

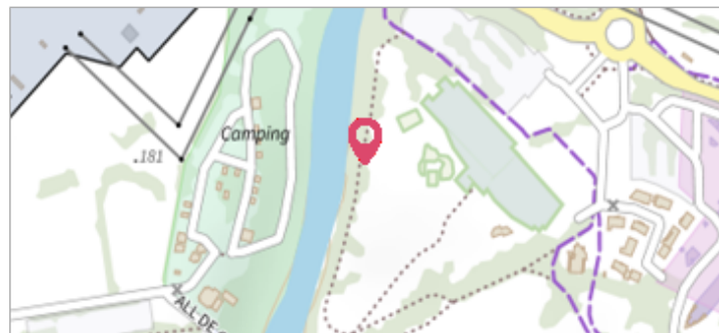
Commune : **CASTRES** | Rivière : **L' Agout**

Chemin piéton en rive gauche au niveau de l'Archipel

Commentaires : Dépôt de végétaux sur le chemin. **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_8390 **Date de mise à jour** : 25/04/2017
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25635620 / Y: 43.62156700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639960 / Y: 6280562.47
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2563562 / Y: 43.621567
Code Hydro: 04--0250 **Rive de référence**: Gauche

14 Février 2017 Altitude calculée de l'eau : **172.83 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

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

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8390_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 : Le sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 172.830 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 172.83 m