

Commune : **PIEUSSE****Voie SNCF**

Commentaires : Sol

Rivière : **L'Aude****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020_S_452

Date de mise à jour : 17/11/2021

Auteur : SPC MO

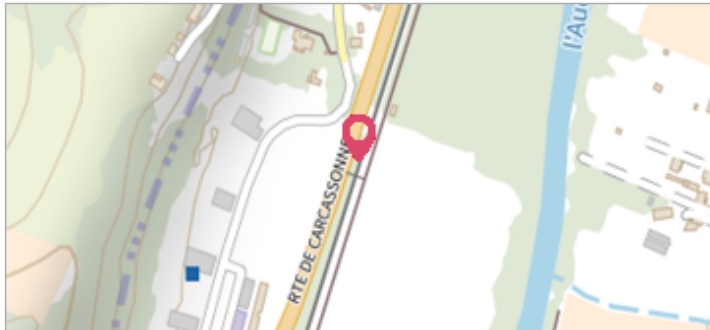


Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22754730 / Y: 43.08767850

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637053.56 / Y: 6221240.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2275473 / Y: 43.0876785

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **156.93 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur le talus SNCF

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_452_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

18/11/2021



Photo © OTEIS

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

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 04/01/2020Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020**

Méthode : GPS

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Marquage peinture

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 156.930 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.93