



Commune : **LA LONDE-LES-MAURES**

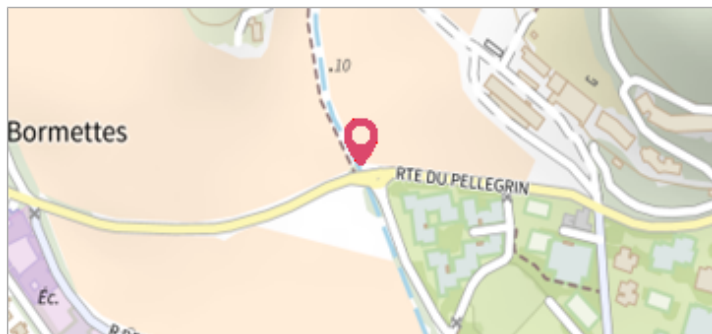
RD42A #1

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2014CE_S_PAN21 **Date de mise à jour :** 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.25148630 / Y: 43.12608840
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 964714.1 / Y: 6230653.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2514863 / Y: 43.1260884



19 Janvier 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **8.06 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Nom PHE : PAN_21

GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE_R_PAN21_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 - 03/04/2014

Méthode : GPS
Organisme : Cabinet Arragon
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 8.060 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.06 m