



Commune : MONTFORT-SUR-MEU

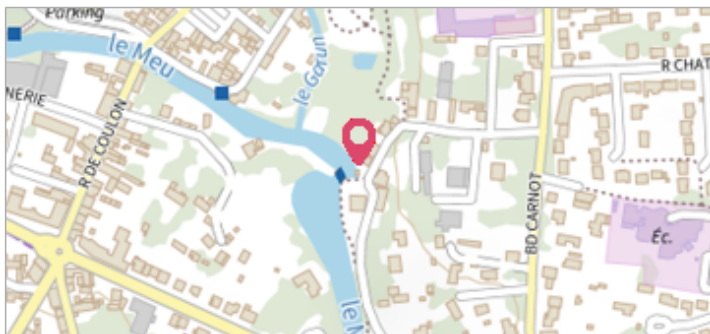
## Lavoir, rue du 11 juin 1944

Rivière : Le Meu

4

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



Repère normalisé de la crue de février 2010 - tempête Xynthia

### 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