



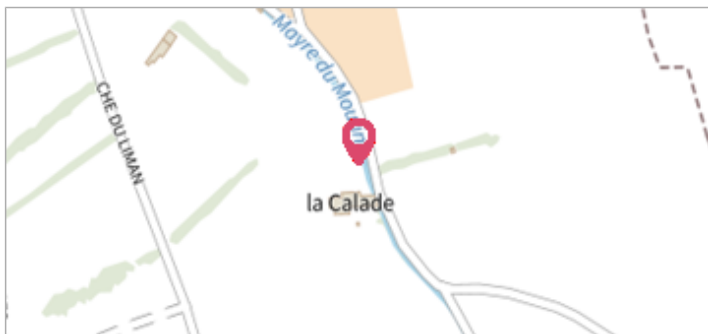
Commune : MORNAS

924 B Chemin du Moulin

Rivière : L' Aigue (ou Eygues ou Aygues)

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RepCrue_PACA84_025**Date de mise à jour :** 04/10/2024**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.73115177 / Y: 44.19025590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 838374.57 / Y: 6344988.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7311518 / Y: 44.1902559**Code Hydro:** V53-0400**Rive de référence:** Non renseigné**1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.83 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** 84_Mornas_Aigue_1955_1 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Mornas_Aigue_1955_1.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA84_025_4**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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 34.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.83 m