

Commune : **SAINT GERY-VERS** | Rivière : **Le Lot**

**pont de la D 10**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_5988      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



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

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.58580000 / 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**      Altitude calculée de l'eau : **128.51 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL

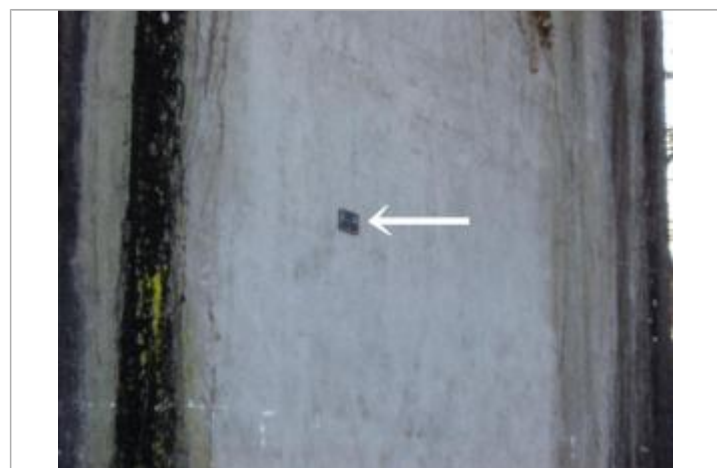


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**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(s) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Commentaires sur le nivellement : 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