

Commune : **CANET**

# Pont suspendu sur l'Hérault

Commentaires : RD n° 2 de Plaissan à Canet

**5** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34051-003      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

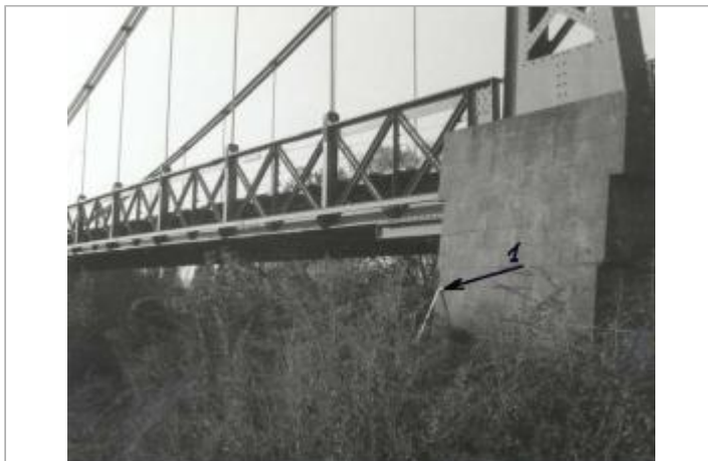
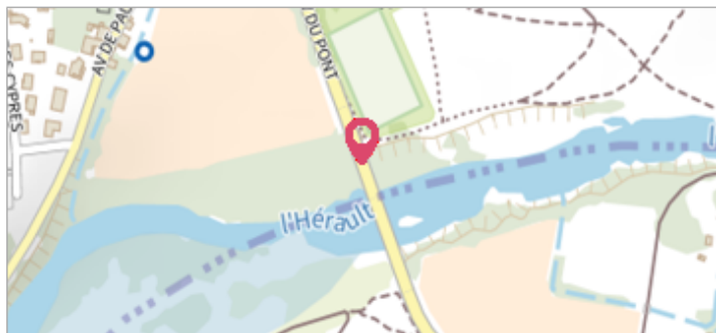


Photo du site

## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.49280149 / Y: 43.59786030  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739804.37 / Y: 6277769.21  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4928015 / Y: 43.5978603

**Évènement non identifié**      Altitude calculée de l'eau : **33.16 m**

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

Commentaires : Pont, culée nord

## GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34051-003\_11      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : DDTM34

## MARQUE

Texte : Évènement non identifié  
 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) : 33.160 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.16



Commune : **CANET**

## Pont suspendu sur l'Hérault

Commentaires : RD n° 2 de Plaissan à Canet

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34051-003

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

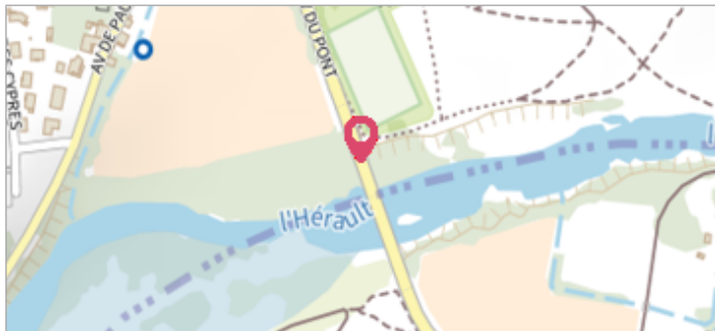


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.49280149 / Y: 43.59786030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739804.37 / Y: 6277769.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4928015 / Y: 43.5978603



**18 Décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **32.86 m**

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

Commentaires : Pont, culée nord

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34051-003\_12

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) : 32.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.86

