



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**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature 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

### 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 CADIÈRE 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 nivelée : 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



Vue de la PHE - Auteur : Cerema Méditerranée