

Commune : LE LUC

RD7N

Commentaires : Muret de clôture de la maison - repère au niveau du sol - Hydrographie : vallat du coudounier

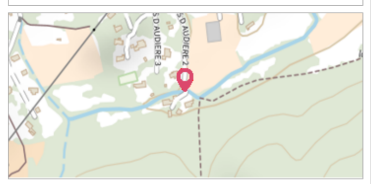
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010CE S COU 1 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





Vue du site - Auteur : Cerema Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.29270230 / Y: 43.39315980 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 966830 / Y: 6260457 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.2927023 / Y: 43.3931598



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: Traces de brindilles laissées sur la clôture - Laisse de crue assez bonne mais perpendiculaire à l'écoulement - précision 20cm

GÉNÉRAL

Code: VAR2010CE_R_COU_1_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



Vue du repère - Auteur : Cerema Méditerranée

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): 0.800 m