

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

## Rampe de la mise en eau, près de l'ancienne route de Navès

**Commentaires :** Dépôt de végétaux sur le chemin.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8416

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23279410 / Y: 43.58909400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638022.65 / Y: 6276971.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2327941 / Y: 43.589094

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Gauche


**14 Février 2017**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **165.1 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\_8416\_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

**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) : 165.100 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.1



Vue du repère


Commune : **CASTRES**

Rivière : **L' Agout**

**Rampe de la mise en eau, près de l'ancienne route de Navès**

Commentaires : Dépôt de végétaux sur le chemin.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8416 Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23279410 / Y: 43.58909400


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638022.65 / Y: 6276971.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2327941 / Y: 43.589094

Code Hydro: 04--0250 Rive de référence: Gauche



Vue du site


**11 Mai 2020**

Altitude calculée de l'eau : **165.3 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Dépôt de végétaux sur le chemin.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_8416\_2z Date de mise à jour : 19/08/2020

Auteur : SPC GTL



Vue du repère - Géosphair

**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 DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'AGOUT DU 11 MAI 2020 - 13/05/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

**NIVELLEMENT INITIAL - 14/05/2020**

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) : 165.300 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.3