



Commune : MONTFORT-SUR-MEU

Rivière : Le Meu

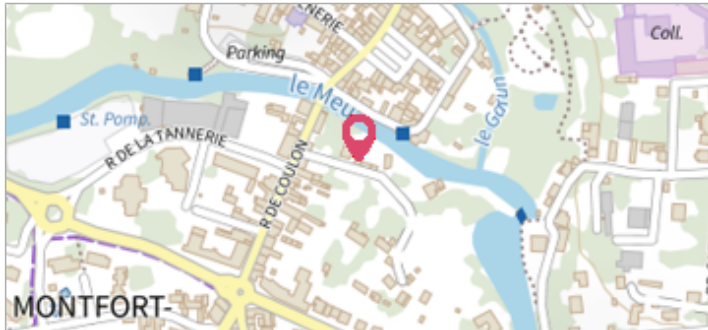
Ruelle des moulins

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

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**

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

Altitude calculée de l'eau : **33.65 m**

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

GÉNÉRAL

Code : RC MEU 12-**Date de mise à jour :**

A-2_2010_Xynthia

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**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 - XYNTIA

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** 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