



Commune : **FREJUS**

## 585 Rue Marcel Pagnol

Commentaires : Vallon de Valescure

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : RepCrue\_PACA83\_295 Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.76260656 / Y: 43.43277560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1004672.76 / Y: 6266556.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.76260666 / Y: 43.4327756



## 2 décembre 2006

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 83\_Frejus\_Valescure\_2006-12 Plus d'infos :

[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_Frejus\\_Valescure\\_2006-12.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Frejus_Valescure_2006-12.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : RepCrue\_PACA83\_295\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA

28/04/2021

### 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(s) : 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) : 0.500 m