

Commune : **CAHORS**Rivière : **Le Lot****maison éclusière de Labéraudie****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5423

Date de mise à jour : 15/03/2018

Auteur : SPC GTL

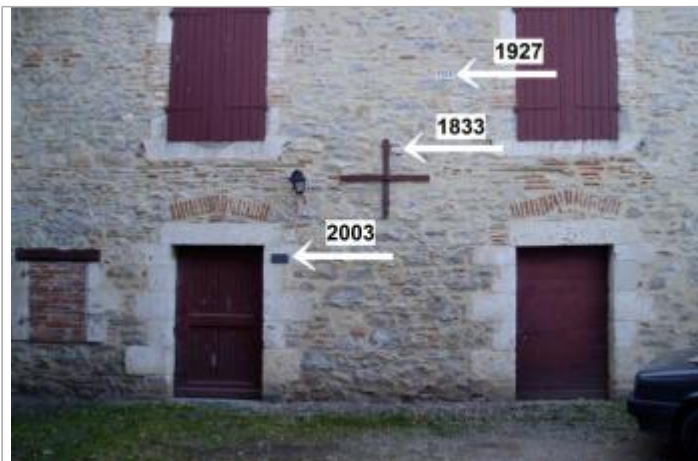


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.42430250 / Y: 44.46373200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 574655.7 / Y: 6375103.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4243025 / Y: 44.463732

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Gauche

**5 février 1833**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **116.67 m**Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Vue sur la façade du moulin qui porte les repères des crues du 09/03/1927 et 05/02/1833. Sur le montant gauche d'une porte - la crue a laissé une trace nette (flèche verticale) - à 1 - 70m du sol. Cette trace est à environ 1 - 30m en dessous du repère de la crue de 1833. Photographie prise le 12/12/2003.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_91

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

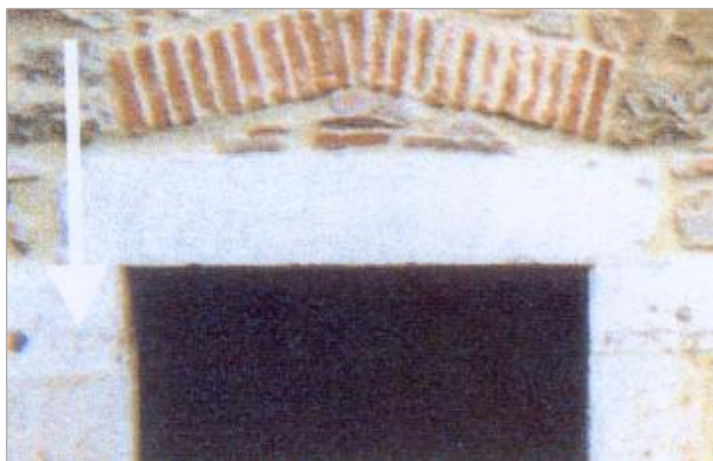


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

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)

Altitude de la référence (en m) : 113.710 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 116.67 m