

Commune: ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS

16 chemin de la rivière

Commentaires : Mur de clôture perpendiculaire au chemin de la rivière

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : GAR2018_S_8 **Date de mise à jour :** 02/09/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site - Photo © Google Street View

Rivière : La Garonnette

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.67612332 / Y: 43.34381720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 998135.19 / Y: 6256349.12 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6761233 / Y: 43.3438172 Code Hydro: Y5450580 Rive de référence: Gauche



10 Octobre 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **6.34 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Traces humide et fines brindilles déposées sur le mur, fiabilité moyenne.

GÉNÉRAL

Code: GAR2018_R_8_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/09/2021



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À LA CRUE DE LA GARONNETTE DU 10 OCTOBRE 2018 - 11/10/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Communauté de Communes du Golfe de Saint-Tropez

NIVELLEMENT INITIAL - 11/10/2018

Méthode: Non renseigné

Organisme : Communauté de Communes du Golfe de Saint-Tropez **Commentaires sur le nivellement :** Précision du nivellement +/- 0.5

cm

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Haut du mur Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 6.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.530

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 6.34 m