

Commune : **LUZECH**Rivière : **Le Lot****Bâtiment attenant au stade.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_4136

Date de mise à jour : 10/06/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.29337850 / Y: 44.47151500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564261.15 / Y: 6376184.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2933785 / Y: 44.471515

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite

**4 décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Sur le bâtiment - la crue a laissé une trace nette (flèches) qui est difficilement visible sur la photographie. A l'angle - elle est à 1 - 28m du sol. Photographie prise le 15/12/2003.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5639

Date de mise à jour : 10/06/2022

Auteur : SPC GTL

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné**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**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.280 m

auteur photo : Klaus Maronna