



Commune : SAINT GERY-VERS

Rivière : Le Lot

Au stade**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_5884

Date de mise à jour : 04/12/2017

Auteur : SPC GTL

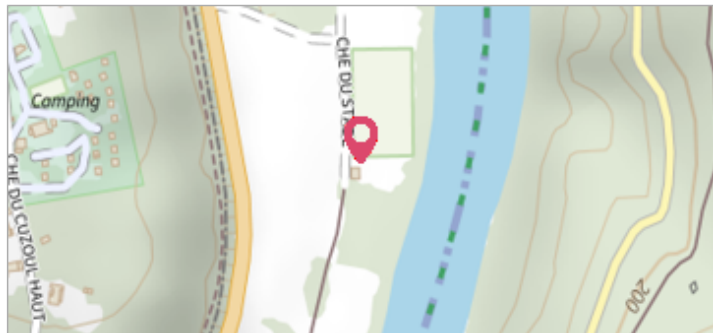


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.55046150 / Y: 44.47107600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 584705.26 / Y: 6375727.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5504615 / Y: 44.471076

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 : **124.12 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6631

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/05/2022

MARQUE

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 : 0.75

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 124.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 124.12



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