

Commune : **ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS**

500 boulevard des Agasses

Commentaires : Mur - Ruisseau des Esquières

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : GAR2018_S_5 **Date de mise à jour** : 02/09/2021
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.67919532 / Y: 43.34408260
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 998382.77 / Y: 6256390.2
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6791953 / Y: 43.3440826

10 octobre 2018 Altitude calculée de l'eau : **4.787 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces humides et fines brindilles déposées sur le balcon à gauche de la montée d'escalier BAT E1, bonne fiabilité.

GÉNÉRAL

Code : GAR2018_R_5_1 **Date de mise à jour** : 02/09/2021
Auteur : Cerema Méditerranée



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(s) : 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 balcon
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 4.977 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.190 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.787