



Commune : SAINT-GERVAIS-SUR-MARE

Hameau de Castanet le Bas

Commentaires : amont du pont

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34260-003

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07457101 / Y: 43.66283400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706016.44 / Y: 6284868.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.074571 / Y: 43.662834

**24 Mai 1992**

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

Altitude calculée de l'eau : **289.87 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34260-003_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/05/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 289.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 289.87



Commune : SAINT-GERVAIS-SUR-MARE

Hameau de Castanet le Bas

Commentaires : amont du pont

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34260-003

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

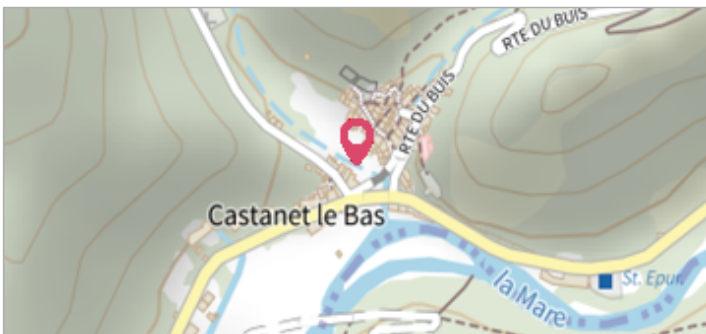


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07457101 / Y: 43.66283400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706016.44 / Y: 6284868.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.074571 / Y: 43.662834

**17 Décembre 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **288.92 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34260-003_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/05/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 288.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 288.92