



Commune : LE LUC

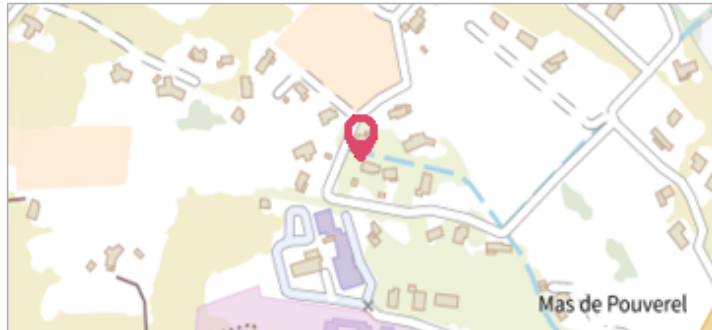
Rivière : Le Riautort

## Quartier Précoumin

**Commentaires :** Seuil d'une nouvelle habitation - repère au niveau du seuil**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010CE\_S\_RIA\_2**Date de mise à jour :** 04/09/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.29623480 / Y: 43.37960010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 967179 / Y: 6258963**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2962348 / Y: 43.3796001**Code Hydro:** Y5210620**Rive de référence:** Non renseigné**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminéNature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de boue laissées sur le repère - Laisse de crue pertinente - précision 5cm

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010CE\_R\_RIA\_2\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/09/2019

### 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 nivélée :** 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