

Commune : CADEROUSSE

## Route de Gabin

Commentaires : L'Aygues 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\_1327

Auteur : DREAL PACA

Date de mise à jour : 28/08/2017



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.73006403 / Y: 44.10951820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 838484.16 / Y: 6336018.73 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.730064 / Y: 44.1095182



# 1er Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: 84\_Caderousse\_Aygues\_2003-12\_1 -

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\_Crues/Technique/84\_Caderousse\_Aygues\_2003-12\_1.pdf$ 

### **GÉNÉRAL**

Code: RepCrue\_PACA84\_1327\_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) : 0.800 m