



Commune : LUZECH

A Notre-Dame de l'Ille

Rivière : Le Lot

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_4200
 Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 29/01/2021

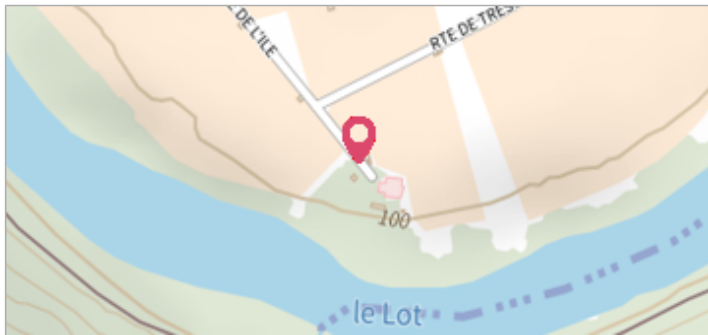


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.28987600 / Y: 44.46263200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563961.24 / Y: 6375204.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.289876 / Y: 44.462632
 Code Hydro: O---0150 Rive de référence: Droite

**5 Décembre 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **101.86 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Vue vers l'aval sur Notre-Dame de l'Ille. La photographie a été prise le 5/12/2003 près du maximum de la crue dont l'extension maximale est marquée par des tirets. La chapelle de Notre Dame de l'Ille est construite sur un tertre qui n'a pas été submergé.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5686
 Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :
 29/01/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné



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

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 : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 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) : 101.760 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.86 m