



Commune : **CAZOULS-D'HERAULT**

## Digue à 200 m au S.E. du CD 128

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34068-045

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

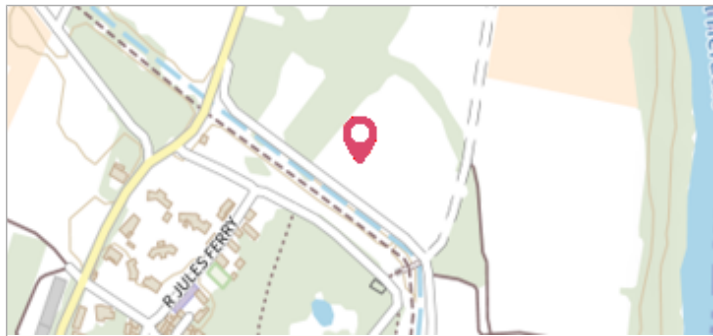


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.46015797 / Y: 43.50843810

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737225.65 / Y: 6267814.74

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.460158 / Y: 43.5084381



**1963**

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

Altitude calculée de l'eau : **21.5 m**

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

**Commentaires :** Escalier de fer, 1ère marche

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34068-045\_11

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

17/04/2018

### 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) :** 21.500 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.5



Commune : **CAZOULS-D'HERAULT**

## Digue à 200 m au S.E. du CD 128

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34068-045

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

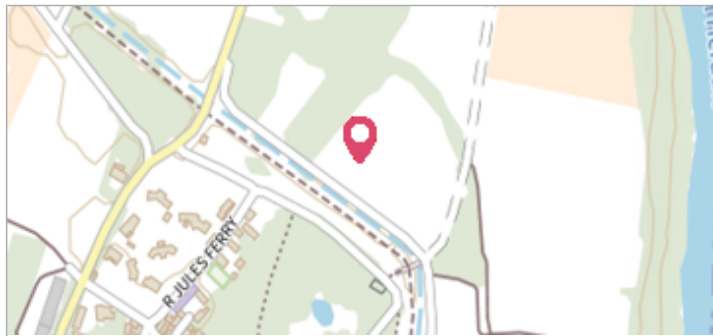


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.46015797 / Y: 43.50843810

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737225.65 / Y: 6267814.74

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.460158 / Y: 43.5084381



**18 Décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **21.2 m**

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

**Commentaires :** Escalier de fer, 1ère marche

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34068-045\_12

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

17/04/2018

### 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) :** 21.200 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.2