



Commune : SAINT-PIERRE-DE-VASSOLS

## 5295 F Chemin du Moulin

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

1

Repère(s) sur le site

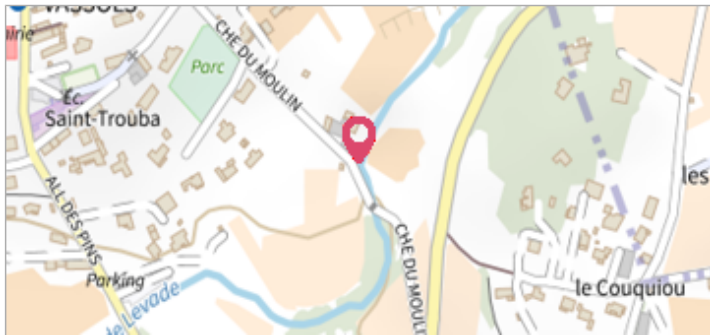
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RepCrue\_PACA84\_1070

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.14139152 / Y: 44.09910700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 871433.22 / Y: 6335669.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1413915 / Y: 44.099107



## 22 Septembre 1992

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

Altitude calculée de l'eau : 201.77 m

Nature du repère : Plaque

Commentaires : 84\_StPierreDeVassols\_Mede\_1992-09\_1 Plus d'infos :

[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_StPierreDeVassols\\_Mede\\_1992-09\\_1.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_StPierreDeVassols_Mede_1992-09_1.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : RepCrue\_PACA84\_1070\_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-Côte d'Azur

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 201.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.77