



Commune : LE LUC

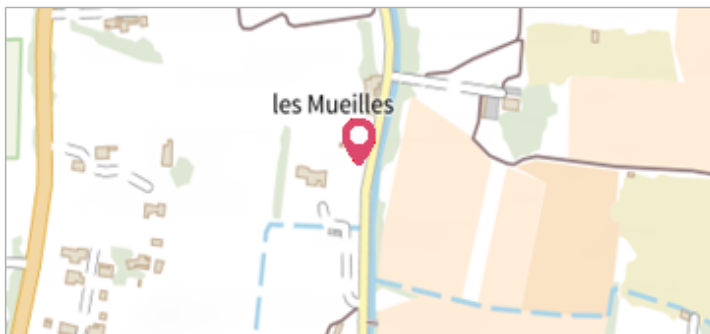
RD 33, chemin de St Jean #1

Commentaires : Hydrographie : Le Solies

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2014CE_S_SOL01**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.31252310 / Y: 43.38588370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968469.2 / Y: 6259716.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3125231 / Y: 43.3858837

**19 Janvier 2014**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Nom PHE : SOL_01

Altitude calculée de l'eau : **153.75 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE_R_SOL01_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018



Photo PHE - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 23/05/2014****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Méditerranée

NIVELLEMENT PHE - 17/04/2014

Méthode : GPS**Organisme :** Cabinet Arragon**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 153.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.75 m