



Commune : **LA BASTIDE-DE-LORDAT**

Rivière : **Le Grand Hers**

Le lieu-dit la Grause, le chemin d'accès le poste de Transformation

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10084

Date de mise à jour : 01/09/2020

Auteur : SPC GTL

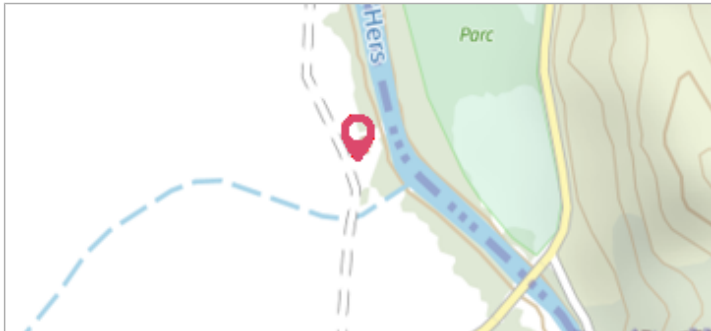


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.72910013 / Y: 43.14412140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 596539.39 / Y: 6228040.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7291001 / Y: 43.1441214

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Gauche



23 janvier 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **252.69 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le chemin d'accès au poste de transformation

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10084_1

Date de mise à jour : 22/09/2020

Auteur : SPC GTL

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 - 27/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 28/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 252.690 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 252.69 m



Photo Géosphair