

Commune : **ALET-LES-BAINS**Rivière : **L' Aude****Avenue Nicolas Pavillon - PR 69+910 #2****Commentaires** : Val d'Alet**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11\_S\_1943**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.25738862 / Y: 42.99370280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 639386.96 / Y: 6210768.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2573886 / Y: 42.9937028**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**13 Septembre 1963**Altitude calculée de l'eau : **202.36 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Angle mur hangar enceinte - rive droite. Aude . Date d'enquete : 15/05/2002**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11\_R\_1943\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

19/02/2018



Vue du repère

**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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 201.360 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 202.36 m