



Commune : LE MUY

Maison inhabitée isolée dans les vignes au bord de l'autoroute

Commentaires : Marque de peinture, fond du lit

1

Repère(s) sur le site

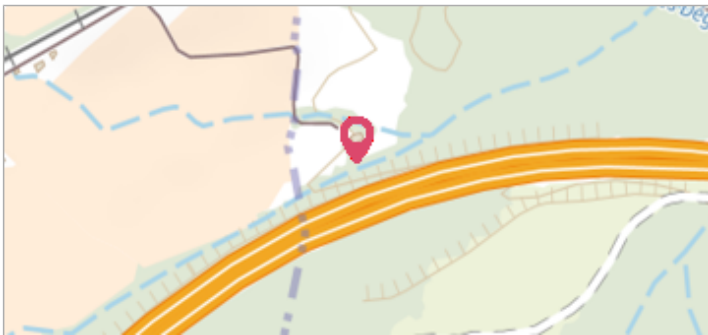
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_593

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.52928200 / Y: 43.45617670

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 985676.35 / Y: 6268282.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.529282 / Y: 43.4561767

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **38.031 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : pm136 - Marque : dépôts végétaux - Hauteur d'eau : 2.10 m - Qualité du relevé : 0

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_593_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



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 nivellation : Précision du nivellation : Bonne

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 35.931 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 38.031