

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

**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

**MARQUE**

Texte : 14\_12\_1981  
 État du repère : Mauvais



auteur photo : DDT46

**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



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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6527      Date de mise à jour : 21/06/2018  
 Auteur : SPC GTL



**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(s) : 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

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

**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



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