



Commune : QUILLAN

Pont avenue du Dr Jules Baux

Commentaires : Culée de pont

Rivière : L' Aude

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_25**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.18432630 / Y: 42.87284940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633284.89 / Y: 6197389.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1843263 / Y: 42.8728494**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 : **285.42 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur la culée

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_25_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

29/11/2021



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 :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 283.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 285.42