



Commune : **AGDE**

## Echangeur de la Tamarissière

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34003-076

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

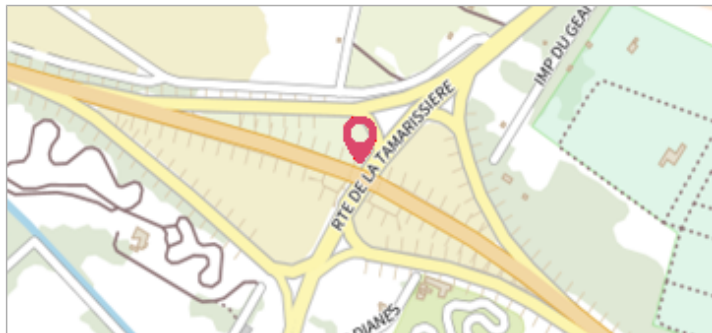


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45584986 / Y: 43.30413350

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737008.24 / Y: 6245103.46

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4558499 / Y: 43.3041335



**18 décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **2.72 m**

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

**Commentaires :** Pont, angle culée n.o.

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34003-076\_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) :** 2.720 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.72



Commune : **AGDE**

## Echangeur de la Tamarissière

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34003-076

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

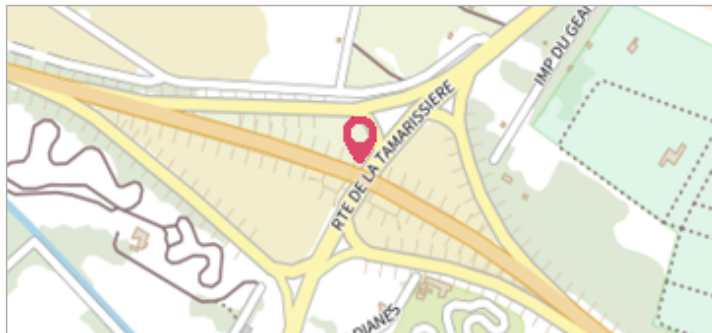


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45584986 / Y: 43.30413350

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737008.24 / Y: 6245103.46

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4558499 / Y: 43.3041335



**16 octobre 1986**

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

Altitude calculée de l'eau : **1.62 m**

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

**Commentaires :** Pont, angle culée n.o.

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34003-076\_12

**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) :** 1.620 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.62