



Commune : **CANET**

## Chemin de Galon bas

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34051-021

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.49563852 / Y: 43.60359250

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 740029.52 / Y: 6278407.71

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4956385 / Y: 43.6035925



**1982**

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

Altitude calculée de l'eau : **34.5 m**

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

**Commentaires :** Maison, façade sud

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34051-021\_11

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

19/02/2018

### 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 nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 34.500 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.5



Commune : **CANET**

## Chemin de Galon bas

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34051-021

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.49563852 / Y: 43.60359250

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 740029.52 / Y: 6278407.71

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4956385 / Y: 43.6035925



**18 Décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **34.13 m**

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

**Commentaires :** Maison, façade sud

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34051-021\_12

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

19/02/2018

### 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 nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 34.130 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.13