



Commune : **CLAIRAC**

Rivière : **Le Lot**

Écluse de Clairac, la centrale hydro-électricité

1 Repère(s) sur le site

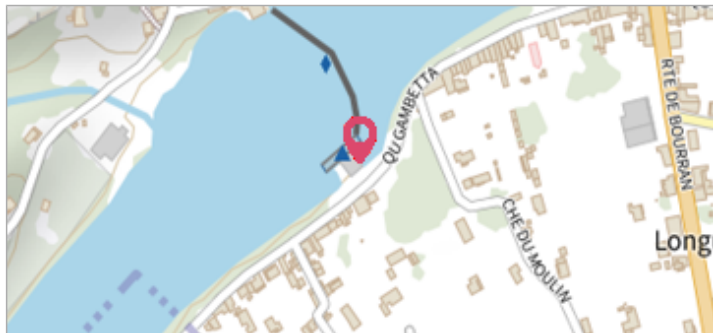
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : LOT20210203_S_314

Date de mise à jour : 13/07/2021

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.37806315 / Y: 44.35594940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 491055.96 / Y: 6365348.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3780632 / Y: 44.3559494

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Gauche



3 février 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **33.63 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le mur de façade

GÉNÉRAL

Code : LOT20210203_R_314_3

Date de mise à jour : 15/07/2021

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU LOT DU 3 FEVRIER 2021 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 16/02/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 31.890 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.63



Vue du repère - Photo Géosphair