

Commune : **LE LUC**

RD33, chemin de St Jean

Commentaires : Portillon d'une entrée, repère au niveau du seuil - Hydrographie : ruisseau de soliès

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010CE_S_SOL_23 Date de mise à jour: 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.31323700 / Y: 43.38245730 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968543 / Y: 6259338 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.313237 / Y: 43.3824573



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Traces de boue visibles sur 2 planches au dessus du repère - e Niveau pertinent car écoulement parallèle au mur mais niveau minimal - précision 10cm

GÉNÉRAL

Code: VAR2010CE_R_SOL_23_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 15 JUIN 2010 - 16/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: CEREMA Méditerranée

RELEVÉ PHE - 01/08/2010

Méthode: Non renseigné

Organisme: CEREMA Méditerranée

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m