

Commune : **PONT DE MONTVERT - SUD MONT LOZERE**Rivière : **Le Tarn**

Pile du pont, à l'aval

Commentaires : Sur la facade aval du pont. Accès par les petits escaliers en rive droite, à l'aval du pont.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 23TA2022_S_33

Date de mise à jour : 18/04/2023

Auteur : SPC GTL



Photo site ©SMBV Tarn Amont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.74343322 / Y: 44.36309300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 759247.27 / Y: 6362952.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7434332 / Y: 44.363093

Code Hydro: O---0100

Rive de référence: Gauche



23 Septembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : **871.25 m**

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

Commentaires : Macaron rond en lave émaillée. Repère peu fiable car report d'une côte observée une cinquantaine de mètres en amont

GÉNÉRAL

Code : 23TA2022_R_33_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

18/04/2023

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 871.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 871.25



Photo repère © SMBV Tarn Amont