



Commune : CINTEGABELLE

Pont de la D32, Face aval

Rivière : Le Grand Hers

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10044

Date de mise à jour : 01/09/2020

Auteur : SPC GTL

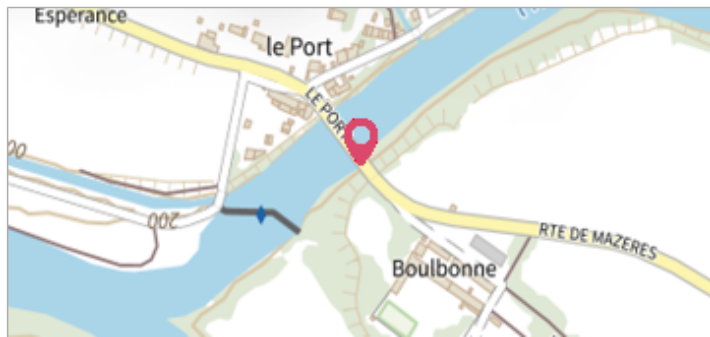


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.55471532 / Y: 43.30735510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 582676.8 / Y: 6246428.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5547153 / Y: 43.3073551

Code Hydro: 01--0290

Rive de référence: Gauche

**23 Janvier 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **200.67 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue . Il y avait 1,08m d'eau au niveau du pilier

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10044_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/10/2020



Photo 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'HERS VIF (PARTIE AVAL) DU 23 JANVIER 2020 - 27/01/2020Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 28/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Niveau crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 199.590 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.67