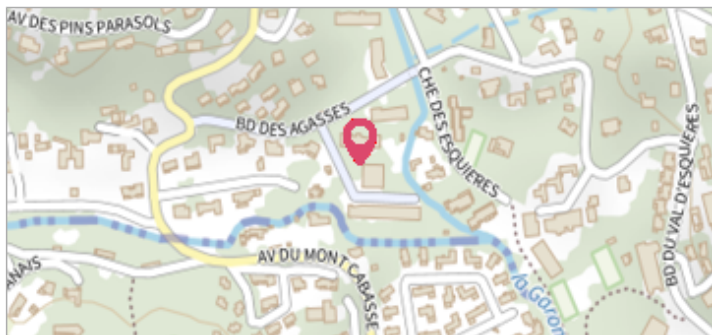


Commune : **ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS****500 boulevard des Agasses****Commentaires** : Mur - Ruisseau des Esquières**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : GAR2018_S_5**Date de mise à jour** : 02/09/2021**Auteur** : Cerema Méditerranée

Vue du site - Photo © CCGST

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.787 m**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** :**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(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