

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

**passage sous la voie ferrée**

**Commentaires** : Des repères se trouvent sur les culées amont et aval du passage inférieur à l'ancienne voie de chemin de fer.

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_5958      Date de mise à jour : 03/12/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.57501360 / Y: 44.47787500  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586671.52 / Y: 6376446.84  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5750136 / Y: 44.477875  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Droite

**4 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **128.28 m**

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

**Commentaires** : commentaires photo : Le passage porte également des repères des crues de 1904 et 1897

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6614      Date de mise à jour : 03/12/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Texte : crue - déc.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 1m75 au-dessus du sol.  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 128.280 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.28 m