

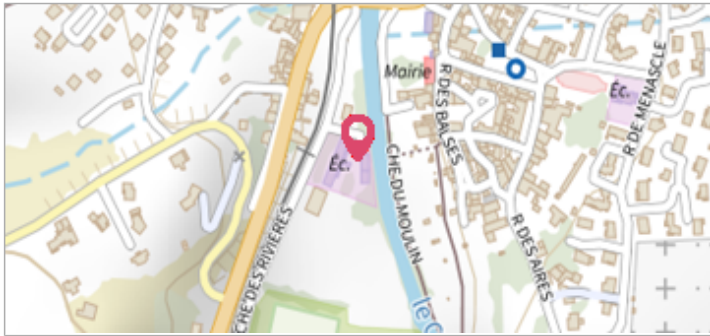
Commune : **SAINT-GEORGES-DE-LUZENCON**Rivière : **Le Cernon****Cour de l'école****Commentaires** : A côté du préau, dans la cour de l'école**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : 23TA2022_S_15**Date de mise à jour** : 18/04/2023**Auteur** : SPC GTL

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**Altitude calculée de l'eau : **356.72 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Macaron rond en lave émaillée**GÉNÉRAL****Code** : 23TA2022_R_15_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

18/04/2023

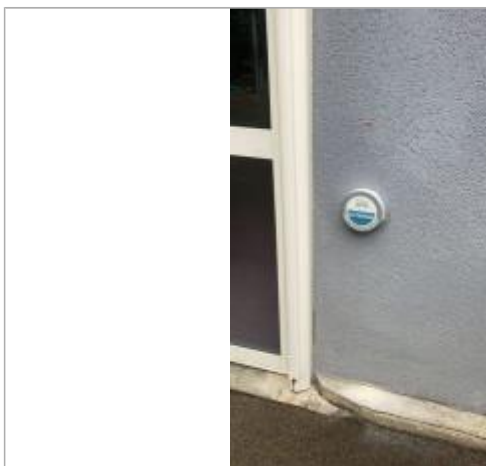


Photo repère © SMBV Tarn Amont

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 nivelée** : 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