



Commune : CADEROUSSE

## 5091 Le Meautens

Rivière : Le Rhône

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Maison

4

Repère(s) sur le site

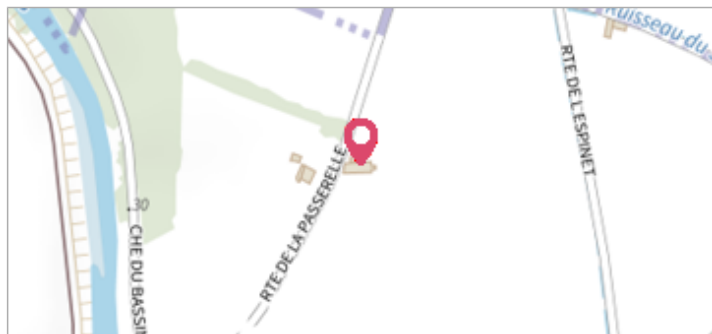
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003\_S\_PHE\_375

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 20/01/2017



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.73768800 / Y: 44.13678900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 839027.65 / Y: 6339061.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.737688 / Y: 44.136789

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné

**20 Novembre 1951**

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

Altitude calculée de l'eau : **34.22 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : 84\_Caderousse\_Aygues\_1951-11 -

[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Caderousse\\_Aygues\\_1951-11.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Caderousse_Aygues_1951-11.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : R2003\_S\_PHE\_375\_b

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 nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 33.220 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.22 m