

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

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

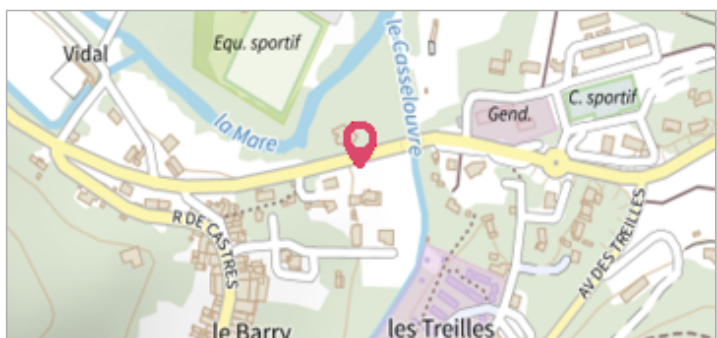
Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 317.120 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 317.12

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



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 **Altitude calculée de l'eau : 318.27 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_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