



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

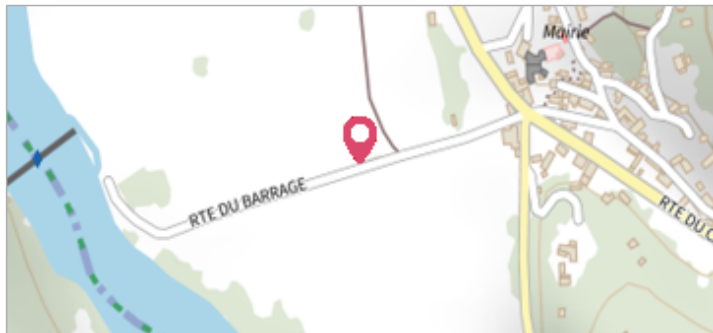


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### 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

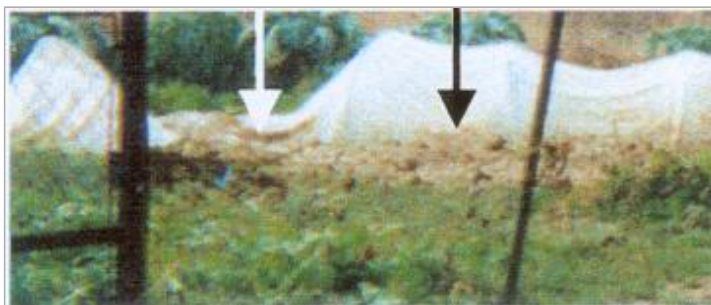


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### 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