

Commune : **LE LUC****Rue Lyautey**

**Commentaires :** Repère pris sur la première maison à droite - repère au niveau du haut des marches de l'entrée -  
Hydrographie : ruisseau de soliès

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010CE\_S\_SOL\_5**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.31461510 / Y: 43.39909990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 968577 / **Y:** 6261191**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3146151 / Y: 43.3990999**15 Juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Traces de boue laissées sur le mur - Niveau pertinent car la maison est parallèle à l'écoulement - précision 10cm

**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010CE\_R\_SOL\_5\_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) :** 0.000 m

Vue en crue