



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



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 : 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



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

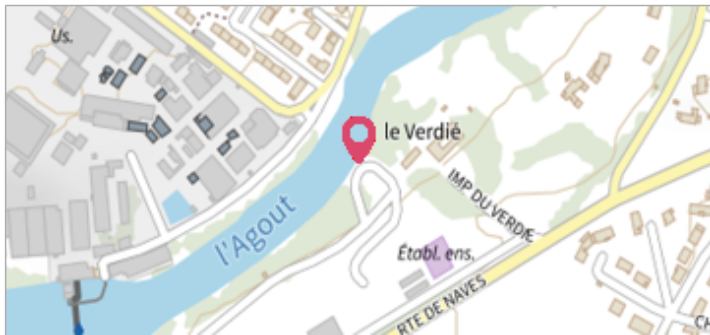
### GÉNÉRAL

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

**11 Mai 2020**

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

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

Nature du repère : Limite au sol

Commentaires : Dépôt de végétaux sur le chemin.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8416\_2z

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/08/2020



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 : GEOSPHER

Référence nivellée : 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