

Commune: ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS

Lac de l'Aréna #2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010EGA S 053 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.61831000 / Y: 43.45512200 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 992883.07 / Y: 6268491.8 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.61831 / Y: 43.455122 Rive de référence: Non renseigné



15 Juin 2010

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

Vue générale - Auteur : EGIS Eau

Altitude calculée de l'eau : 14.56 m

Rivière : L' Argens

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: VAR2010EGA_R_053_1 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 - 06/08/2010

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): 12.560 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 14.56 m