

Commune : **PIEUSSE**Rivière : **Le Sou**

Pont de la voie ferrée

Commentaires : Proche de la D118**1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_1065**Date de mise à jour** : 23/03/2022**Auteur** : SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23043660 / Y: 43.09456500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637296.46 / Y: 6222003.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2304366 / Y: 43.094565**Code Hydro**: Y1200500**Rive de référence**: Gauche**22 janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **155.618 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Laisse 29 cm sous la corniche du pont, marquée à la peinture

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_1065_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

29/03/2022



Photo © DDTM_SMMAR

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**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(s)** : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

Méthode : GPS**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 155.618 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 155.618