



Commune : MOUGINS

## CHEMIN DE CARIMAI - Bassin de rétention

Commentaires : Cours d'eau : LA GRANDE FRAYERE

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

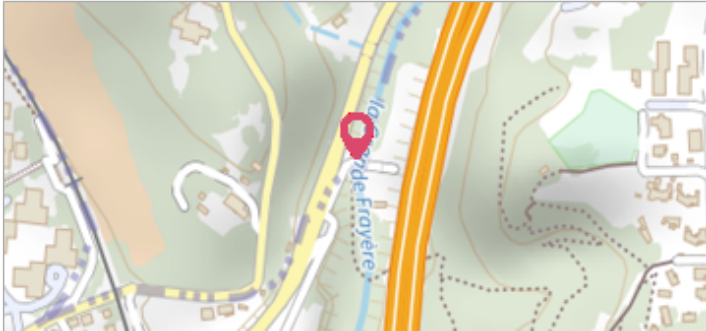
**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER\_PHE06\_S\_1021**Date de mise à jour :** 10/01/2017**Auteur :** ATM

Photo PHE - Auteur : ATM

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.97299732 / Y: 43.56916420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1020932.49 / Y: 6282531.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.9729973 / Y: 43.5691642**3 Octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Des embâcles ont bouché le dalot sous le seuil

Altitude calculée de l'eau : **29.88 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_PHE06\_R\_1021\_01**Date de mise à jour :****Auteur :** ATM

04/12/2019

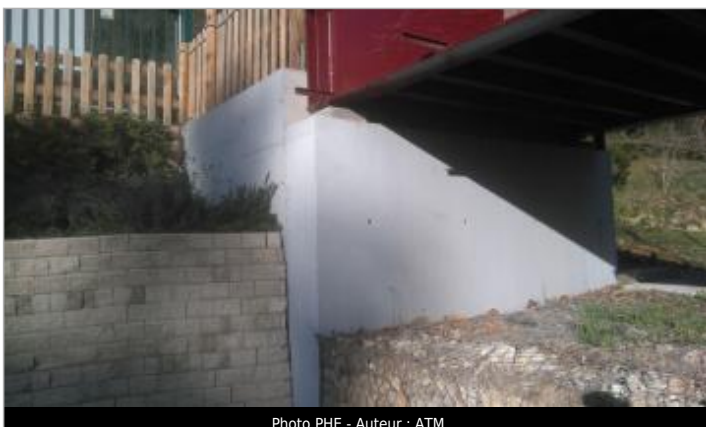


Photo PHE - Auteur : ATM

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SCP - 19/11/2015

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

### RELEVÉ PHE - 05/01/2017

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 29.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.88