



Commune : SAINT-GERVAIS-SUR-MARE

Ancien pont SNCF

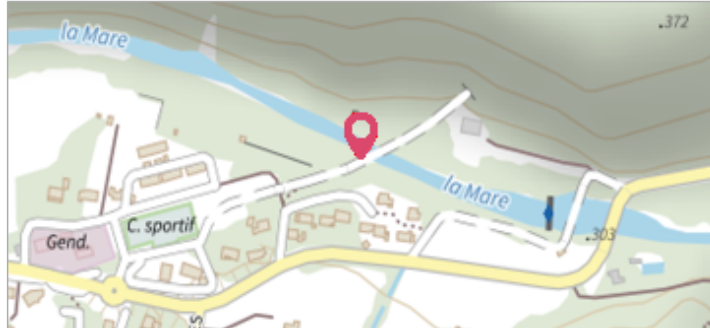
Commentaires : Pile de pont

Rivière : La Mare

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**

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

Altitude calculée de l'eau : **311.43 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur la face aval

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_735_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

Trace sur la face aval

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 : OTEIS

SOL - 13/03/2022

Méthode : Non renseigné**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** 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 m