



Commune : SAINT-GEORGES-DE-LUZENCON

Rivière : Le Cernon

## entre le pont et la passerelle

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8010

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98440000 / Y: 44.06530000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698750.22 / Y: 6329588.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9844 / Y: 44.0653

Code Hydro: O34-0400 Rive de référence: Gauche



**28 novembre 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_9355

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

14/11/2016



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

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : Inconnu

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)