



Commune : CASTRES

Rivière : L' Agout

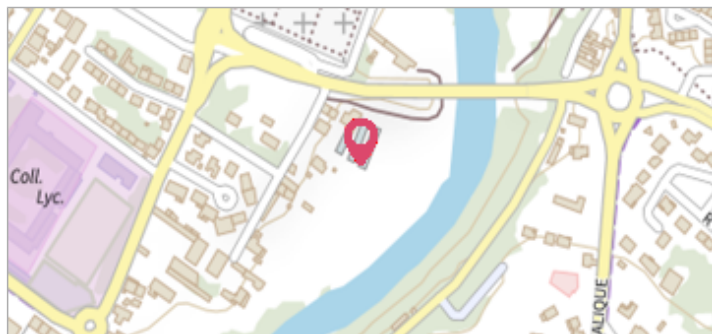
Les serres en aval du pont de Lameilhé

Commentaires : Laisse de crue au pieds de la 2 ème serre

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_8414**Date de mise à jour :** 25/04/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23843360 / Y: 43.59363100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638483.08 / Y: 6277471.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2384336 / Y: 43.593631**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Droite**14 Février 2017**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **165.48 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_8414_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

Vue du repère

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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 165.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 165.48



Commune : CASTRES

Rivière : L' Agout

Les serres en aval du pont de Lameilhé

Commentaires : Laisse de crue au pieds de la 2 ème serre

2

Repère(s) sur le site

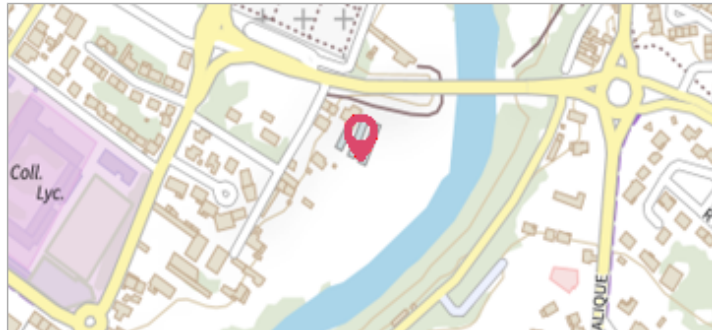
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8414

Date de mise à jour : 25/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23843360 / Y: 43.59363100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638483.08 / Y: 6277471.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2384336 / Y: 43.593631

Code Hydro: 04--0250

Rive de référence: Droite

**11 Mai 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **166.12 m**

Nature du repère : Limite au sol

Commentaires : Laisse de crue sur la 2 ème serre

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8414_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) : 165.480 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.12