

Commune : LE PONTET

# 22 Rue Paul Manivet

**Commentaires :** Moulin, du (canal) - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

1

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

**Code:** RepCrue\_PACA84\_336

**Date de mise à jour : 16/06/2017** 

Auteur: DREAL PACA



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.87433641 / Y: 43.95872640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 850428.12 / Y: 6319532.53 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8743364 / Y: 43.9587264



## 8 Septembre 2002

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: 84 Pontet RoubineDeCassagne 2002-09 Plus d'infos :

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\_Crues/Technique/84\_Pontet\_RoubineDeCassagne\_2002-09.pdf$ 

### **GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA84\_336\_1

Date de mise à jour :

Auteur: DREAL PACA 11/02/2021

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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

**Type de repérage :** Source bibliographique **Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

### **NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode:** Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m