



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

Photo du site

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

Commentaires : Rocher, rocher

**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34260-002\_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **287.63 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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 IIGN 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

Photo du site

**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

Commentaires : Rocher, rocher

**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34260-002\_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

24/04/2018

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

**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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 287.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 287.23