

Commune: SAINT-GERVAIS-SUR-MARE

# Chapelle Saint Maurice, RD 922 rive gauche

Commentaires: 50 m en amont du pont

2

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.05633789 / Y: 43.66232090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704545.42 / Y: 6284810.64 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0563379 / Y: 43.6623209



## 24 Mai 1992

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

Altitude calculée de l'eau : 300.29 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Mur de limite, mur de limite

### **GÉNÉRAL**

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34260-006\_11

Date de mise à jour :

17/04/2018

# MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

## **NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode:** Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 300.290 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 300.29



Commune: SAINT-GERVAIS-SUR-MARE

# Chapelle Saint Maurice, RD 922 rive gauche

Commentaires: 50 m en amont du pont

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34260-006 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.05633789 / Y: 43.66232090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704545.42 / Y: 6284810.64 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.0563379 / Y: 43.6623209



## 17 Décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 299.79 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Mur de limite, mur de limite

### **GÉNÉRAL**

**Code:** DDTM\_R\_34260-006\_12

Date de mise à jour : Auteur: DDTM34

19/02/2018

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

## **NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 299.790 m Altitude calculée de l'eau (en m): 299.79