

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

Passage sous la voie ferrée

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_5967 Date de mise à jour : 18/12/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.57878000 / Y: 44.47750000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586970.28 / Y: 6376399.79
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.57878 / Y: 44.4775
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **128.43 m**

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

Commentaires : commentaires photo : Le passage sous la voie ferrée porte également des repères des crues de 1927 et 1912

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6616 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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 : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.60
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 128.430 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.43 m