



Commune : GAUDIES

Le lieu-dit Laberdou

Rivière : Le Grand Hers

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10113**Date de mise à jour :** 01/09/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.73407434 / Y: 43.18349610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597014.47 / Y: 6232410.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7340743 / Y: 43.1834961**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 : **243.6 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue sur la porte

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10113_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/10/2021



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 - 27/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 29/01/2020

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** le seuil de la maison**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 243.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 243.6