



Commune : **CASTRES**

Rivière : **L' Agout**

## Chemin piéton en rive gauche en aval 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\_8392

**Date de mise à jour :** 25/04/2017

**Auteur :** SPC GTL



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.25603870 / Y: 43.62015100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 639932.89 / Y: 6280405.35

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2560387 / Y: 43.620151

**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 : **172.4 m**

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\_8392\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

09/06/2020



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) :** 172.400 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 172.4