

Commune : LE MUY

Rivière : L' Endre

Chemin En Terre et Radier

Commentaires : Bloc de pierre

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010GI S 565 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.58999330 / Y: 43.50716530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 990329.67 / Y: 6274165.79 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.5899933 / Y: 43.5071653 Code Hydro: Y5300500 Rive de référence: Non renseigné



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 32.592 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Id Laisse: AC093 - Marque: végétation - Hauteur d'eau: 80CM - Qualité du relevé: 2

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI R 565 1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 10/08/2021



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 - 16/09/2010

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): 31.792 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 32.592 m