



Commune : LE LUC

Rivière : Le Riautort

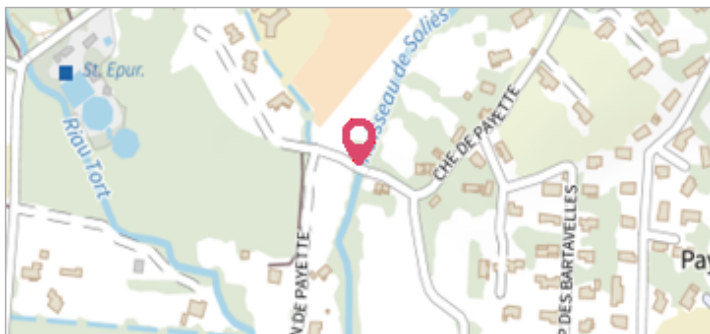
Chemin de Payette

Commentaires : Glissière sur le franchissement du Riautort - repère au niveau du sol

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010CE_S_RIA_7**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.31278790 / Y: 43.36242800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968600 / Y: 6257112

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3127879 / Y: 43.362428

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 déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Traces de boue visibles sur le repère - Pertinence moyenne (effet de remous sur le pont) et traces peu visibles - précision 20cm

GÉNÉRAL

Code : VAR2010CE_R_RIA_7_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018

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) :** 0.400 m