

Commune : **LE LUC** | **38 Rue Henri Michaux**

Commentaires : Porte de la cuisine par rapport a la dalle

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_529 **Date de mise à jour** : 05/09/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.32106960 / Y: 43.38867280
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 969148.42 / Y: 6260054.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3210696 / Y: 43.3886728

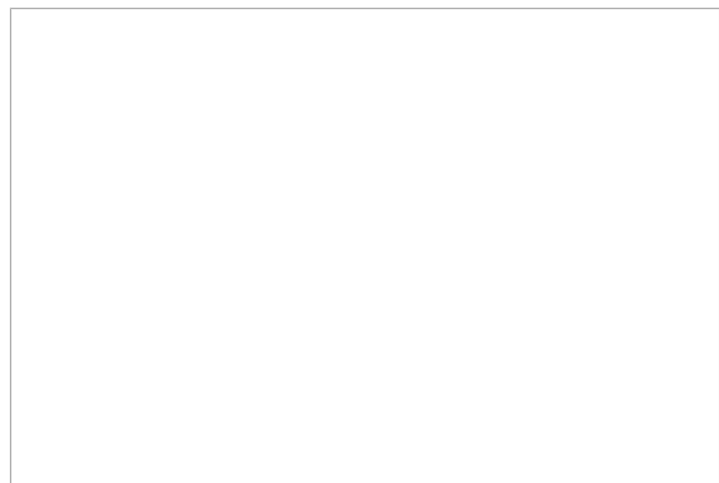
15 juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **152.471 m**

Nature de l'inondation : **Ruissellement** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : RBO174 - Hauteur d'eau : 0.15 m - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_529_1 **Date de mise à jour** : 05/09/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 17/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : 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) : 152.321 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.471 m