


| | | |
|---|--------------------------------|------------------------------|
|  | Commune : LE LUC | Rivière : Le Riautort |
| Quartier Précoumin | | |
| Commentaires : Portail d'entrée de la maison - repère au niveau du sol | 1 Repère(s) sur le site | |

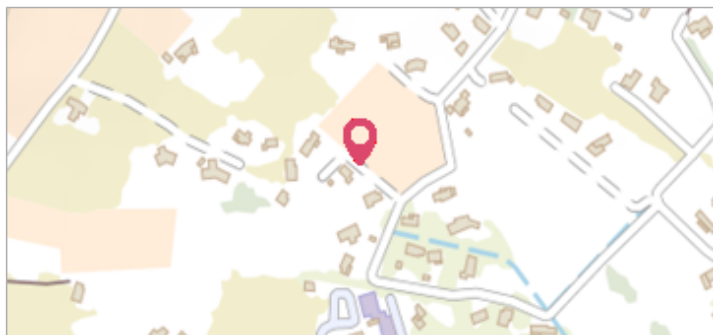
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010CE_S_RIA_1

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 6.29565570 / Y: 43.38026600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 967129 / Y: 6259035

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2956557 / Y: 43.380266

Code Hydro: Y5210620

Rive de référence: Non renseigné

| | | |
|---|---------------------|---|
|  | 15 Juin 2010 | Altitude calculée de l'eau : non déterminé |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Témoignage oral |
| Commentaires : Traces de boue laissées sur le repère - Laisse de crue pertinente, mais renseignement imprécis - précision 20cm | | |

GÉNÉRAL

Code : VAR2010CE_R_RIA_1_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) : 0.400 m