

Commune: VINON-SUR-VERDON

53 Route de Saint-Julien

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 PACA83 003

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur: DREAL PACA



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.81402707 / Y: 43.72717740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 926734.8 / Y: 6296057.29 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.8140271 / Y: 43.7271774 Code Hydro: X2--0200 Rive de référence: Non renseigné



## 5 Novembre 1994

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

Commentaires: 83\_VinonSurVerdon\_Verdon\_1994-11\_1 Plus d'infos:

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\_Crues/Technique/83\_VinonSurVerdon\_1994-11\_1.pdf$ 

# **GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA83\_003\_1

Auteur: DREAL PACA

Date de mise à jour :

11/02/2021

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : Le Verdon

## **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): 1.600 m