

Commune : **MONTFORT-SUR-MEU**Rivière : **Le Meu****Ruelle des moulins****Commentaires** : En rive droite de la ruelle des Moulins, en limite de mitoyenneté entre le n°2 & 3. Au droit des deux repères de crues.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : SPC\_35188\_008**Date de mise à jour** : 03/10/2025**Auteur** : SPC VCB

Au droit des repères de crue.

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.95497430 / Y: 48.13569900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 331648.18 / Y: 6793264.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.9549743 / Y: 48.135699**Code Hydro**: J7353010**Rive de référence**: Droite**7 février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.18 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Au droit des deux repères de crue existants.**GÉNÉRAL****Code** : SPC-35188-008-008**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

07/03/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage** : Autre**NIVEAU D'EAU - 23/09/2014****Méthode** : Nivellement direct**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Repère normalisé de la crue de février 2010 - 0,47cm**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 33.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.18 m

Niveau d'eau déduite à partir de la photographie, prise pendant la crue.