

Commune : **ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS** | Rivière : **La Garonne**

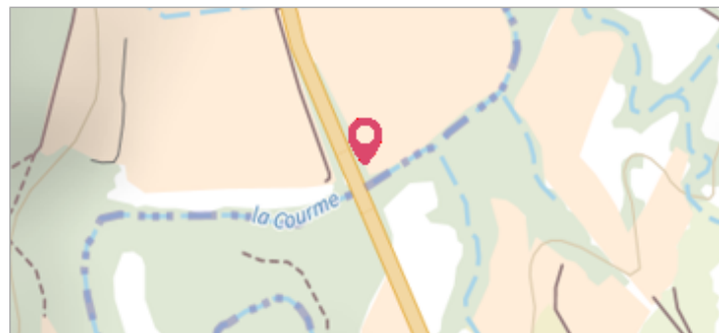
559-705 chemin de la rivière #3

Commentaires : En bordure de cours d'eau à proximité du chantier naval

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : GAR2018_S_17 Date de mise à jour : 02/09/2021
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.67129057 / Y: 43.34357750
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 997744.77 / Y: 6256304.27
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6712906 / Y: 43.3435775
 Code Hydro: Y5450580 Rive de référence: Gauche

10 Octobre 2018 Altitude calculée de l'eau : **8.19 m**

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

Commentaires : Traces humides sur le poteau béton, bonne fiabilité.

GÉNÉRAL

Code : GAR2018_R_17_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 : 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
 Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement +/- 0.5 cm
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Pied du poteau
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 7.190 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.19