



Commune : PRAYSSAC

Rivière : Le Lot

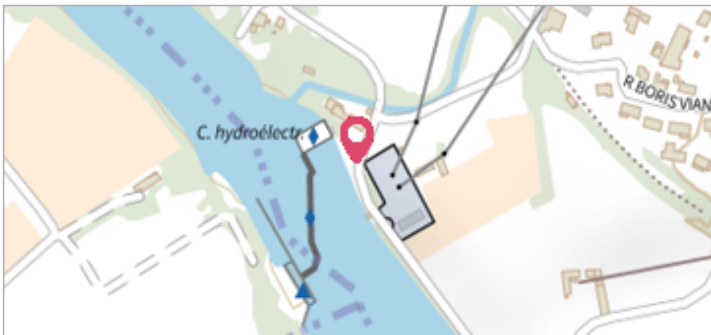
100m en amont de la centrale hydro-électrique.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL_S_3644**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 26/12/2023

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.17378992 / Y: 44.50252920**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 554830.79 / Y: 6379841.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1737899 / Y: 44.5025292**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**5 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Vue vers l'aval - sur une route en bordure du Lot. La crue a déposé une laisse (flèches) - montrant que le débordement - à cet endroit - est resté limité. Photographie prise le 14/12/2003.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_5708**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 :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**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**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)