



Commune : **GIGNAC**

## pont sur l'Hérault RN 109

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34114-002

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

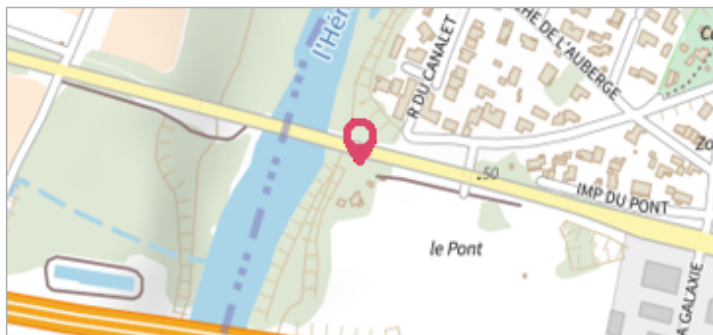


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.53664650 / Y: 43.65330740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 743303.87 / Y: 6283954.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5366465 / Y: 43.6533074



**18 décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **40.75 m**

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

Commentaires : Belvédère, rotonde

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34114-002\_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) : 40.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.75



Commune : **GIGNAC**

## pont sur l'Hérault RN 109

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34114-002

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.53664650 / Y: 43.65330740

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 743303.87 / Y: 6283954.45

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5366465 / Y: 43.6533074



## 5 novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : **40.68 m**

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

**Commentaires :** Belvédère, pied escalier

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34114-002\_21

**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) :** 40.680 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.68