



Commune : AGDE

Route de la Tamarissière #2

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34003-087 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

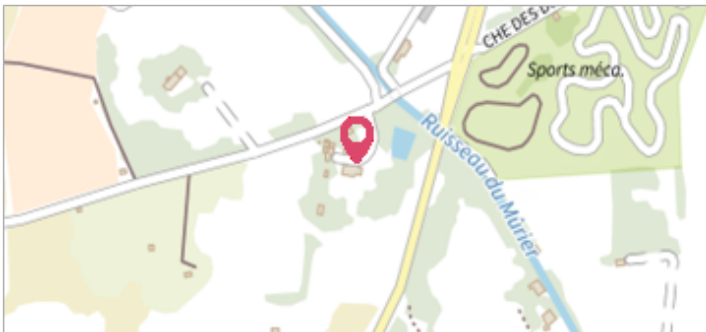


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45345610 / Y: 43.30136700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 736815.67 / Y: 6244794.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4534561 / Y: 43.301367

**18 Décembre 1997**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **2.42 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, bâtiment b**GÉNÉRAL**

Code : DDTM_R_34003-087_11 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 24/04/2018

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 nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 2.420 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.42



Commune : AGDE

Route de la Tamarissière #2

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34003-087 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

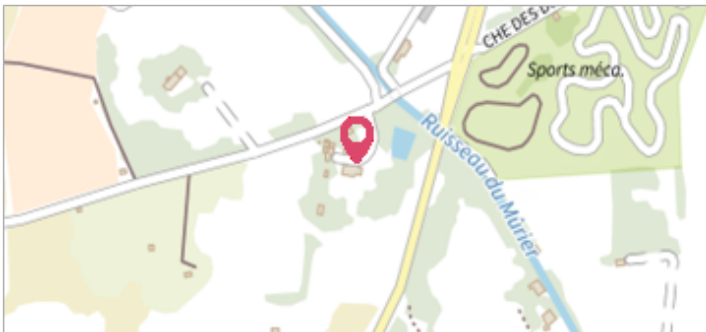


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45345610 / Y: 43.30136700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 736815.67 / Y: 6244794.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4534561 / Y: 43.301367

**6 Novembre 1994**

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

Altitude calculée de l'eau : **1.81 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, bâtiment b

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-087_12 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 17/04/2018

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 nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 1.810 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.81