
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 Date de mise à jour : 21/06/2018

Auteur : SPC GTL



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



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


14 Décembre 1981

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

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

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201806214849 Date de mise à jour : 21/06/2018

Auteur : Éric Valette



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

Date de mise à jour : 21/06/2018

Auteur : SPC GTL



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

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/06/2018

MARQUE

Texte : CRUE - DEC.2003

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : 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 : 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



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

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-------------------------|
|  | 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 **Date de mise à jour :** 21/06/2018
Auteur : SPC GTL



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 | Altitude calculée de l'eau : non déterminé |
| | Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | 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 :** 27/06/2018
Auteur : Éric Valette



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