

Commune : **LUZÉCH** | Rivière : **Le Lot**

parking à l'aval du pont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : WEB_S_202103170301 Date de mise à jour : 17/03/2021
 Auteur : Éric Valette



auteur photo : Klaus Maronna

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.28809130 / Y: 44.47826600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563856.94 / Y: 6376943.51
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2880913 / Y: 44.478266
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

25 Mars 1912 Altitude calculée de l'eau : **102.82 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201805290228 Date de mise à jour : 29/05/2018
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017



auteur photo : Klaus Maronna

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 29/05/2018

Référence nivelée : Autre type de référence
 Altitude de la référence (en m) : 101.620 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.82

Commune : **LUZÉCH** | Rivière : **Le Lot**

parking à l'aval du pont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : WEB_S_202103170301 Date de mise à jour : 17/03/2021
 Auteur : Éric Valette



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.28809130 / Y: 44.47826600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563856.94 / Y: 6376943.51
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2880913 / Y: 44.478266
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

2 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **102.09 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202103164857 Date de mise à jour : 16/03/2021
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

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



SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017

INITIAL - 03/03/2021

Commentaires sur le nivellement : La laisse se trouvait 73 cm en-dessous du repère de 1912.
 Altitude de la référence (en m) : 102.090 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.09