

Commune : **LUZECH** | Rivière : **Le Lot**

**Ancien collège**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_4117      Date de mise à jour : 17/05/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.28918090 / Y: 44.47680800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563940.07 / Y: 6376779.71  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2891809 / Y: 44.476808  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Droite

**2 février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202103161533      Date de mise à jour : 25/04/2022  
 Auteur : Éric Valette

**MARQUE**

État du repère : Disparu

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



**INITIAL**

Commentaires sur le nivellement : Le nivellement n'a pas pu être effectué, le site étant fermé.

Commune : **LUZECH** | Rivière : **Le Lot**

**Ancien collège**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_4117      Date de mise à jour : 17/05/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.28918090 / Y: 44.47680800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563940.07 / Y: 6376779.71  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2891809 / Y: 44.476808  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Droite

**4 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **102.65 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6585      Date de mise à jour : 17/05/2022  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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 : 1.51  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 102.650 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.65