

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



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

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **122.67 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6465

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

03/08/2021

**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 : 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 m



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