



Commune : CAPDENAC

Rivière : Le Lot

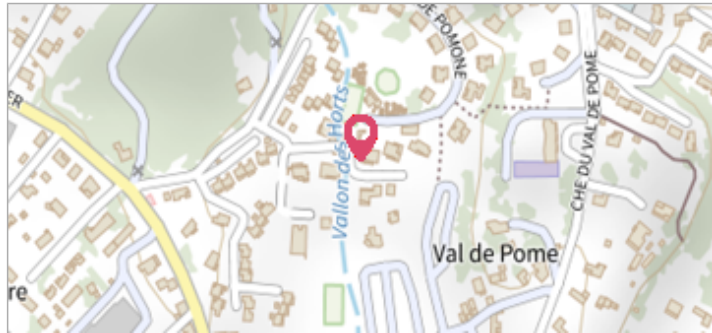
Maison éclusière à l'entrée du tunnel de navigation

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
Code : GTL_S_6784
Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 02/11/2022

auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.06959960 / Y: 44.57379000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 626128.94 / Y: 6386513.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0695996 / Y: 44.57379
Code Hydro: O---0150 **Rive de référence:** Droite

**4 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 : La photographie du haut montre les éléments de 4 - 00 m-6 - 00 m et 6 - 00 m-8 - 00 m de l'échelle qui est placée à l'entrée du souterrain de navigation. L'analyse des débris d'inondation accorde à cette crue une hauteur à l'échelle de 6 - 25 m environ - témoignant de la concordance entre cette échelle et celle de la station SAC - distante d'une cinquantaine de mètres. La photographie 2 montre le prolongement vers la gauche de la photo 1. Le repère de la crue de 1927 est - avec 7 - 05 à l'échelle - 80 cm au dessus du niveau atteint par la crue de décembre 2003. Photographies prises le 9/12/2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5541
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)