

Commune : **TARASCON-SUR-ARIEGE** | Rivière : **L' Ariège**

Mur de soutènement de la RD123 à l'aval immédiat de la confluence entre le Vicdessos et l'Ariège

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : WEB_S_202001140232 Date de mise à jour : 20/01/2020
 Auteur : SYMAR-ValAriège



Vue du mur depuis la tour du Castella (c) Google

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.60552828 / Y: 42.84593310
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 585895.22 / Y: 6195059.11
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6055283 / Y: 42.8459331
 Code Hydro: O1--0250 Rive de référence:

13 Décembre 2019 Altitude calculée de l'eau : **471.78 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : L'eau a atteint la base des supports de canalisation

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202001142058 Date de mise à jour : 14/07/2021
 Auteur : SYMAR-ValAriège

MARQUE

Texte : Laisse de crue du Vicdessos -13 décembre 2019
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui



Hauteur atteinte au niveau de la canalisation d'eau potable

LEVÉ GNSS - 11/08/2020

Méthode : GPS
 Commentaires sur le nivellement : précision 5.1cm
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 471.780 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 471.78