

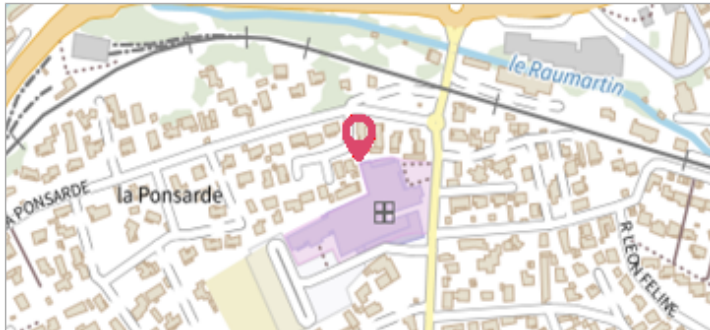
Commune : **MARIGNANE**Rivière : **Le Raumartin**

## A l'arrière du laboratoire collé à la clinique de Marignane

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER\_CAD19\_S\_05**Date de mise à jour :** 10/12/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site - Auteur : Cerema Méditerranée

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.21414160 / Y: 43.40970640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 879403.84 / Y: 6259247.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.2141416 / Y: 43.4097064**Code Hydro:** Y4220600**Rive de référence:** Non renseigné**2 Novembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminéNature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 0.34 m à partir du sol - Laboratoire inondé par en dessous (refoulement) selon témoignage

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_CAD19\_R\_05\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

10/12/2019



Vue de la PHE - Auteur : Cerema Méditerranée

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DES PHE DE L'ÉVÉNEMENT DU 2 NOVEMBRE 2019 SUR LA CADIERE ET LE RAUMARTIN - 07/11/2019

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CEREMA Méditerranée

### REPÉRAGE POST-ÉVÉNEMENT - 07/11/2019

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.340 m