



Commune : **SAINT GERY-VERS**
pont SNCF

Rivière : **Le Lot**

1 Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
Code : GTL_S_6045
Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 06/12/2017

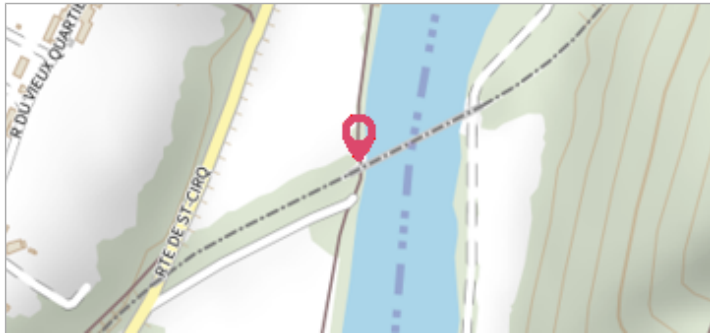


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.60555940 / Y: 44.46884900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589082.85 / Y: 6375400.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6055594 / Y: 44.468849
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 : **129.78 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6615
Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :
24/04/2018

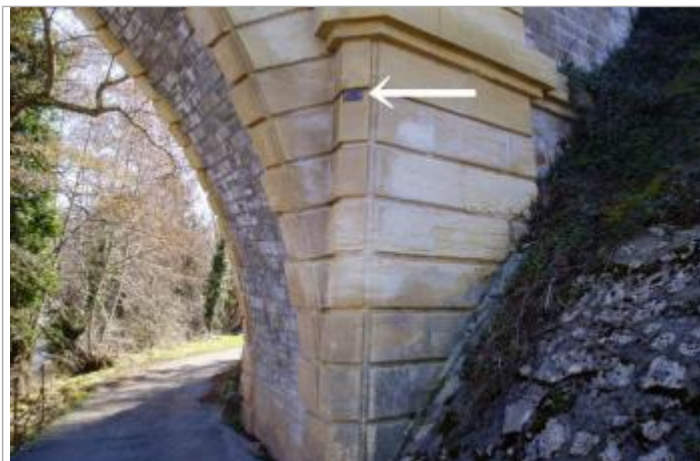


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Commentaires sur le nivelllement : Le repère se trouve 4m00 au-dessus du sol
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 129.780 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.78