



Commune : TARASCON-SUR-ARIEGE

Rivière : L' Ariège

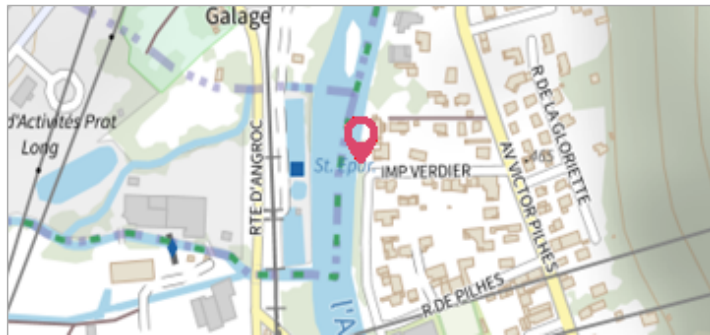
Angle de l'impassée Verdier - Bouches d'assainissement

Commentaires : A l'angle de l'impassée, des postes d'inspection d'assainissement avant franchissement de l'Ariège permettent un accès facile et visible pour la montée des eaux.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** WEB_S_202001151506 **Date de mise à jour :** 20/01/2020**Auteur :** SYMAR-ValAriège

Angle de l'impassée Verdier - face au n°8

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.59991580 / Y: 42.85494100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 585453.78 / Y: 6196068.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5999158 / Y: 42.854941**Code Hydro:** 01--0250**Rive de référence:****13 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **467.23 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** L'Ariège a affleuré le haut de la dalle en béton

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202001151740**Date de mise à jour :****Auteur :** SYMAR-ValAriège

15/01/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui

Laisse de crue au niveau de la dalle béton

LEVÉ GNSS - 11/08/2020

Méthode : GPS**Commentaires sur le niveling :** précision 3.8cm**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 467.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 467.23