



Commune : **CENEVIERES**

Rivière : **Le Lot**

Accueil du camping

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6290

Date de mise à jour : 17/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.75017490 / Y: 44.46676700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600581.24 / Y: 6374977.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7501749 / Y: 44.466767

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Gauche



4 décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : **139.02 m**

Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6546

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

MARQUE

Texte : CRUE - DEC.2003

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.41

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 139.020 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 139.02



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

Commune : **CENEVIERES** | Rivière : **Le Lot**

Accueil du camping

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6290 Date de mise à jour : 17/11/2020
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.75017490 / Y: 44.46676700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600581.24 / Y: 6374977.11
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7501749 / Y: 44.466767
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Gauche

2 février 2021

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : La photo a été prise peu après le pic de crue qui a affleuré le seuil du bâtiment.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202211165229 Date de mise à jour : 16/11/2022
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 État du repère : Disparu



auteur photo : DDT46