



Commune : LIMOUX

## Pont SNCF rue d'Alsace

Commentaires : Culée de pont

Rivière : L' Aude

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020\_S\_141

Date de mise à jour : 17/11/2021

Auteur : SPC MO

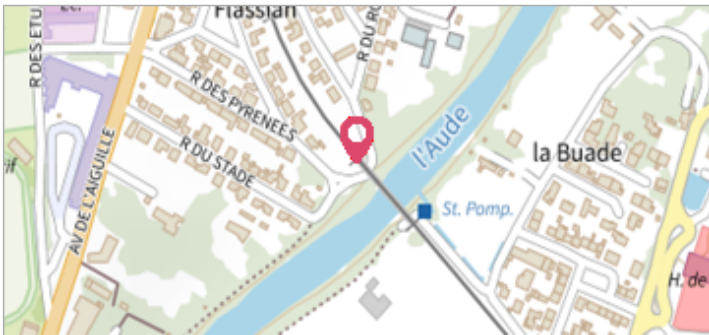


Photo © OTEIS

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21935630 / Y: 43.06434330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636360.45 / Y: 6218652.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2193563 / Y: 43.0643433

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 : **164.111 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur la culée

### GÉNÉRAL

Code : AUDE2020\_R\_141\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

26/11/2021



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 - 04/01/2020

Type 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 : Massif béton en pied de culée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 162.291 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 164.111 m