

Commune : **LE LUC**

Mairie, avenue Gaudin

Commentaires : Hydrographie : Le Solies

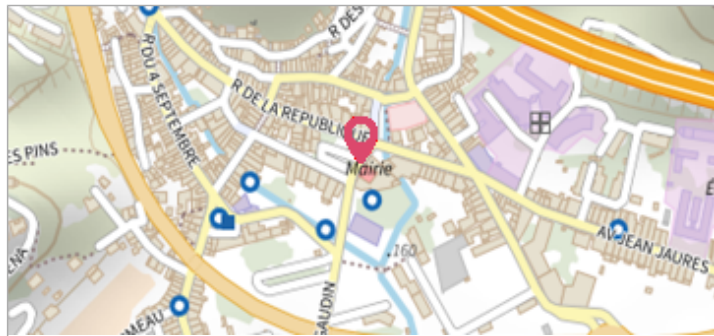
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2014CE_S_SOL05 **Date de mise à jour :** 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.31317740 / Y: 43.39452660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 968481.9 / Y: 6260678.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3131774 / Y: 43.3945266



19 Janvier 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **166.08 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Nom PHE : SOL_05

GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE_R_SOL05_1 **Date de mise à jour :** 02/10/2018

Auteur : Cerema 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) : 165.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.08 m