



Commune : **SALVAGNAC-CAJARC**

Rivière : **Le Lot**

Route d'accès au barrage de la centrale hydro-électrique.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6425

Date de mise à jour : 27/09/2017

Auteur : SPC GTL

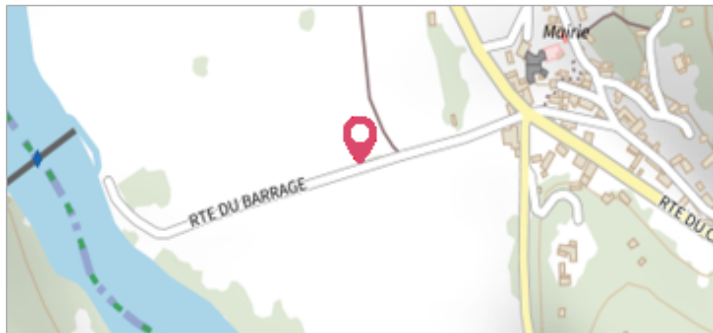


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.84497000 / Y: 44.47440000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 608133.66 / Y: 6375710.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.84497 / Y: 44.4744

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Gauche



4 décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

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

Commentaires : Vue en direction du Lot. Dans le grillage - la crue a déposé des débris (flèches). Au niveau du portail - ils sont à 0 - 55m du socle en béton du grillage. Photographie prise le 11/12/2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5576

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

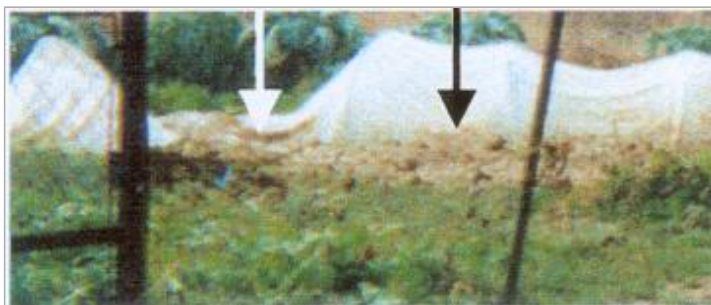


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m