



Commune : GRAVESON

## 5320 Rue de la Barrière

Commentaires : Roubine, la - 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\_PACA13\_275

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.77299831 / Y: 43.85269880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842560.98 / Y: 6307566.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7729983 / Y: 43.8526988



2003

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 13\_Graveson\_RoubineDesLones\_2003 Plus d'infos :

[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Graveson\\_RoubineDesLones\\_2003.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Graveson_RoubineDesLones_2003.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : RepCrue\_PACA13\_275\_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 : 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