

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

RD 922, Hameau de Castanet le Bas

Commentaires : Usine avec cheminée

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34260-002 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07778379 / Y: 43.66191330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706275.75 / Y: 6284766.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0777838 / Y: 43.6619133

24 mai 1992 Altitude calculée de l'eau : **287.63 m**

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

Commentaires : Rocher, rocher

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34260-002_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) : 287.630 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 287.63

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

RD 922, Hameau de Castanet le Bas

Commentaires : Usine avec cheminée

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34260-002 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07778379 / Y: 43.66191330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706275.75 / Y: 6284766.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0777838 / Y: 43.6619133

17 décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : **287.23 m**

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

Commentaires : Rocher, rocher

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34260-002_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) : 287.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 287.23