

Commune : SAINT-RAPHAEL

## **Avenue du Gratadis**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: RepCrue\_PACA83\_303 Date de mise à jour: 16/06/2017

Auteur: DREAL PACA



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.85328979 / Y: 43.43683500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1011987.96 / Y: 6267361.42 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.8532898 / Y: 43.436835 Code Hydro: Y5500540 Rive de référence: Non renseigné



## **Avril 1994**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

**Commentaires:** 83\_StRaphael\_Agay\_1994-04 Plus d'infos:

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\_Crues/Technique/83\_StRaphael\_Agay\_1994-04.pdf$ 

GÉNÉRAL

Code: RepCrue\_PACA83\_303\_1 Date

Auteur : DREAL PACA

Date de mise à jour :

11/02/2021

Altitude calculée de l'eau : 7.25 m

Rivière : L' Agay

Nature du repère : Laisse d'inondation

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

**Type de repérage :** Source bibliographique **Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL** 

**Méthode:** Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 7.250 m Altitude calculée de l'eau (en m): 7.25 m