



Commune : SAINT-JUERY

Rivière : Le Tarn

Les Avalats- Usine Hydreléctrique EDF

Commentaires : Les repères ont été posés à l'angle Sud du bâtiment.

Il semblerait qu'il y ait une inversion entre les plaques de 1982 et 1994. La crue de 1994 est ici supérieure à 1982, contrairement autres données observées sur ce tronçon (voir le site "Échelle communale des Avalats"

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7009

Date de mise à jour : 31/08/2017

Auteur : SPC GTL

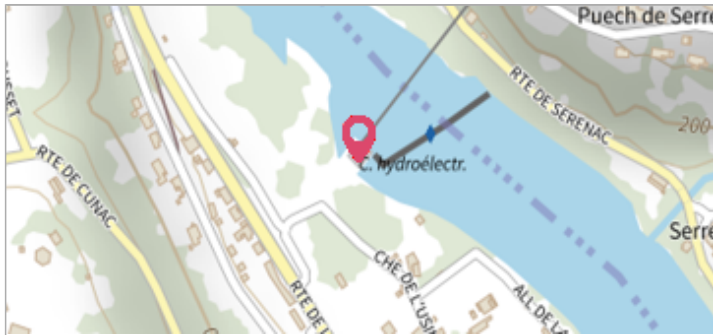


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHERE

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23948220 / Y: 43.94234400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 638941 / Y: 6316220.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2394822 / Y: 43.942344

Code Hydro: O---0100

Rive de référence: Gauche



8 Novembre 1982

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

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Il semblerait qu'il y ait une inversion entre les plaques de 1982 et 1994. La crue de 1994 est ici supérieure à 1982, contrairement autres données observées sur ce tronçon. Voir le site "Échelle communale des Avalats"

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201708110713

Date de mise à jour :

Auteur : Emma

23/01/2019

MARQUE

Texte : Centrale des Avalats - Repère de crue du 8 novembre 1982

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL - 07/05/2025

Type de repérage : Autre

Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot



Vue des repères