



Commune : **MONTFORT-SUR-MEU**

Rivière : **Le Meu**

**Lavoir, rue du 11 juin 1944**

**3** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** RC MEU 13-A

**Date de mise à jour :** 04/09/2025

**Auteur :** SPC VCB



Lavoir, rue du 4 juin 1944

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.95267363 / Y: 48.13532230

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 331816.36 / Y: 6793212.02

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.9526736 / Y: 48.1353223

**Code Hydro:** J73-0300

**Rive de référence:** Gauche



**28 février 2010**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **33.38 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

#### GÉNÉRAL

**Code :** RC MEU 13-A\_2010

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

04/09/2025

#### MARQUE

**Texte :** Inondation février 2010 - Le Meu

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001

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

**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE FÉVRIER 2010 - TEMPÊTE XYNTHIA - 01/09/2013**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de février 2010 - tempête Xynthia

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 33.380 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.38 m



Repère normalisé de la crue de février 2010 - tempête Xynthia