

Commune : **LAMOTHE-CASSEL** | Rivière : **Le Vers**

## franchissement du Vers en aval immédiat de la confluence des ruisseaux St-Georges et Puycalvel

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5858 **Date de mise à jour :** 22/09/2017  
**Auteur :** SPC GTL

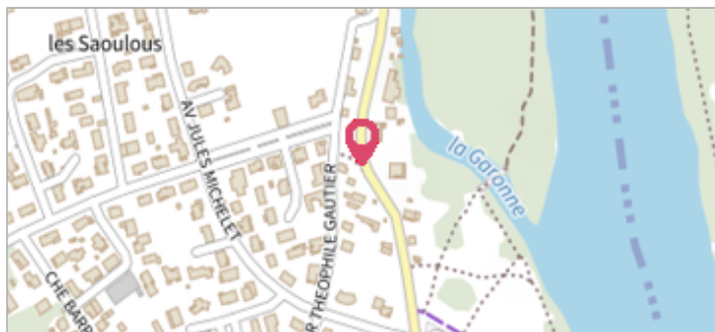


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.53612000 / Y: 44.61250000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 583855.9 / Y: 6391455.32  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.53612 / Y: 44.6125  
**Code Hydro:** O8410500 **Rive de référence:** Droite

**10 Juin 2008** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** commentaires photo : Les débris piégés dans le grillage (flèche)- en aval immédiat du chemin vicinal- prouvent que les eaux inondantes l'ont franchi.,Vue sur la face amont du pont d'un chemin vicinal. Ce chemin traverse la vallée du Vers en remblai. Lors de la crue- le pont a été entièrement mis en charge et les eaux inondantes ont traversé le chemin vicinal. Voir photographie suivante.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_7377 **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

**Type de repérage :** Non renseigné  
**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