



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

MARQUE

Texte : CRUE - DEC.2003**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non

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

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 m