Commune : **CANET**

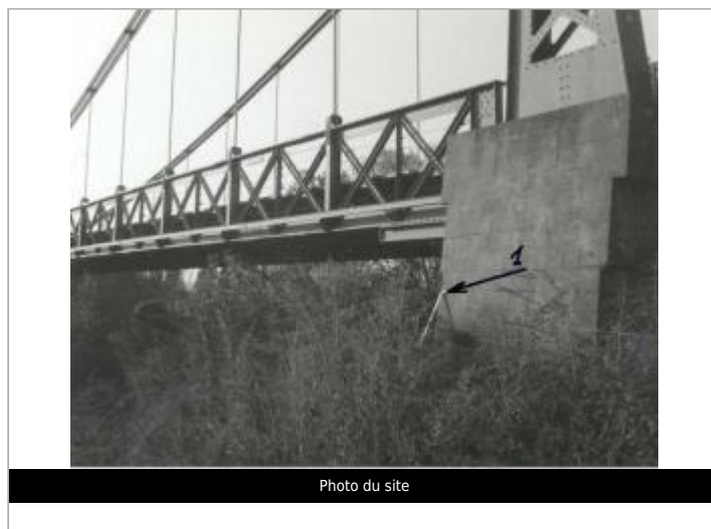
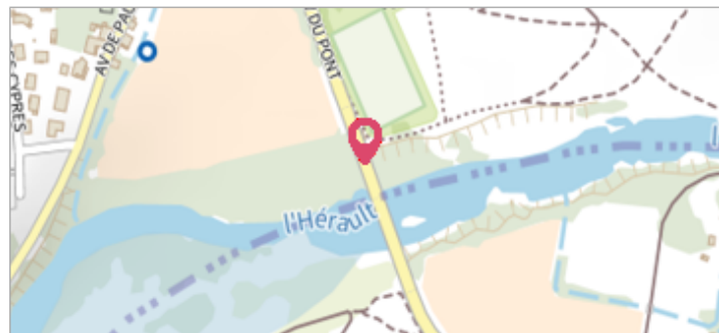
## Pont suspendu sur l'Hérault

**Commentaires** : RD n° 2 de Plaissan à Canet

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : DDTM\_S\_34051-003      **Date de mise à jour** : 16/10/2017  
**Auteur** : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.49280149 / Y: 43.59786030  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 739804.37 / Y: 6277769.21  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4928015 / Y: 43.5978603

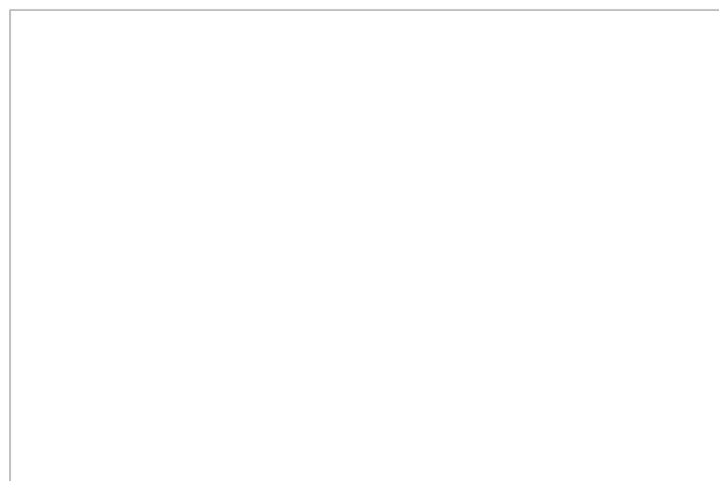
**8 Novembre 1982**      Altitude calculée de l'eau : **32.83 m**

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

**Commentaires** : Pont, culée nord

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM\_R\_34051-003\_13      **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)** : 32.830 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 32.83

Commune : **CANET**

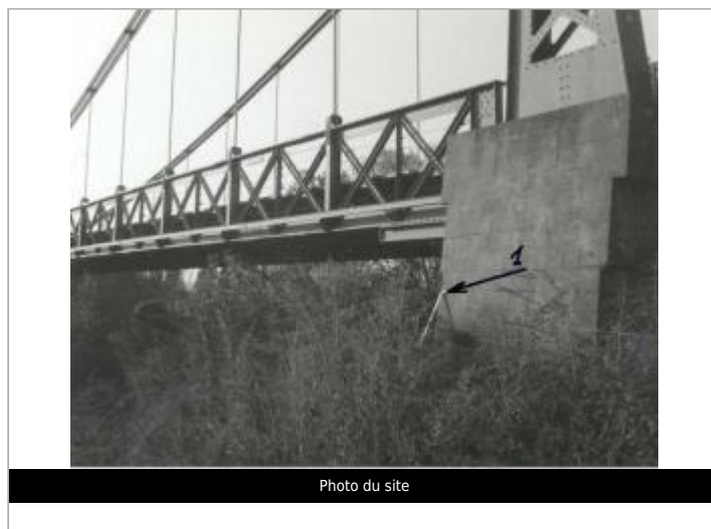
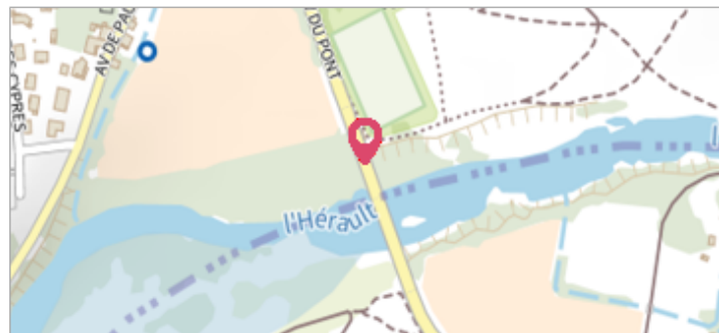
## Pont suspendu sur l'Hérault

