



Commune : **LE MUY**

Chemin les deguiers

Commentaires : Hydrographie : vallon des Deguiers

1 Repère(s) sur le site

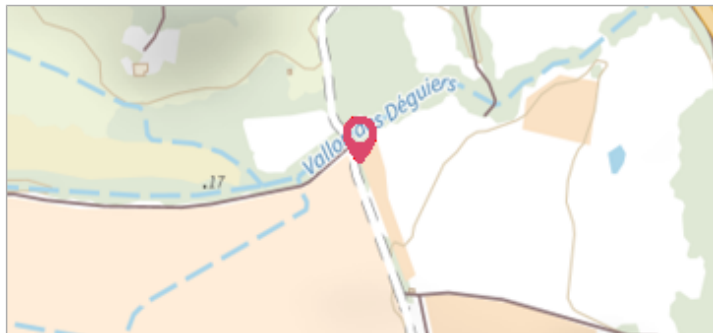
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_585

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.55645300 / Y: 43.45406910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 987884.76 / Y: 6268147.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.556453 / Y: 43.4540691



15 juin 2010

Altitude calculée de l'eau : **21.83 m**

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

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

Commentaires : Id Laisse : pm131 - Marque : végétaux - Hauteur d'eau : 2.3 m - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_585_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(s) : 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) : 19.530 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.83



Vue rapprochée - Auteur : GINGER