

Commune: SAINT-GEORGES-DE-LUZENCON

Parking de la mairie

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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





Rivière : Le Cernon

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: O34-0400 Rive de référence: Droite



27 Septembre 1992

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

Altitude calculée de l'eau : 355.61 m

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

Commentaires : Macaron rond en lave émaillée

GÉNÉRAL

Code: 23TA2022_R_16_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 18/04/2023

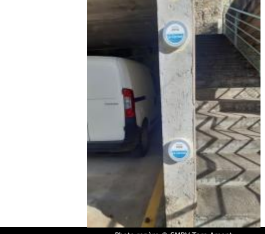


Photo repère © SMBV Tarn Amont

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: GPS

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) : 355.610 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 355.61 m