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

RD 922, 50 m à l'aval de l'entrée

Commentaires : du Château de la Roche

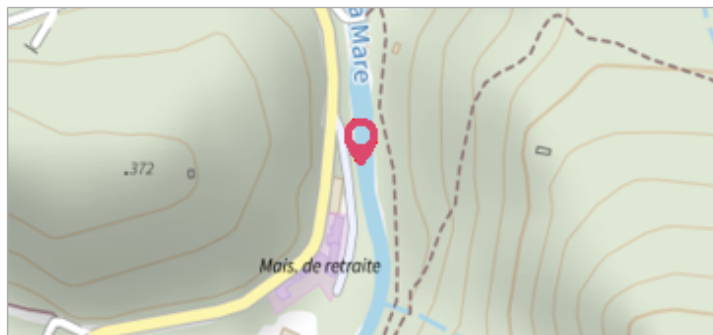
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34260-007 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.05566779 / Y: 43.65818410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704491.68 / Y: 6284350.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0556678 / Y: 43.6581841




17 Décembre 1995

Altitude calculée de l'eau : **302.88 m**

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

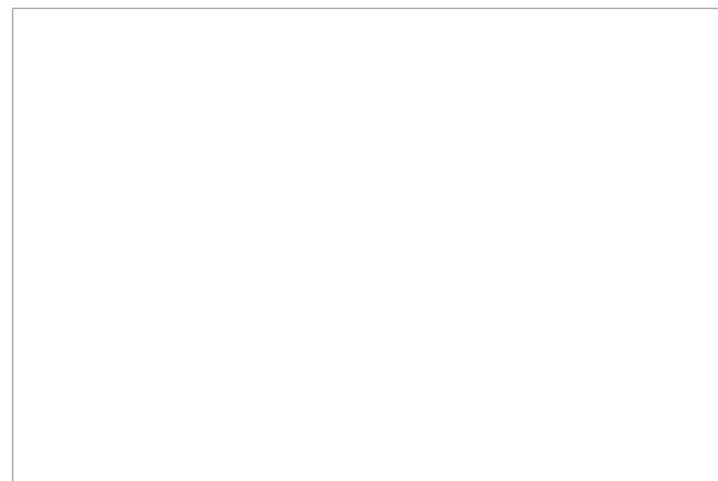
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Arbre, talus route

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34260-007_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)

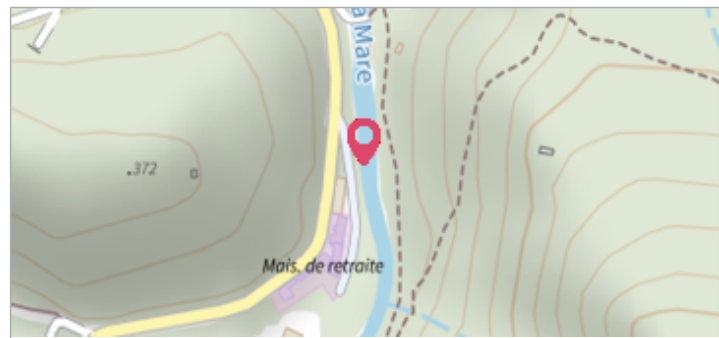
Altitude de la référence (en m) : 302.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 302.88

	Commune : SAINT-GERVAIS-SUR-MARE	
	RD 922, 50 m à l'aval de l'entrée	
Commentaires : du Château de la Roche		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34260-007 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.05566779 / Y: 43.65818410
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704491.68 / Y: 6284350.86
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0556678 / Y: 43.6581841



	24 Mai 1992	Altitude calculée de l'eau : 303.23 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Arbre, talus route

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34260-007_12 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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) : 303.230 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 303.23