



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

Site de Saint-Martin-de-Castillon - Station de pompage de la Bégude

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **307.14 m**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 :****Auteur :** SIRCC

04/01/2023



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 nivélée :** 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