

Commune : **PIEUSSE**Rivière : **L' Aude**

Route de Pomas face au hameau les Bousiers

Commentaires : Mur ouvrage

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

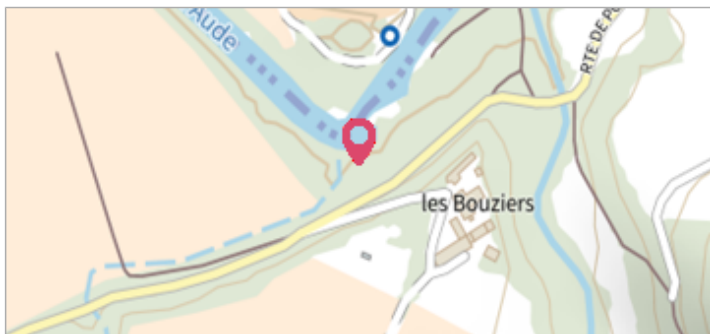
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_436**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.24642990 / Y: 43.09554610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638600.58 / Y: 6222100.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2464299 / Y: 43.0955461**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Trace nette sur l'ouvrage de pompage abandonnéAltitude calculée de l'eau : **152.288 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_436_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

07/01/2022



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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Points verts sur le bajoyer et la trace**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 151.468 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.288 m