

Commune : **CAPDENAC**Rivière : **Le Lot**

Centrale hydroélectrique d'Assier

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6814

Date de mise à jour : 07/11/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.09779800 / Y: 44.57713200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628371.95 / Y: 6386859.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.097798 / Y: 44.577132

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Droite

**9 Mars 1927**Altitude calculée de l'eau : **173.4 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : maison éclésièrre d'Assier. Source:profil en long du Lot

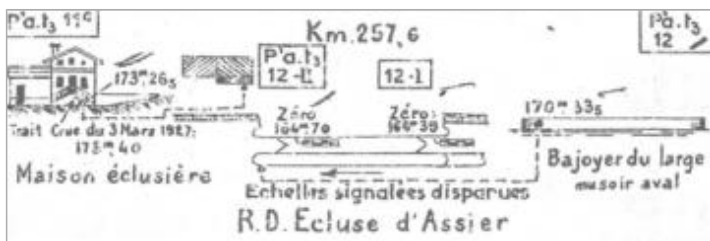
GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1112

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/11/2022



auteur schéma : DDT46

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 173.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 173.4 m