



Commune : **MAGALAS**

## Maison de retraite #4

**Commentaires :** Montant portail d'entrée, Pluvial

**1** Repère(s) sur le site

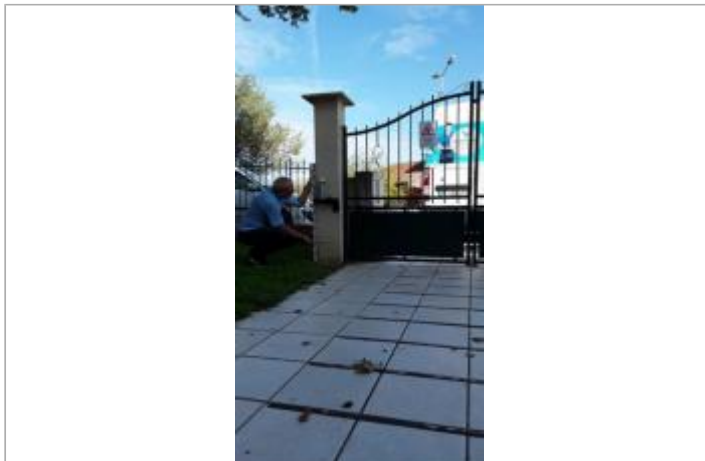
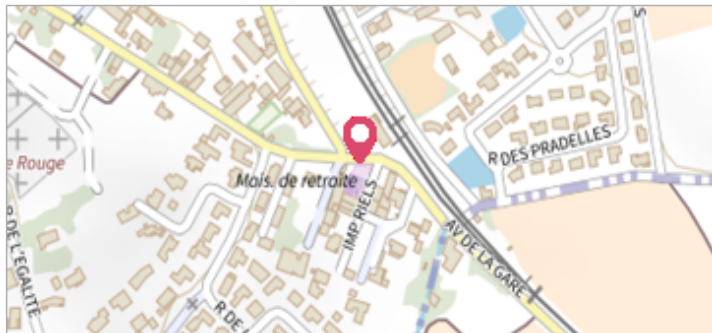
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** MO\_S\_MAG\_9

**Date de mise à jour :** 05/11/2020

**Auteur :** SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.22910620 / Y: 43.46718810

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 718547.51 / Y: 6263148.28

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2291062 / Y: 43.4671881



**23 octobre 2019**

Altitude calculée de l'eau : **116.765 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace sur le montant

### GÉNÉRAL

**Code :** MO\_R\_MAG\_9\_1

**Date de mise à jour :** 08/12/2020

**Auteur :** SPC MO

### 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 :** RELEVÉ DDTM 34 DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** DDTM 34

### NIVELLEMENT INITIAL - 28/10/2019

**Méthode :** Nivellement direct

**Organisme :** DDTM 34

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** sol au pied du montant

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 116.525 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.240 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 116.765



Vue du repère