

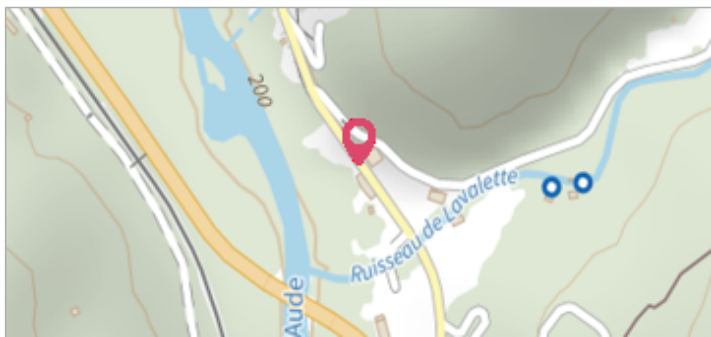


Commune : ALET-LES-BAINS

Rivière : L' Aude

**Ancienne RD 118 PR 70+440 - Acro Parc****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1255**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.26170920 / Y: 42.99093110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 639736.72 / Y: 6210457.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2617092 / Y: 42.9909311**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**1<sup>er</sup> Août 1872****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **204.75 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Angle mur établissement - rive droite. Date d'enquête : 07/09/2012**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1255\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

Vue du repère

**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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 203.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 204.75

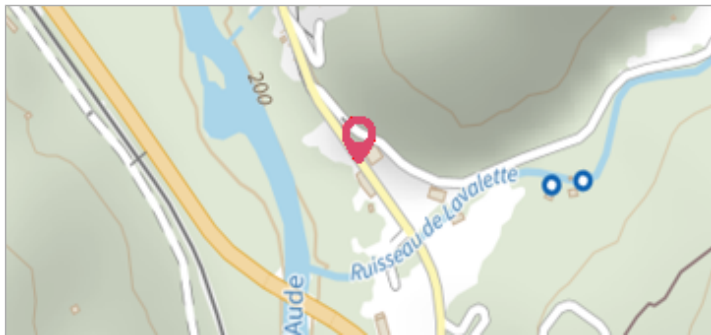


Commune : ALET-LES-BAINS

Rivière : L' Aude

**Ancienne RD 118 PR 70+440 - Acro Parc****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1255**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.26170920 / Y: 42.99093110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 639736.72 / Y: 6210457.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2617092 / Y: 42.9909311**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**27 Septembre 1992****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **204.99 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Angle mur établissement - rive droite. influence Sals . Date d'enquête : 07/09/2012**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1255\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

13/09/2017

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 203.890 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 204.99



Commune : ALET-LES-BAINS

Rivière : L' Aude

## Ancienne RD 118 PR 70+440 - Acro Parc

4

Repère(s) sur le site

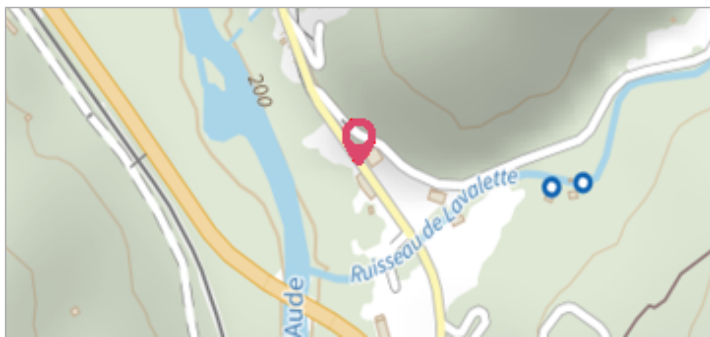
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1255

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.26170920 / Y: 42.99093110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639736.72 / Y: 6210457.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2617092 / Y: 42.9909311

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**13 Septembre 1963**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **205.18 m**

Nature du repère : Plaque

**Commentaires :** Angle mur établissement - rive droite. ancien moulin Alet et station essence . Date d'enquête : 07/09/2012

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1255\_3

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

13/09/2017



### 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 IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 203.820 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.18

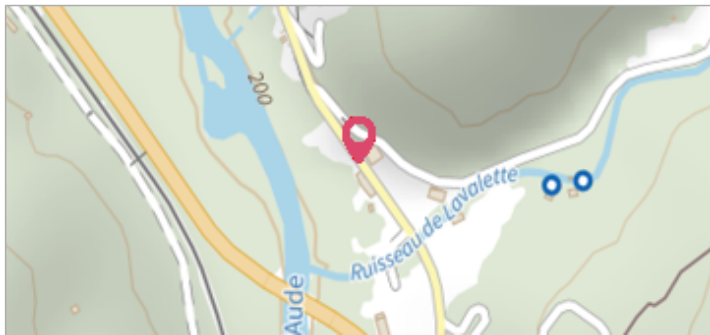


Commune : ALET-LES-BAINS

Rivière : L' Aude

**Ancienne RD 118 PR 70+440 - Acro Parc****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1255**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.26170920 / Y: 42.99093110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 639736.72 / Y: 6210457.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2617092 / Y: 42.9909311**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**25 Octobre 1891**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **206 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Angle mur établissement - rive droite. ancien moulin Alet et station essence . Date d'enquête : 07/09/2012**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1255\_4**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 203.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 206