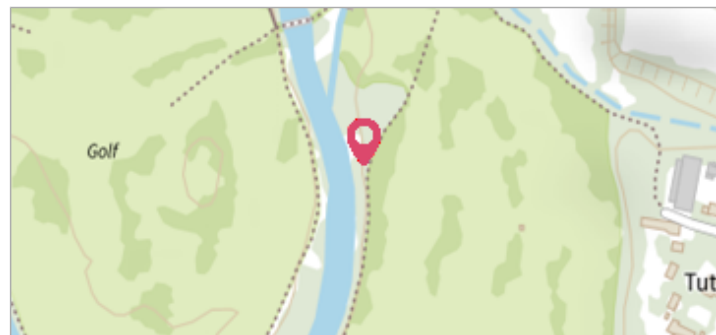
Station hydrométrique de Tutel Castres de la DREAL Occitanie

Commentaires : Laisse de crue sur les marches d'escaliers de la station

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_8394 **Date de mise à jour :** 25/04/2017
Auteur : SPC GTL




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.26177180 / Y: 43.61517300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 640390.59 / Y: 6279847.78
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2617718 / Y: 43.615173
Code Hydro: 04--0250 **Rive de référence:** Gauche



Vue du site



14 Février 2017
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **171.16 m**
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Les traces montrent que la crue est arrivée à 5,69 m à l'échelle

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8394_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
PHÉC : 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 : 13ème marches d'escaliers
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 171.160 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 171.16 m