

Commune : **LE LUC**

Rivière : **Le Riautort**

**Lieu dit Pas Vieux**

**Commentaires** : Portail d'entrée - repère au niveau du sol

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Méditerranée Est  
Code : VAR2010CE\_S\_RIA\_9      Date de mise à jour : 22/02/2017  
Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.31009380 / Y: 43.36021440  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968392 / Y: 6256856.99  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3100938 / Y: 43.3602144  
Code Hydro: Y5210620      Rive de référence: Non renseigné

Vue du site - Auteur : Cerema Méditerranée



**15 Juin 2010**  
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**  
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Traces de boue visibles sur le muret du portail d'entrée - Niveau pertinent - précision 10cm

**GÉNÉRAL**

Code : VAR2010CE\_R\_RIA\_9\_1      Date de mise à jour : 02/10/2018  
Auteur : Cerema Méditerranée

Vue du repère - Auteur : Cerema Méditerranée

**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) : 0.400 m