



Commune : **MONT LOZERE ET GOULET**

Rivière : **Le Lot**

Chemin du Moulin au niveau du portail du moulin

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10180

Date de mise à jour : 02/10/2020

Auteur : SPC GTL

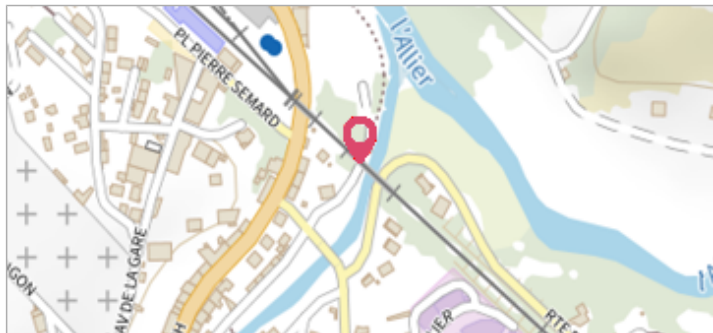


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.66756702 / Y: 44.50419250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 753068.82 / Y: 6378572.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.667567 / Y: 44.5041925

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite



12 juin 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **910.9 m**

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

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10180_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

02/10/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DU LOT LE 12 JUIN 2020 - 20/06/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 910.630 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.270 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 910.9 m



Photo Géosphair