



Commune : **LE MUY**

Pont de l'autoroute, vallon de la valette les Deguiers

Commentaires : Hydrographie : vallon des Valettes

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_579

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.54754520 / Y: 43.45686100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 987150.25 / Y: 6268424.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.5475452 / Y: 43.456861



15 Juin 2010

Altitude calculée de l'eau : **26.661 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : pm128 - Marque : dépôts - Hauteur d'eau : 3.45 m - Qualité du relevé : 0

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_579_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) : 23.211 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.661



Vue rapprochée - Auteur : GINGER