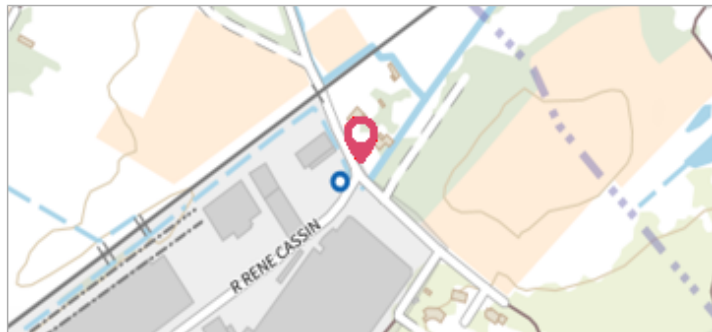


Commune : **LE LUC****Voir Carte,**Rivière : **Le Riauort**

Commentaires : Début du muret portant le grillage

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_516**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.33036290 / Y: 43.37860970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 969948.29 / Y: 6258969.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3303629 / Y: 43.3786097**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 : **138.372 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : PSC088 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 15 cm au dessus du pied du muret - Qualité du relevé : 1**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_516_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue rapprochée - Auteur : GINGER

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 30/09/2010**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 nivelllement : Bonne Référence nivellée : Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 138.222 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 138.372