**Commentaires** : RD n° 2 de Plaissan à Canet

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : DDTM\_S\_34051-003      **Date de mise à jour** : 16/10/2017  
**Auteur** : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.49280149 / Y: 43.59786030  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 739804.37 / Y: 6277769.21  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4928015 / Y: 43.5978603

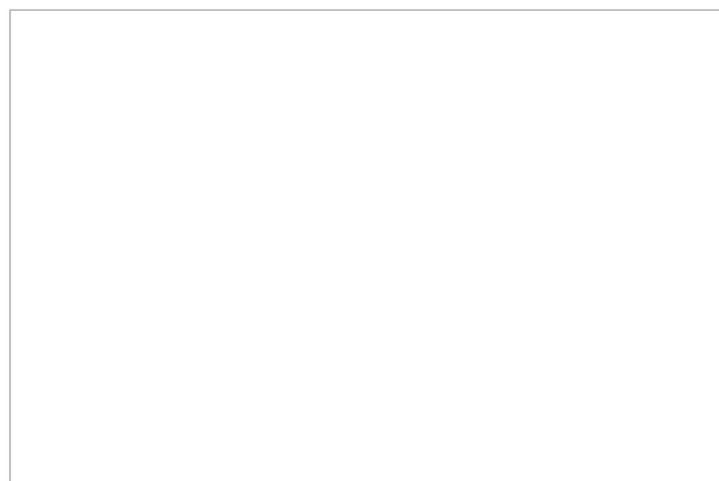
**25 Septembre 1965**      Altitude calculée de l'eau : **32.43 m**

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

**Commentaires** : Pont, culée nord

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM\_R\_34051-003\_14      **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)** : 32.430 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 32.43

Commune : **CANET**

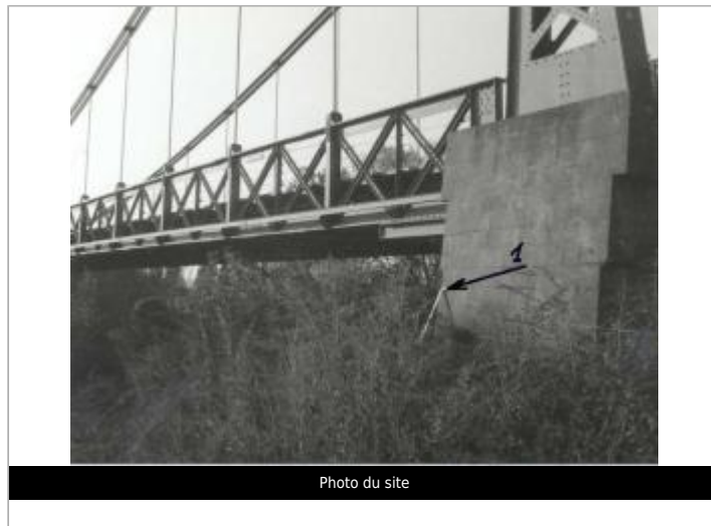
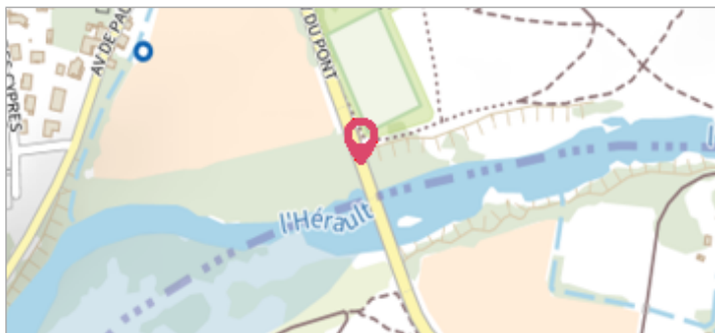
# Pont suspendu sur l'Hérault

Commentaires : RD n° 2 de Plaissan à Canet

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34051-003      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.49280149 / Y: 43.59786030  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739804.37 / Y: 6277769.21  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4928015 / Y: 43.5978603

**Évènement non identifié**      Altitude calculée de l'eau : **33.03 m**

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

Commentaires : Pont, culée nord

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34051-003\_15      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : DDTM34

### MARQUE

Texte : Évènement non identifié  
 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) : 33.030 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.03