

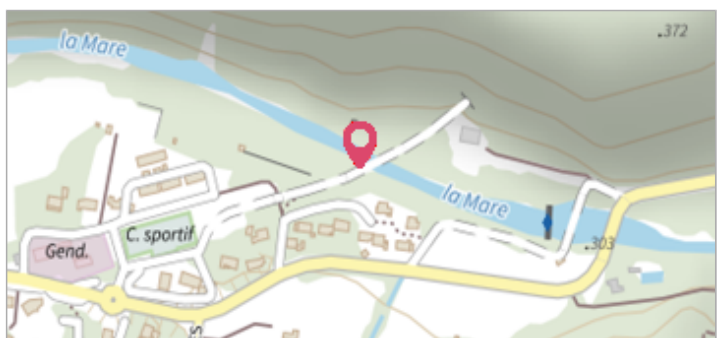
Commune : **SAINT-GERVAIS-SUR-MARE** | Rivière : **La Mare**

Ancien pont SNCF

Commentaires : Pile de pont **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : 23_ORB22_S_735 Date de mise à jour : 26/04/2023
 Auteur : SPC MO



Pile de pont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04887040 / Y: 43.65699190
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703943.3 / Y: 6284218
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0488704 / Y: 43.6569919
 Code Hydro: Y2520500 Rive de référence: Droite

12 mars 2022 Altitude calculée de l'eau : **311.43 m**

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

Commentaires : Trace sur la face aval

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_735_1 Date de mise à jour : 26/04/2023
 Auteur : SPC MO



Trace sur la face aval

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 : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : OTEIS

SOL - 13/03/2022

Méthode : Non renseigné
 Organisme : OTEIS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 311.430 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 311.43