

Commune: LA LONDE-LES-MAURES

RD42A #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

Auteur : Cerema Méditerranée 25/11/2019



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