



Commune : SAINT-GERVAIS-SUR-MARE

RD 922, le Moulin de la Prade

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34260-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.06561716 / Y: 43.66064210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 705294.24 / Y: 6284624.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0656172 / Y: 43.6606421



24 mai 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 295.37 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Bâtiment, angle s.e.

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34260-005_11

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) : 295.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 295.37



Commune : SAINT-GERVAIS-SUR-MARE

RD 922, le Moulin de la Prade

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34260-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.06561716 / Y: 43.66064210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 705294.24 / Y: 6284624.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0656172 / Y: 43.6606421



17 décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 294.57 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Bâtiment, angle s.e.

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34260-005_12

Date de mise à jour : 24/04/2018

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) : 294.570 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 294.57