

Commune : **MORNAS**

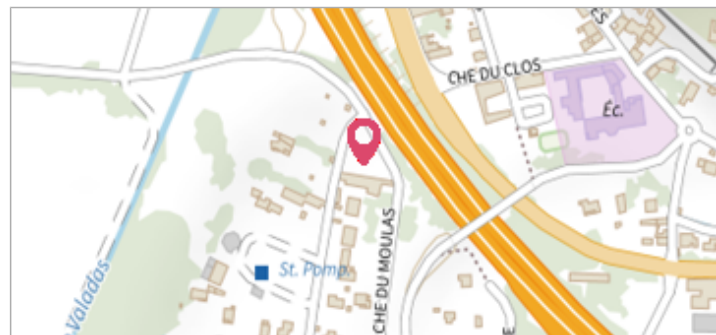
265 Chemin du Moulas

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_1322 **Date de mise à jour** : 28/08/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.72672197 / Y: 44.19959310
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 837997.86 / Y: 6346018.06
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.726722 / Y: 44.1995931

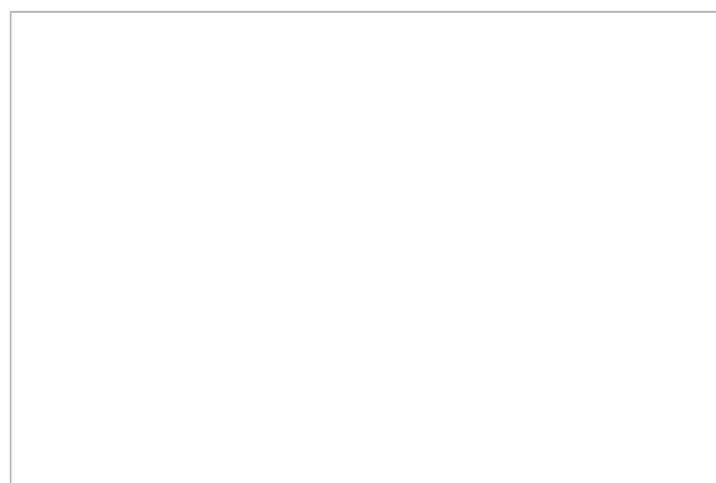
20 novembre 1951 Altitude calculée de l'eau : **35.15 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : 84_Mornas_Aigue_1951-11_01 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Mornas_Aigue_1951-11_01.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_1322_1 **Date de mise à jour** : 11/02/2021
Auteur : DREAL PACA



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)
Altitude de la référence (en m) : 34.720 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.430 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.15 m