

Commune: BORMES-LES-MIMOSAS

## 43 Chemin des Berles

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2014CE\_S\_BAT13 Date de mise à jour: 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





Rivière : Le Batailler

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.33880930 / Y: 43.13376330 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 971783.1 / Y: 6231803.1 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3388093 / Y: 43.1337633 Code Hydro: Y5400520 Rive de référence: Non renseigné



### 19 Janvier 2014

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

Commentaires: Nom PHE: BAT\_13

Altitude calculée de l'eau : 12.56 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

# GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE\_R\_BAT13\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** Cerema Méditerranée 25/11/2019



Photo PHE - Auteur : Cerema DTer 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 : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 23/05/2014

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Méditerranée

### **NIVELLEMENT PHE - 10/04/2014**

Méthode: GPS

**Organisme:** Cabinet Arragon

Référence nivelée : Autre type de référence

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

Altitude de la référence (en m): 11.860 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 12.56