



Commune : **SAINT-LOUP**

Rivière : **La Garonne**

## Au pont de la D 953 à Mondou.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_2728

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL

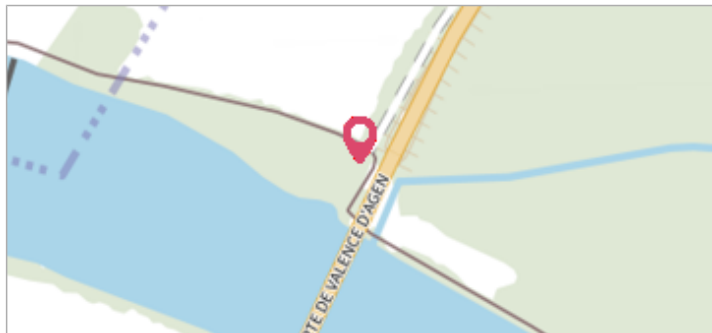


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.87314600 / Y: 44.09270000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 529711.16 / Y: 6334926.48

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.873146 / Y: 44.0927

**Code Hydro:** O---0000

**Rive de référence:** Droite

## 5 février 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 sur la face aval du pont. Sous les arches - la crue a laissé une trace d'humidité nette (flèche). Le niveau atteint par la crue est approximativement indiqué par la ligne. Photographie prise le 13/02/2003.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5266

**Date de mise à jour :** 28/04/2020

**Auteur :** SPC GTL

### 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 DU 5 FÉVRIER 2003 DE LA GARONNE ENTRE MAULASE ET LAMAGISTÈRE -

**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)



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