



Commune : **SAINT GERY-VERS**  
**pont de la D 10**

Rivière : **Le Lot**

**1** Repère(s) sur  
le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
Code : GTL\_S\_5988  
Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 25/08/2016

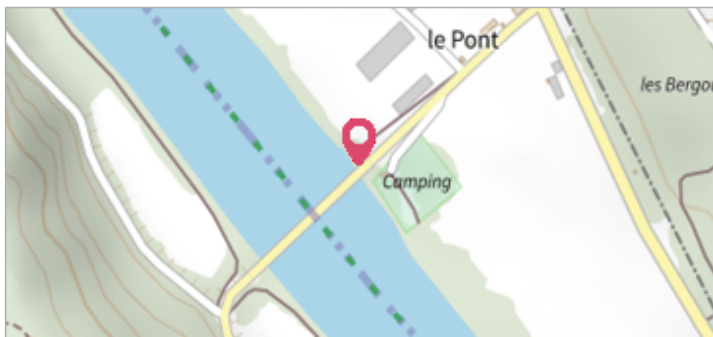


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.58580000 / Y: 44.46920000  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 587512.01 / Y: 6375467.9  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5858 / Y: 44.4692  
Code Hydro: O---0150      Rive de référence: Droite

**4 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.51 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : commentaires photo : Zoom, Le repère est mieux visible sur le zoom

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6617      Date de mise à jour :  
Auteur : SPC GTL      24/04/2018

**MARQUE**

Texte : CRUE - DEC.2003  
Maximum de l'inondation : Oui  
Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
Pérennité : Longue      Repère calculé : Non  
PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné  
Organisme : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
Organisme : Inconnu  
Commentaires sur le nivelllement : Le repère se trouve 3m55 au-dessus du sol  
Référence nivelée : Marque d'inondation  
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
Altitude de la référence (en m) : 128.510 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.51 m

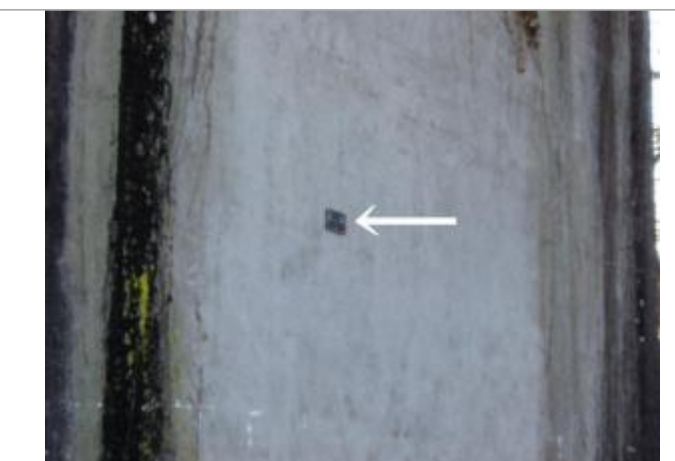


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA