

Commune : LE MUY

Boulevard de la Libération

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010EGA_S_021 Date de mise à jour: 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





Rivière: La Nartuby

Vue générale - Auteur : EGIS Eau

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.56939300 / Y: 43.47544500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 988824.14 / Y: 6270568.19 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.569393 / Y: 43.475445 Code Hydro: Y5230500 Rive de référence: Non renseigné



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 22.21 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: VAR2010EGA_R_021_1 **Dat**

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 04/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE LAISSES DE CRUES DE L'ÉVÉNEMENT DU 15 JUIN 2010 SUR LES COMMUNES DU MUY, DE ROQUEBRUNE SUR ARGENS, DE PUGET SUR ARGENS ET DE

FRÉJUS - 01/10/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: EGIS-Eau

RELEVÉ PHE - 20/07/2010

Méthode : Non renseigné **Organisme :** OPSIA

Commentaires sur le nivellement : Incertitude de la donnée : Fiable

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 21.260 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.950 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.21 m