



Commune : VIAS

## Pont RN 112 sur Canal du Midi

2 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34332-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

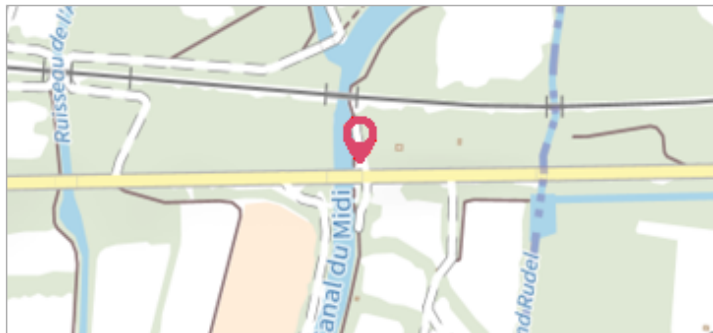


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44075128 / Y: 43.31427450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735776.18 / Y: 6246223.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4407513 / Y: 43.3142745



9 novembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : 2 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Pont, culée

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34332-005\_11

Date de mise à jour : 26/09/2019

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) : 2.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2



Commune : VIAS

## Pont RN 112 sur Canal du Midi

2 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34332-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

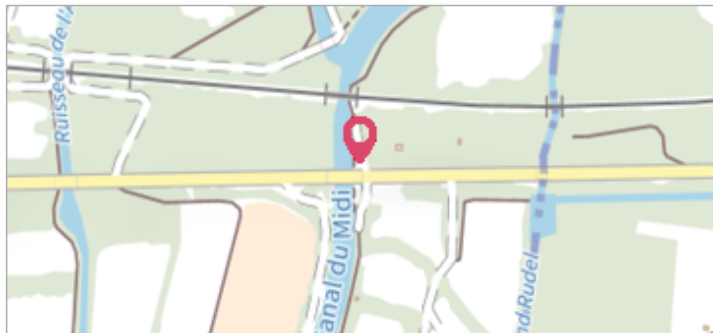


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44075128 / Y: 43.31427450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735776.18 / Y: 6246223.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4407513 / Y: 43.3142745



**18 décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : 3.58 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Pont, culée

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34332-005\_21

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) : 3.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.58