

Commune : **ALET-LES-BAINS**Rivière : **L' Aude****Station de pompage Limoux Véolia****Commentaires** : Pylône électrique**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020\_S\_75**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.25180480 / Y: 43.00035700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 638938.22 / Y: 6211512.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2518048 / Y: 43.000357**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**22 janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.416 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur le pylône**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020\_R\_75\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

18/10/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHÉC** : 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(s)** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Deuxième marche du pylône**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 199.556 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 199.416

Photo © OTEIS