

Commune : **ARCAMBAL** | Rivière : **Le Lot**

centrale hydro-électrique

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_5818 Date de mise à jour : 26/12/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.52635880 / Y: 44.46379400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 582773.28 / Y: 6374953.93
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5263588 / Y: 44.463794
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Gauche

4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **122.67 m**

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

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6465 Date de mise à jour : 03/08/2021
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Bureau d'études

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) : 122.670 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 122.67