



Commune : CAJARC

Rivière : Le Lot

Centrale hydro-électrique (façade Nord)

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
Code : GTL_S_6387
Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 21/06/2018

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83117240 / Y: 44.47656500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 607039.9 / Y: 6375966.73
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8311724 / Y: 44.476565
Code Hydro: O---0150 **Rive de référence:** Droite

**14 Décembre 1981**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201806214849 **Date de mise à jour :**
Auteur : Éric Valette 21/06/2018



auteur photo : DDT46

MARQUE

Texte : 14_12_1981
État du repère : Mauvais

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017**NIVELLEMENT INITIAL - 21/06/2018**

Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : 60 cm au-dessus de la quinzième marche en descendant l'escalier



Commune : CAJARC

Rivière : Le Lot

Centrale hydro-électrique (façade Nord)

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot**Code :** GTL_S_6387**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 21/06/2018

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83117240 / Y: 44.47656500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 607039.9 / Y: 6375966.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8311724 / Y: 44.476565**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 : Plaque

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6527**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

21/06/2018

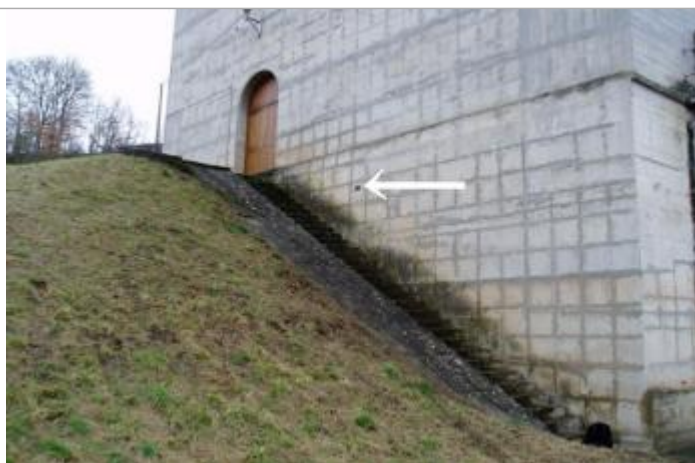


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

Texte : CRUE - DEC.2003**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**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 nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** 141 cm au-dessus de la douzième marche en descendant l'escalier**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 147.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 147.27



Commune : CAJARC

Rivière : Le Lot

Centrale hydro-électrique (façade Nord)

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

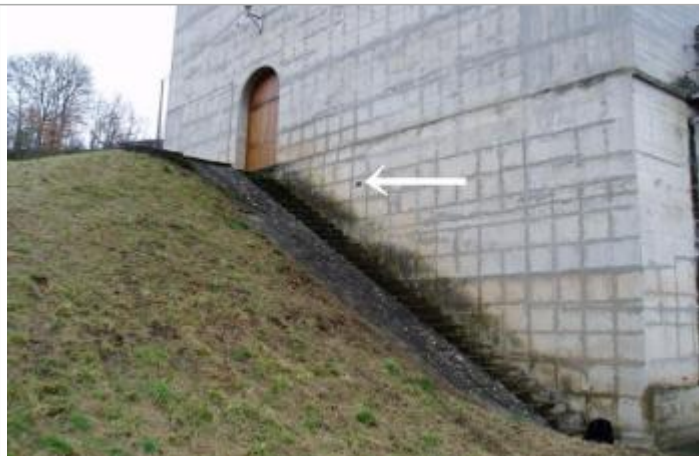
Unité de gestion : Lot**Code :** GTL_S_6387**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 21/06/2018

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83117240 / Y: 44.47656500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 607039.9 / Y: 6375966.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8311724 / Y: 44.476565**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**11 Février 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Un repère daté au 1/1960 est présent mais n'a pas pu être vérifié dans l'historique des crues du Lot. Il se trouve 47 cm au-dessus de 1974.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201806275621**Date de mise à jour :****Auteur :** Éric Valette

27/06/2018



auteur photo : DDT46

MARQUE

Texte : 11/2/1974**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Mauvais

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 27/06/2018

Référence nivelée : Marque d'inondation**Description référence du repère :** 78 cm au-dessus de la 21ème marche en descendant l'escalier