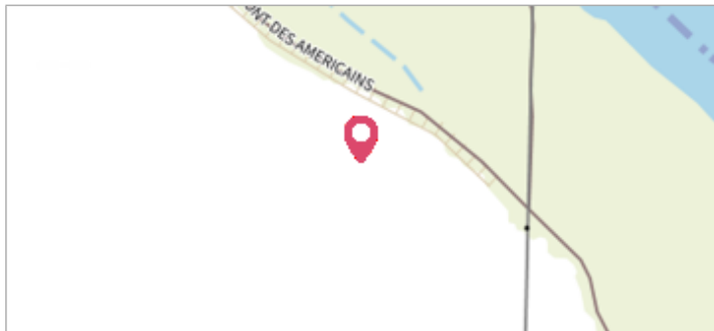


Commune : **LE LUC****Rue Lyautey****Commentaires** : Repère pris sur la première maison à droite - repère au niveau du haut des marches de l'entrée -
Hydrographie : ruisseau de soliès**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2010CE_S_SOL_5**Date de mise 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