



Commune : CAPDENAC

Rivière : Le Lot

Centrale hydroélectrique d'Assier

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot**Code :** GTL_S_6814**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 07/11/2022

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

4 Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : **173.13 m**

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6534**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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**Commentaires sur le nivelllement :** épaisseur d'eau : 0.88**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 173.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.13 m