



Commune : **BIOULE**

Rivière : **L' Aveyron**

## Centrale Hydro-électrique

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_5838

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL

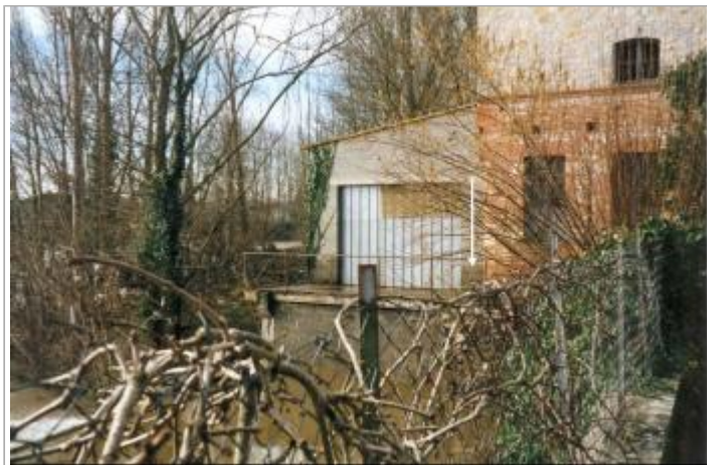
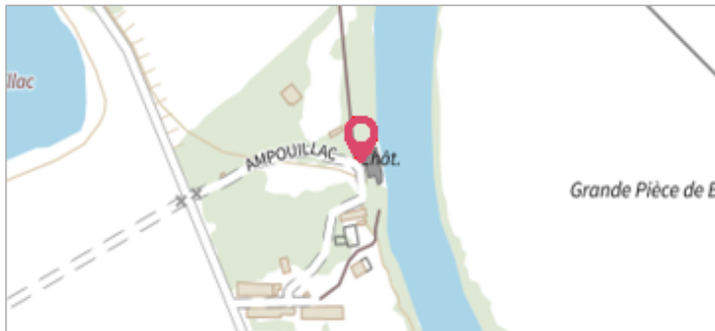


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.54026000 / Y: 44.08890000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 583109.07 / Y: 6333291.25

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.54026 / Y: 44.0889

**Code Hydro:** 05--0250 **Rive de référence:** Droite

## 4 Février 2003



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

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

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Vue sur la face amont. La crue a laissé une trace d'humidité nette, à 0.70m du sol (flèche).

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5252

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**Pérennité :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -

**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)



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