

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



**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** Altitude calculée de l'eau : **33.18 m**

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

**Commentaires :** Au droit des deux repères de crue existants.

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC-35188-008-008 **Date de mise à jour :** 07/03/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**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

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

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



**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 décembre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **34.18 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-1\_1999      **Date de mise à jour :** 07/03/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

**Texte :** Inondation décembre 1999 - Le Meu  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Oui

**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 DÉCEMBRE 1999**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** GEOMEXPERT  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de décembre 1999  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 34.180 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.18