

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

Photo du site - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

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 m