

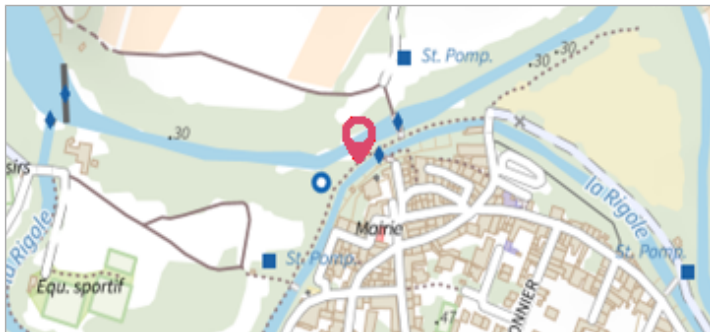
Commune : **MIREPEISSET**Rivière : **La Cesse**

## Muret de l'écluse du canal d'alimentation du midi

**1**Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** ZeroEch-11233-53B      **Date de mise à jour :** 05/02/2017  
**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues



Vue du site - Auteur : CACG

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.89590160 / Y: 43.28561000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691546 / Y: 6242943.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8959016 / Y: 43.28561  
**Code Hydro:** Y1600500      **Rive de référence:** Droite



### 12 Septembre 1875

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.02 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Trait gravé

### GÉNÉRAL

**Code :** ZeroEch-11233-53B-02      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** 05/06/2019  
 gestionnaire\_SCVigicrues

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Moyenne



Photo du repère - Auteur : CACG

### SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 13/12/2012

**Organisme :** CACG

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 13/12/2012

**Méthode :** Méthode combinée  
**Organisme :** CACG  
**Commentaires sur le nivellage :** Repère IGN utilisé Z'.D.R3-90  
[http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.R3-90\\_448847.pdf](http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.R3-90_448847.pdf)  
**Référence nivellée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 36.020 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.02