



Commune : SAINT-GEORGES-DE-LUZENCON

Parking de la salle des fêtes

Rivière : Le Cernon

Commentaires : A gauche de la face côté rivière de la salle des fêtes

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23TA2022_S_18**Date de mise à jour :** 18/04/2023**Auteur :** SPC GTL

Photo site © SMBV Tarn Amont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98494242 / Y: 44.06564670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698793.68 / Y: 6329627.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9849424 / Y: 44.0656467**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 : **353.48 m**

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

Commentaires : Macaron rond en lave émaillée

GÉNÉRAL

Code : 23TA2022_R_18_2**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 : Cheminement topographique**Organisme :** Syndicat Mixte du Bassin Versant Tarn Amont**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 353.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 353.48 m