

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

**1927**      Altitude calculée de l'eau : **173.4 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6824      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non  
 PHEC : 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