



Commune : **LES MAYONS**

Place Louis Charles

Commentaires : Portail en bois

1

Repère(s) sur le site

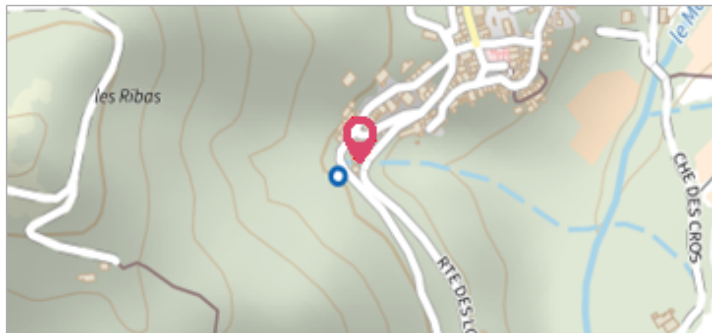
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_541

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.35692550 / Y: 43.31160790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 972416.62 / Y: 6251619

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3569255 / Y: 43.3116079



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : **Non renseigné**

Altitude calculée de l'eau : **189.255 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : RBO162 - Marque : salissure - Hauteur d'eau : 0.6 m - Qualité du relevé : 0

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_541_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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) : 188.655 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 189.255 m