

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



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

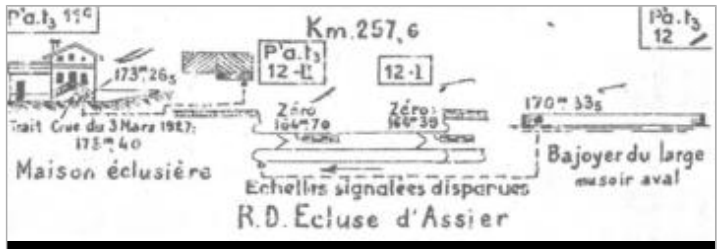
Altitude calculée de l'eau : **173.4 m**

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 :** 08/11/2022
Auteur : SPC GTL



auteur schéma : DDT46

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **Repère calculé :** Non
Pérennité : Non renseigné
PHÉC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
Organisme(s) : 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