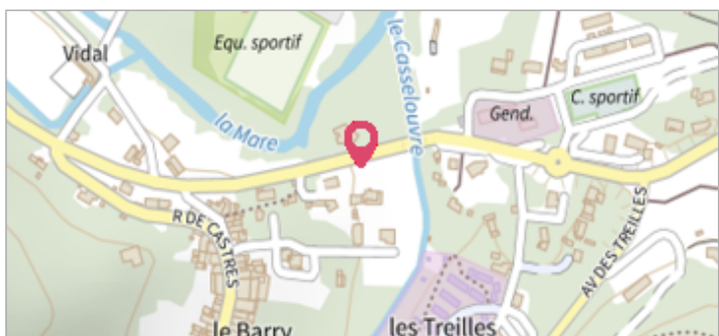


Commune : **SAINT-GERVAIS-SUR-MARE** | **n° 25, déviation RD 922**

**Commentaires :** 50 m à l'Ouest du pont **2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34260-011 **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34



**GÉOLOCALISATION**  
**Coordonnées WGS84 :** X: 3.04324224 / Y: 43.65583250  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 703489.24 / Y: 6284088.88  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0432422 / Y: 43.6558325

**17 Décembre 1995** **Altitude calculée de l'eau : 317.12 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Portail, portail de jardin

**GÉNÉRAL**  
**Code :** DDTM\_R\_34260-011\_11 **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** DDTM34

**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) :** 317.120 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 317.12



Commune : **SAINT-GERVAIS-SUR-MARE**

## n° 25, déviation RD 922

Commentaires : 50 m à l'Ouest du pont

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34260-011

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

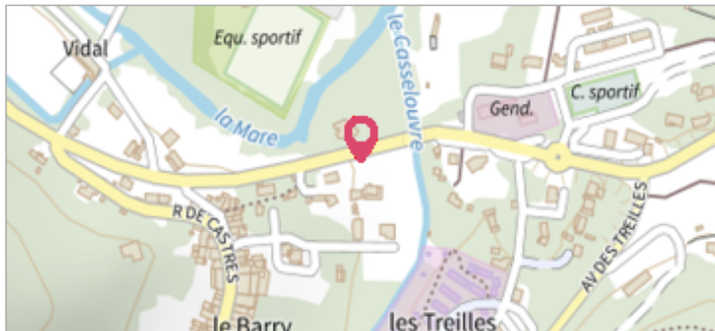


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04324224 / Y: 43.65583250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703489.24 / Y: 6284088.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0432422 / Y: 43.6558325



**24 Mai 1992**

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

Altitude calculée de l'eau : **318.27 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Portail, portail de jardin

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34260-011\_12

Date de mise à jour : 16/04/2018

Auteur : DDTM34

### 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) : 318.270 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 318.27