

Commune : LORGUES

Chemin de Fréjus

Commentaires: Muret à gauche du portail

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.37014460 / Y: 43.49138710

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 972636.06 / Y: 6271630.06 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3701446 / Y: 43.4913871



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : Ruissellement

Nature de l'inondation . Ruissellement

Altitude calculée de l'eau : 182.624 m

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : RB0058 - Marque : érosion - Hauteur d'eau : 0.9 m - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Auteur : Cerema Méditerranée 25/11/2019



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 - 08/09/2010

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): 181.724 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 182.624