



Commune : LUZECH

Rivière : Le Lot

A la centrale hydro-électrique**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_4111

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.28763000 / Y: 44.48280000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563831.19 / Y: 6377447.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.28763 / Y: 44.4828

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Gauche

4 décembre 2003Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Vue vers l'aval - sur la centrale. Dans le grillage - la crue a déposé des débris (flèches). Ils sont à 0 - 20 m du socle en béton qui porte le grillage. Photographie prise le 12/12/2003.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_5636

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

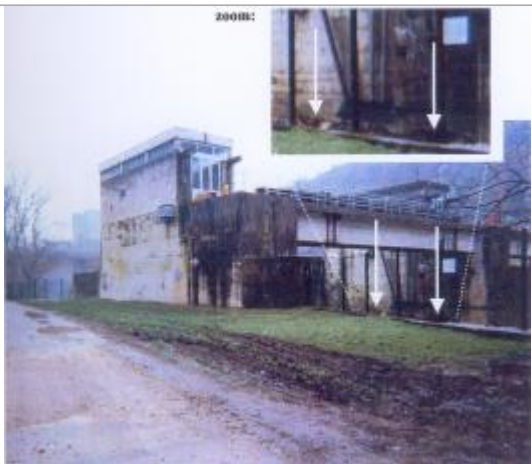
MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : 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)** : 0.200 m

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