



Commune : **AGDE**

## RD 32 E 12 (Société Agatub)

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34003-103

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

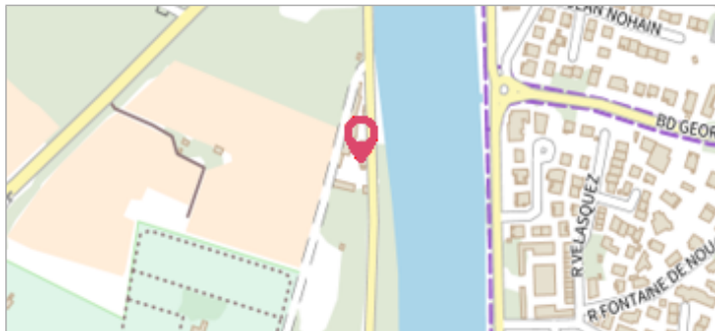


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.46377896 / Y: 43.30630540

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737650.54 / Y: 6245348.64

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.463779 / Y: 43.3063054



**19 Décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **3.05 m**

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

**Commentaires :** Maison, encadrement alu.

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34003-103\_32

**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) :** 3.050 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.05

Commune : **AGDE** | **RD 32 E 12 (Société Agatub)**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34003-103      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

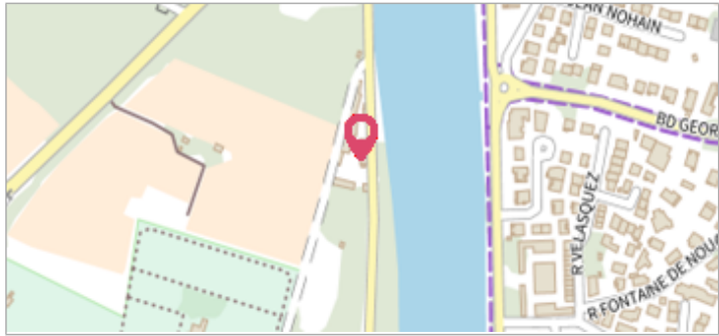


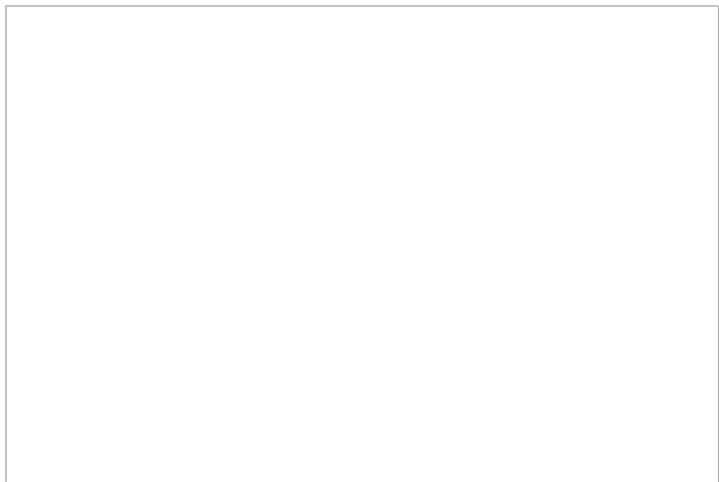
Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.46377896 / Y: 43.30630540  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737650.54 / Y: 6245348.64  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.463779 / Y: 43.3063054

**19 Décembre 1997**      Altitude calculée de l'eau : **3.16 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, rmgf

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34003-103\_41      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) : 3.160 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.16



Commune : **AGDE**

## RD 32 E 12 (Société Agatub)

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34003-103

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

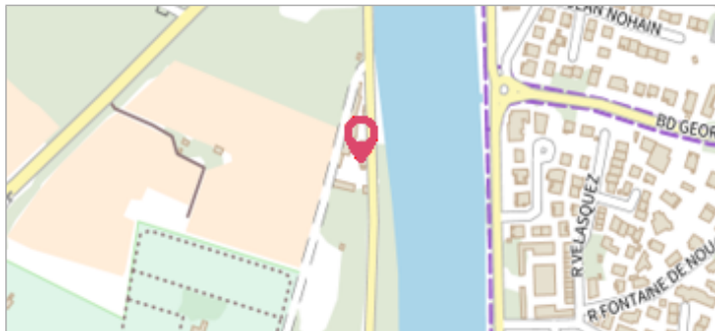


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46377896 / Y: 43.30630540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737650.54 / Y: 6245348.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.463779 / Y: 43.3063054



**19 Décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **3.03 m**

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

Commentaires : Maison, portail clôture

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34003-103\_51

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

### 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) : 3.030 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.03