



Commune : **PUY-L'EVEQUE**

Rivière : **Le Lot**

## A l'usine hydro-électrique.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_3509

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 25/08/2016

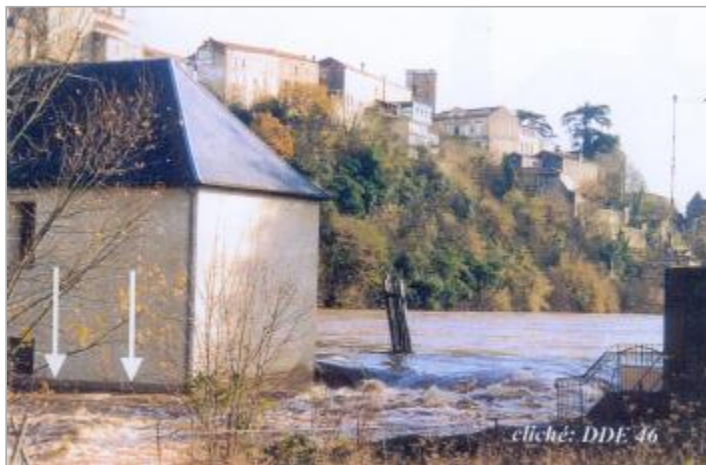


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13173000 / Y: 44.50600000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 551497.1 / Y: 6380305.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.13173 / Y: 44.506

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Gauche



## 5 Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Vue vers l'amont sur l'usine hydro-électrique. Le cliché a été pris le 05/12/2003 à 12h45 - en début de décrue - comme en témoigne la trace d'humidité sur le bâtiment (flèches).

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_5719

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

24/04/2018



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

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Disparu

Repère calculé : 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 : Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)