

Commune : LE LUC

Rivière : Le Riautort

Hôpital Local Départemental, Route de Toulon

Commentaires : Pied du montant gauche du portail de la première villa à l'entrée (habitée par le directeur adjoint)

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.29860760 / Y: 43.37675410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 967384.43 / Y: 6258654.95 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2986076 / Y: 43.3767541 Code Hydro: Y5210620 Rive de référence: Non renseigné



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : **142.071 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : PSC081 - Marque : témoignange - Hauteur d'eau : 25 cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI_R_514_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 30/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

Méthode: Non renseigné

Organisme: GINGER Environnement

Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 141.821 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 142.071