

Commune : **ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS**

Rivière : **La Garonne**

**559 chemin de la rivière**

Commentaires : Au niveau du portail

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Méditerranée Est  
Code : GAR2018\_S\_18      Date de mise à jour : 02/09/2021  
Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site - Photo © Google Street View

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.67091099 / Y: 43.34370290  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 997713.36 / Y: 6256316.76  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.670911 / Y: 43.3437029  
Code Hydro: Y5450580      Rive de référence: Gauche



**10 Octobre 2018**  
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **8.193 m**  
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces et brindilles sur le portail, bonne fiabilité.

**GÉNÉRAL**

Code : GAR2018\_R\_18\_1      Date de mise à jour : 02/09/2021  
Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du repère - Photo © CCGST

**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 - 17/10/2018**

Méthode : Non renseigné  
Organisme : Communauté de Communes du Golfe de Saint-Tropez  
Référence nivelée : Marque d'inondation  
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
Altitude de la référence (en m) : 8.193 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.193 m