



Commune : CAJARC

Rivière : Le Lot

usine hydroélectrique (façade Ouest - côté Lot)**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
Code : GTL_S_6386
Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 20/06/2018

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83124290 / Y: 44.47614100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 607044.81 / Y: 6375919.55
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8312429 / Y: 44.476141
Code Hydro: O---0150 **Rive de référence:** Droite

**4 Décembre 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **147.27 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Vue sur la façade orientée vers le Lot où la crue a laissé une trace nette (flèches verticales). Ce mur porte également un repère de la crue de 1952 (flèche horizontale). Il s'agit probablement de la crue du mois de novembre de cette année-là. Photographie prise le 10/12/2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5579
Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :
20/06/2018

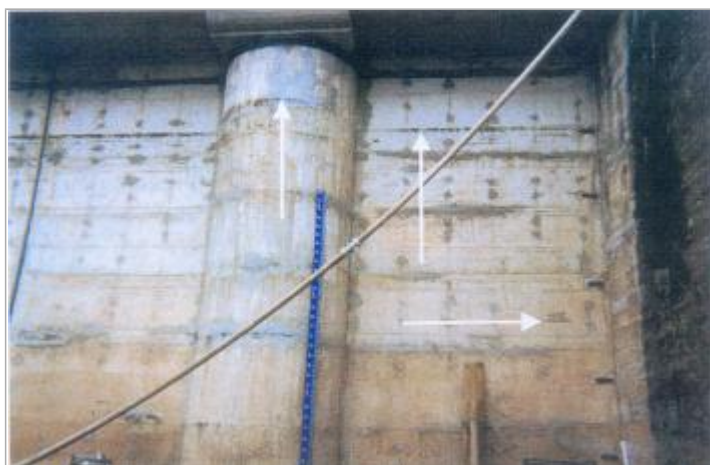


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

Texte : 147,27 12/2003
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Moyen
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 : 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) : 142.330 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.940 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 147.27



Commune : CAJARC

Rivière : Le Lot

usine hydroélectrique (façade Ouest - côté Lot)**2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot
Code : GTL_S_6386
Auteur : SPC GTL

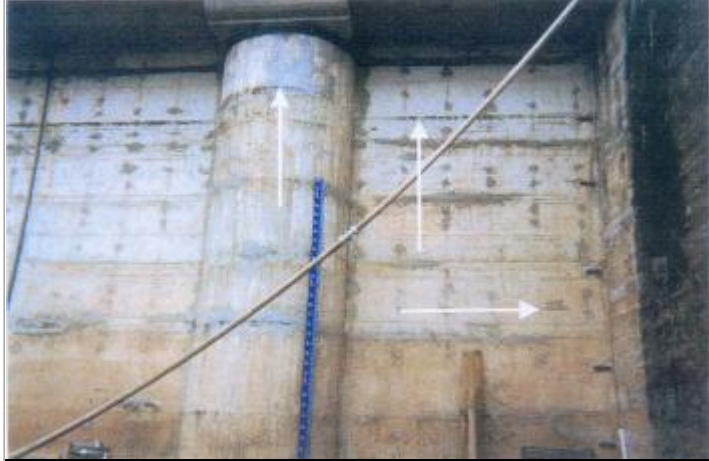
Date de mise à jour : 20/06/2018

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83124290 / Y: 44.47614100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 607044.81 / Y: 6375919.55
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8312429 / Y: 44.476141
Code Hydro: O---0150 **Rive de référence:** Droite

**1952**

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

Altitude calculée de l'eau : **144.91 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201806204118 **Date de mise à jour :**
Auteur : Éric Valette 20/06/2018

MARQUE

Texte : 1952
Maximum de l'inondation : Oui
État du repère : Moyen

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 20/06/2018**

Référence nivélée : Autre type de référence
Altitude de la référence (en m) : 142.330 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.580 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 144.91

