



Commune : LE LUC

16 Rue de la République

Commentaires : Angle magasin sur trottoir - hydrographie : vallat du Coudounier

1

Repère(s) sur le site

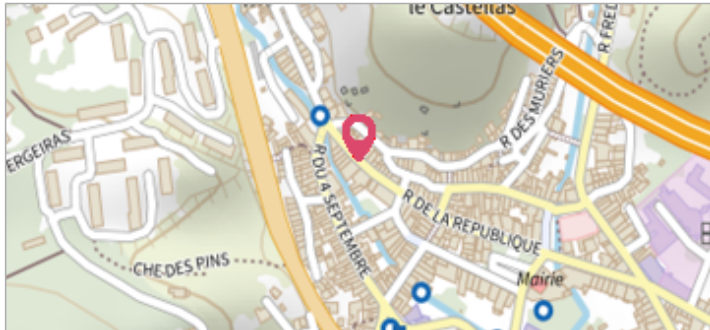
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_518

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.31097460 / Y: 43.39547840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968299.06 / Y: 6260776.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3109746 / Y: 43.3954784

**15 Juin 2010**

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

Commentaires : Id Laisse : RBO177 - Hauteur d'eau : 0.3 m - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_518_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

Altitude calculée de l'eau : **168.592 m**

Nature du repère : Témoignage oral

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 nivelllement : Précision du nivellation : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 168.292 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 168.592 m