

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-Côtière Bretons  
**Code :** SPC\_35188\_008      **Date de mise à jour :** 03/10/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**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

**28 février 2010**      Altitude calculée de l'eau : **33.65 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** RC MEU 12-A-2\_2010\_Xynthia      **Date de mise à jour :** 07/03/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

**Texte :** Inondation février 2010 - Le Meu  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DE BASSIN VILAINE - 01/06/2009**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE FÉVRIER 2010 - XYNTHIA**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** GEOMEXPERT  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de février 2010 - Xynthia  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 33.650 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.65 m