



Commune : SAINT-GEORGES-DE-LUZENCON

Rivière : Le Cernon

Cour de l'école

Commentaires : A côté du préau, dans la cour de l'école

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 23TA2022_S_15

Date de mise à jour : 18/04/2023

Auteur : SPC GTL

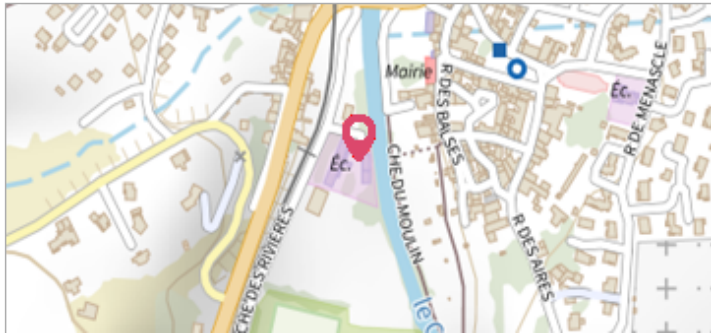


Photo site © SMBV Tarn Amont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98395246 / Y: 44.06253540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698714.3 / Y: 6329281.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9839525 / Y: 44.0625354

Code Hydro: 034-0400

Rive de référence: Gauche

**28 Novembre 2014**

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

Commentaires : Macaron rond en lave émaillée

GÉNÉRAL

Code : 23TA2022_R_15_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

18/04/2023



Photo repère © SMBV Tarn Amont

Altitude calculée de l'eau : **356.72 m**

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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

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 nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 356.720 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 356.72 m