

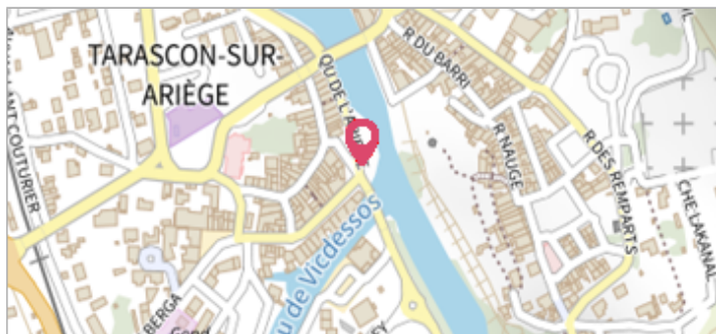
Commune : **TARASCON-SUR-ARIEGE** | Rivière : **L' Ariège**

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 m