

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

**Commentaires :** Porte de la cuisine par rapport a la dalle

**1** Repère(s) sur le site

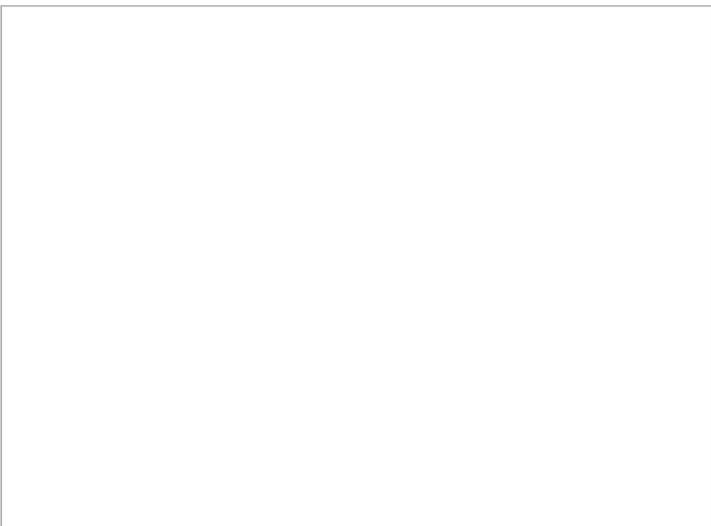
**GÉNÉRAL**

**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 :** 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