

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**7 février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.18 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Au droit des deux repères de crue existants.**GÉNÉRAL****Code** : SPC-35188-008-008**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

07/03/2023

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

Niveau d'eau déduite à partir de la photographie, prise pendant la crue.

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**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-

A-2_2010_Xynthia

Auteur : SPC VCB**Date de mise à jour :**

07/03/2023

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

Repère normalisé de la crue de février 2010 - Xynthia

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-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 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