



Commune : SAINT-RAPHAEL

Rivière : L' Agay

1627 Avenue du Gratadis

1

Repère(s) sur le site

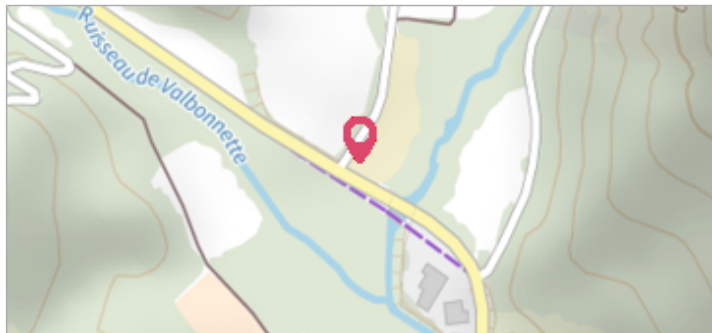
## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : RepCrue\_PACA83\_296

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.84878023 / Y: 43.44355900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1011586.71 / Y: 6268090.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.8487802 / Y: 43.443559

Code Hydro: Y5500540

Rive de référence: Non renseigné



Octobre 1987

Altitude calculée de l'eau : 6.4 m

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 83\_StRaphael\_Agay\_1987-10\_1 Plus d'infos :

[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Cruces/Technique/83\\_StRaphael\\_Agay\\_1987-10\\_1.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/83_StRaphael_Agay_1987-10_1.pdf)

## GÉNÉRAL

Code : RepCrue\_PACA83\_296\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA

11/02/2021

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : 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) : 6.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.4