



Commune : SAINT GERY-VERS

Rivière : Le Lot

Au pont SNCF sur le Vers

5 Repère(s) sur le site

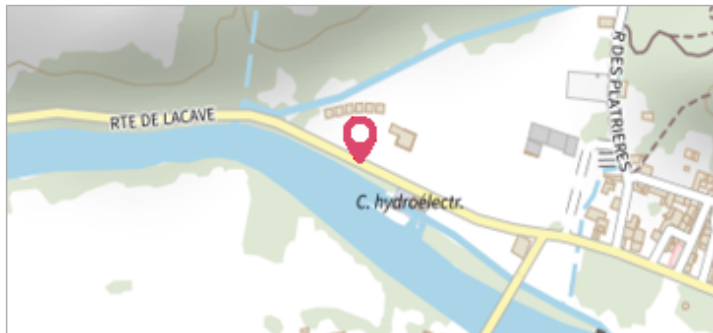
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_5890

Date de mise à jour : 08/12/2017

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT 46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.55343320 / Y: 44.48444800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 584968.81 / Y: 6377208.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5534332 / Y: 44.484448

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite



4 décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : 125.09 m

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Plaque

Commentaires : commentaires photo : Le pont porte également des repères des crues de 1912- 1906 et 1897

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6629

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 : 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 : Le repère se trouve 1m60 au-dessus du remblais.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 125.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 125.09 m



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