

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**27 Septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **203.36 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Angle mur hangar enceinte - rive droite. influence Sals - hangar marcelli. Date d'enquete : 15/05/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1943_3**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018



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) :** 2.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 203.36 m