

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

**Sainte Lucie, poste EDF**

**Commentaires** : Façade Nord, rive gauche

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : ZeroEch-11233-53C      **Date de mise à jour** : 07/09/2016  
**Auteur** : gestionnaire\_SCVigicrues



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.89641700 / Y: 43.28661760  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 691588 / Y: 6243055  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.896417 / Y: 43.2866176  
**Code Hydro**: Y1600500      **Rive de référence**: Gauche

**5 Décembre 1987**      Altitude calculée de l'eau : **33.9 m**

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

**Commentaires** : Macaron scellé

**GÉNÉRAL**

**Code** : ZeroEch-11233-53C-03      **Date de mise à jour** : 17/04/2018  
**Auteur** : gestionnaire\_SCVigicrues

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Longue



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 nivellement** : 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 nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 33.900 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.9