

Commune : **SAINTE-MAXIME** | Rivière : **La Garonne**

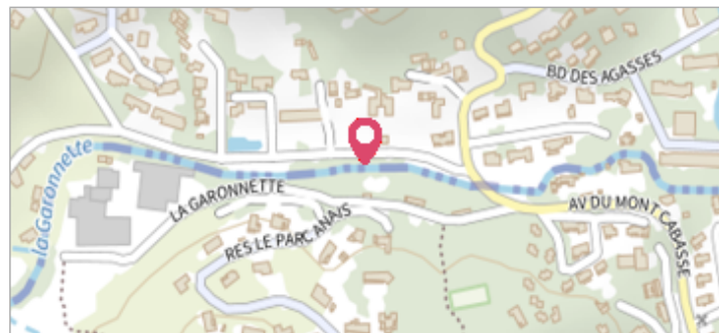
92-112 chemin de la rivière

Commentaires : A l'arrière de la construction béton

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : GAR2018_S_11 **Date de mise à jour** : 02/09/2021
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.67532054 / Y: 43.34364330
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 998071.03 / Y: 6256326.78
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6753205 / Y: 43.3436433
Code Hydro: Y5450580 **Rive de référence**: Gauche

10 Octobre 2018 Altitude calculée de l'eau : **6.74 m**

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

Commentaires : Repère bleu sur le piquet en bois qui est le support du grillage et du câble électrique qui traverse le cours d'eau de RD en RG, fiabilité moyenne .

GÉNÉRAL

Code : GAR2018_R_11_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 - 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 : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 6.740 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.74