

Commune : **PIEUSSE**Rivière : **L' Aude**

## Station de pompage de Pieusse

Commentaires : Les Gaffous

**4**

Repère(s) sur le site

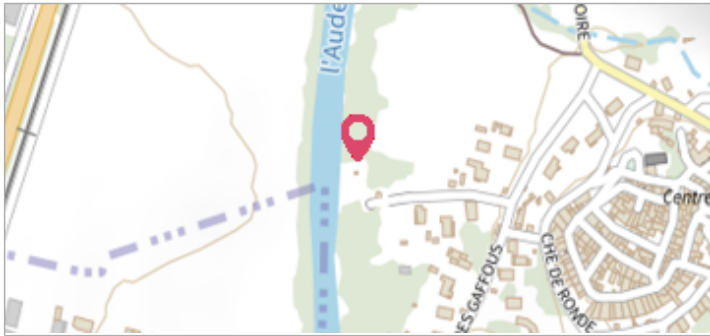
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_647

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22842602 / Y: 43.08043140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637117.29 / Y: 6220433.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.228426 / Y: 43.0804314

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**27 Septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **158.21 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Angle de la station - rive droite. influence crue de la Sals. Date d'enquete : 11/07/2002

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_647\_3

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

### 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) : 155.630 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 158.21 m