

Commune : **MONTBAZIN** | **15 Route de Poussan**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34165-005      Date de mise à jour : 01/07/2022  
 Auteur : DDTM34



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.69618200 / Y: 43.51401200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756313.54 / Y: 6268574.04  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.696182 / Y: 43.514012

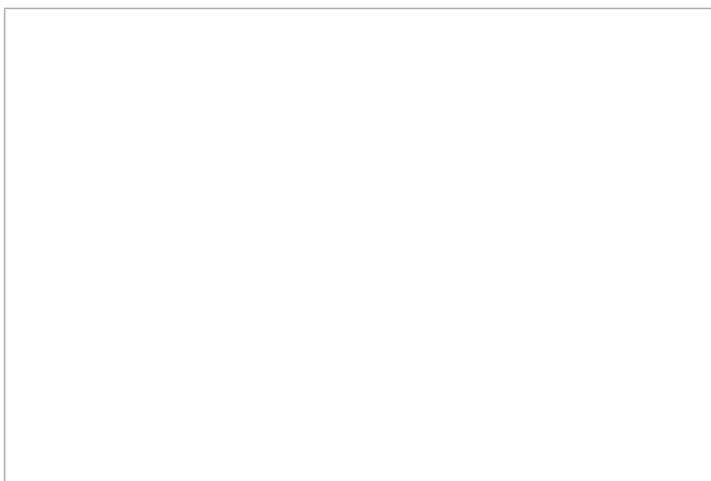
**6 septembre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **25.36 m**

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

Commentaires : Maison, garage

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34165-005\_31      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) : 25.360 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.36



Commune : **MONTBAZIN**

## 15 Route de Poussan

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34165-005

Date de mise à jour : 01/07/2022

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.69618200 / Y: 43.51401200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756313.54 / Y: 6268574.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.696182 / Y: 43.514012



**1963**

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

Altitude calculée de l'eau : **26.29 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Maison, chaufferie

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34165-005\_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

08/12/2023

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.29



Emplacements des repères de l'autre côté de la route



Commune : **MONTBAZIN**

## 15 Route de Poussan

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34165-005

Date de mise à jour : 01/07/2022

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.69618200 / Y: 43.51401200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756313.54 / Y: 6268574.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.696182 / Y: 43.514012



**1987**

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

Altitude calculée de l'eau : **25.88 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Maison, garage

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34165-005\_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

08/12/2023

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.88



Emplacements des repères de l'autre côté de la route