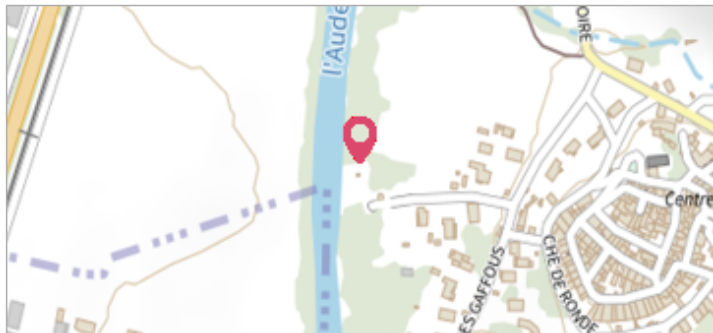


Commune : **PIEUSSE**Rivière : **L' Aude****Station de pompage de Pieusse****Commentaires** : Les Gaffous**4**

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**13 septembre 1963**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **157.77 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Angle de la station - rive droite. Aude. Date d'enquete : 22/08/2002**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_647_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

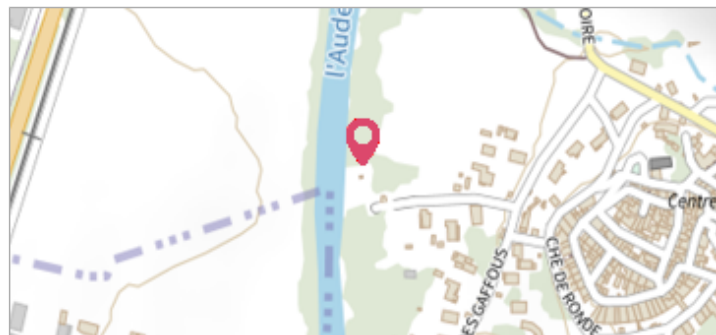
17/04/2018

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(s)** : 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)** : 155.640 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 157.77

	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



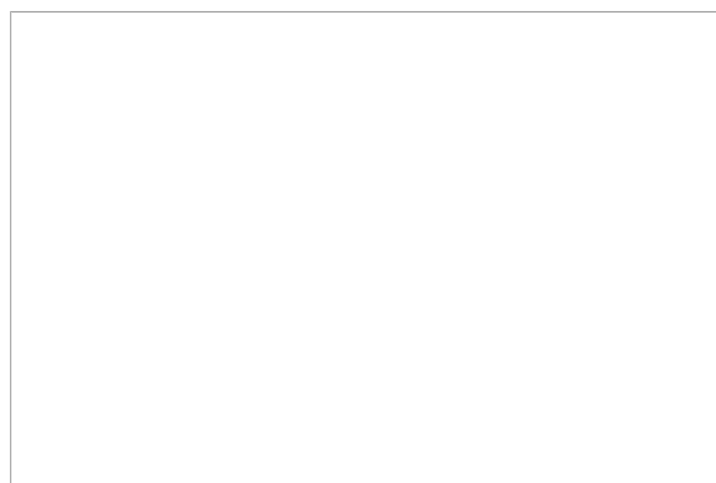
GÉOLOCALISATION

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

	17 octobre 1940	Altitude calculée de l'eau : 157.61 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : Angle de la station - rive droite. marque rouge - Aude. Date d'enquete : 24/07/2002		

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_647_2 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : DDTM 11



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(s) : 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) : 155.460 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.150 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 157.61

Commune : **PIEUSSE**Rivière : **L' Aude****Station de pompage de Pieusse**

Commentaires : Les Gaffous

4

Repère(s) sur le site

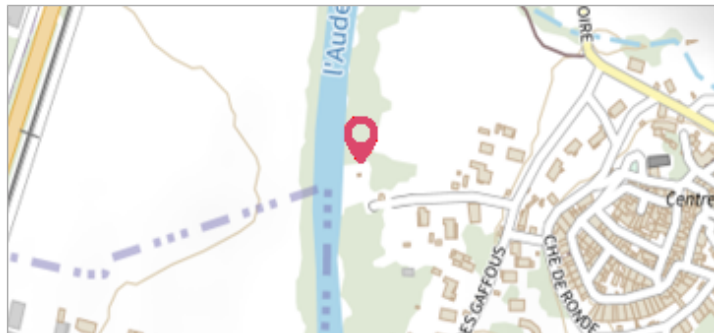
GÉNÉRAL

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(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

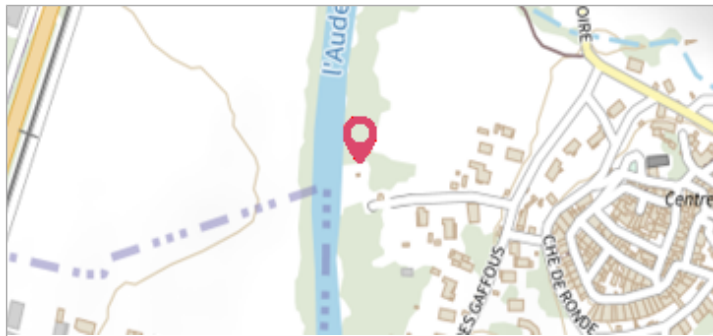
Altitude de la référence (en m) : 155.630 m

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

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

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**25 octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **159.13 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Angle de la station - rive droite. non trouvé - station rénovée - Aude. Date d'enquete : 11/07/2002**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_647_4**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**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(s)** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 159.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 159.13