

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



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

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



Repère normalisé de la crue de février 2010 - Xynthia

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