

Commune : **SAINT-GEORGES-DE-LUZENCON**Rivière : **Le Cernon**

Parking de la mairie

Commentaires : Au niveau des escaliers qui montent entre le parking du bas et la mairie

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 23TA2022_S_16

Date de mise à jour : 18/04/2023

Auteur : SPC GTL



Photo site ©SMBV Tarn Amont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98467060 / Y: 44.06365690

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 698771.86 / Y: 6329406.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9846706 / Y: 44.0636569

Code Hydro: 034-0400

Rive de référence: Droite



28 Novembre 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **356.3 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Macaron rond en lave émaillée

GÉNÉRAL

Code : 23TA2022_R_16_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

18/04/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR LE SYNDICAT MIXTE DU BASSIN VERSANT TARN AMONT - 17/02/2022

Type de repérage : Autre

Organisme : Syndicat Mixte du Bassin Versant Tarn Amont

NIVELLEMENT INITIAL - 17/02/2022

Méthode : Nivellement direct

Organisme : Syndicat Mixte du Bassin Versant Tarn Amont

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 356.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 356.3 m

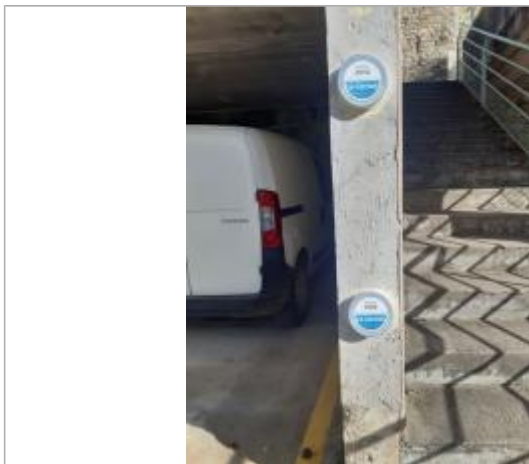


Photo repère © SMBV Tarn Amont