



Commune : LUSSAN

## Ponts sur Aiguillon D787

Rivière : L' Aiguillon

Commentaires : Entre Prades et Lauron

1

Repère(s) sur le site

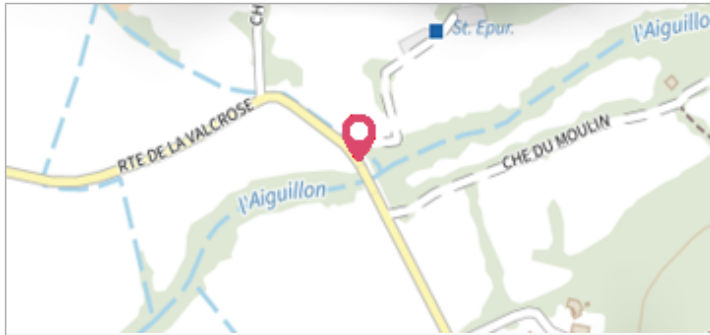
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_237

Auteur : NOE

Date de mise à jour : 01/09/2017



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.38427100 / Y: 44.17284100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810684.78 / Y: 6342507.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.384271 / Y: 44.172841

Code Hydro: V5460580

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**

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

Altitude calculée de l'eau : **222.84 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Parapet pont - pose SMAB Cèze 2016 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/237.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/237.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_237\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

17/04/2018



Vue du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL - 09/07/2015

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivelllement : OPSIA MEDITERRANEE

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 222.730 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 222.84