

Commune : LE LUC

RD 33, chemin de St Jean #1

Commentaires: Hydrographie: Le Solies

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2014CE S SOL01 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.31252310 / Y: 43.38588370 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968469.2 / Y: 6259716.1 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.3125231 / Y: 43.3858837



19 Janvier 2014

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

Altitude calculée de l'eau : 153.75 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Nom PHE: SOL 01

GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE_R_SOL01_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018

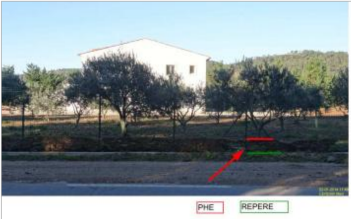


Photo PHE - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

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 - 17/04/2014

Méthode: GPS

Organisme: Cabinet Arragon

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 153.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 153.75 m