



Commune : LA MALENE

Rivière : Le Tarn

Pont de La Malène, boulodrome

Commentaires : Sur la face amont du pont, au niveau du boulodrome

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23TA2022_S_27**Date de mise à jour :** 18/04/2023**Auteur :** SPC GTL

Photo site © SMBV Tarn Amont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.32058073 / Y: 44.30075150**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 725576.83 / Y: 6355799.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3205807 / Y: 44.3007515**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**12 Juin 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Macaron rond en lave émaillée

Altitude calculée de l'eau : **446.53 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 23TA2022_R_27_5**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 : Nivellement direct**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) :** 446.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 446.53 m