



Commune : BELVEZE-DU-RAZES

## Sous le pont RD18

Commentaires : Pont

Rivière : Le Sou

1

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020\_S\_1056**Date de mise à jour :** 23/03/2022**Auteur :** SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.09682570 / Y: 43.12515970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626449.27 / Y: 6225520.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0968257 / Y: 43.1251597**Code Hydro:** Y1200500**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **234.444 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Laisse en rive gauche 3,81 m sous le au tablier du pont, marquée à la peinture**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020\_R\_1056\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/03/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo © DDTM\_SMMAR

**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR LA DDTM 11 / SMMAR SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 24/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 234.444 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 234.444 m