

Commune : **SAINT-TROPEZ**

**9001 Route Départementale 98a, RESIDENCE LE SINFONIA**

Commentaires : La Bouillabaisse

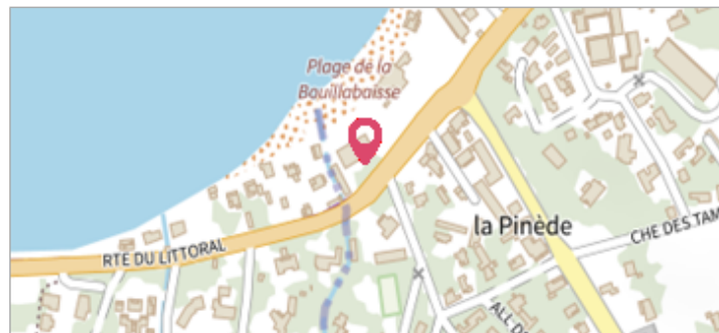
**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : RepCrue\_PACA83\_274      Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.62436068 / Y: 43.26483000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 994343.07 / Y: 6247383.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6243607 / Y: 43.26483

**1983**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 83\_StTropez\_Bouillabaisse\_1983 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_StTropez\\_Bouillabaisse\\_1983.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_StTropez_Bouillabaisse_1983.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA83\_274\_1      Date de mise à jour : 11/02/2021

Auteur : DREAL PACA



**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 : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m