

Commune : **GAUDIES** | Rivière : **Le Grand Hers**

**Le lieu-dit Laberdou**

**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

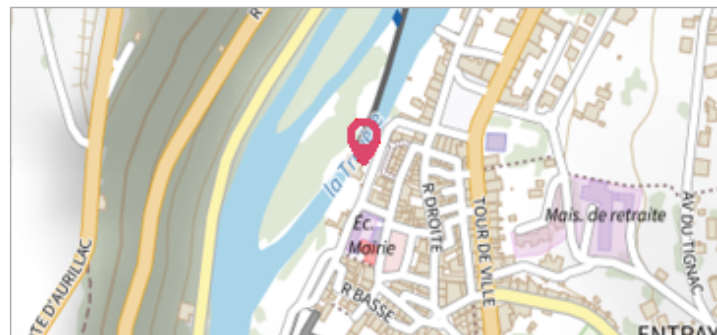


Photo Géosphair

**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: O1--0290 Rive de référence: Gauche

**23 janvier 2020** Altitude calculée de l'eau : **243.6 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 10/10/2021  
 Auteur : SPC GTL



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(s) : 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