

Commune : **SAINT-MARTIN-DE-CASTILLON** | Rivière : **Le Coulon**

## Station de pompage de la Bégude

**Commentaires** : Poteau en acier implanté devant le grillage de la station de pompage au niveau du pont de levé topographique. **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : STM01 **Date de mise à jour** : 04/01/2023  
**Auteur** : SIRCC



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 5.52065688 / Y: 43.85096920  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 902666.5 / Y: 6309008.33  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.5206569 / Y: 43.8509692  
**Code Hydro**: Q0000630 **Rive de référence**: Droite

**14 décembre 2008** Altitude calculée de l'eau : **307.14 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Repère de crue 2008 - Poteau en acier visible depuis la route/parking

**GÉNÉRAL**

**Code** : STM01R **Date de mise à jour** : 04/01/2023  
**Auteur** : SIRCC



Repère de crue 2008 - Poteau en fer côté route/parking

**MARQUE**

**Texte** : 14 Décembre 2008, Plus Hautes Eaux Connues, Calavon  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Longue **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Oui

**NIVELLEMENT SIRCC JUIN 2019 - 20/06/2019**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : Syndicat Intercommunautaire Calavon-Coulon  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 307.140 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 307.14