

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

## Laisse au fond d'une impasse en pente

**1**

Repère(s) sur le site

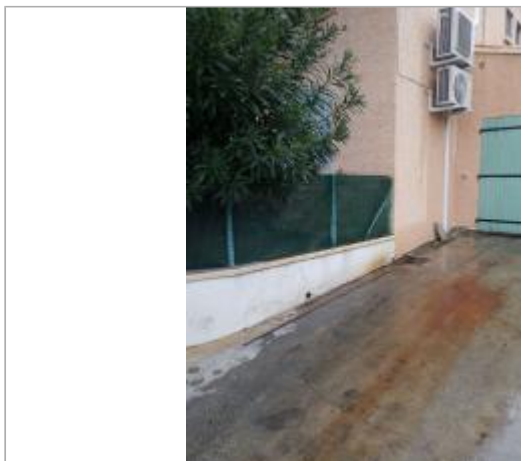
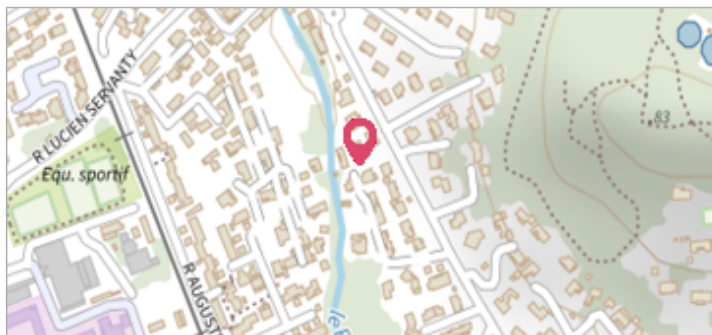
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_CAD19\_S\_14

Date de mise à jour : 10/12/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site - Auteur : Cerema Méditerranée

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.22878920 / Y: 43.40554900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 880603.41 / Y: 6258819

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.2287892 / Y: 43.405549

Code Hydro: Y4220600

Rive de référence: Droite

**2 Novembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

Code : CER\_CAD19\_R\_14\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

24/10/2022

### 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

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.310 m



Vue de la PHE - Auteur : Cerema Méditerranée