



Commune : **LE MUY**

## Amont pont les valettes chemin Jas de la Paro vers accrobranche

**Commentaires :** Hydrographie : vallon des Valettes

**1**

Repère(s) sur le site

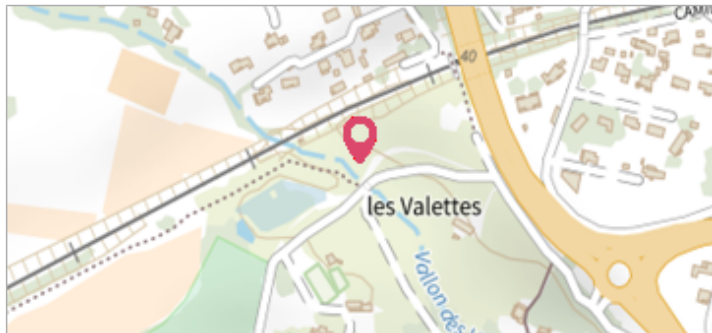
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est

**Code :** VAR2010GI\_S\_577

**Date de mise à jour :** 22/02/2017

**Auteur :** Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.54494500 / Y: 43.46363360

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 986906.14 / Y: 6269167.55

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.544945 / Y: 43.4636336



**15 Juin 2010**

Altitude calculée de l'eau : **37.678 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Id Laisse : pm132 - Marque : végétaux - Hauteur d'eau : 0.6 m - Qualité du relevé : 2

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010GI\_R\_577\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Cerema Méditerranée

04/12/2019

### 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 nivellement :** Précision du nivellement : Bonne

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 37.078 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.678



Vue rapprochée - Auteur : GINGER