

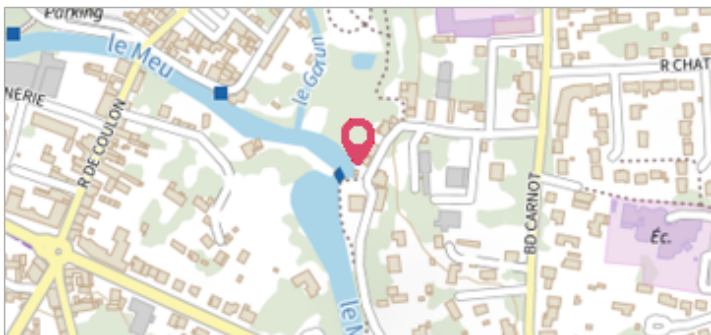
Commune : **MONTFORT-SUR-MEU** | Rivière : **Le Meu**

Lavoir, rue du 11 juin 1944

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

7 février 2014 Altitude calculée de l'eau : **33.27 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : 35188-019-019 **Date de mise à jour :** 04/09/2025
Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non



Photographie prise à 14:38 le 07/02/14

Inondation du 7 février 2014 au niveau du repère de 2010 (photo services techniques de la ville)

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

RELEVÉ PAR RAPPORT AU REPÈRE NORMALISÉ DE 2010

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Repère normalisé de 2010
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 33.380 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.110 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.27



Commune : **MONTFORT-SUR-MEU**

Rivière : **Le Meu**

Lavoir, rue du 11 juin 1944

4 Repère(s) sur le site

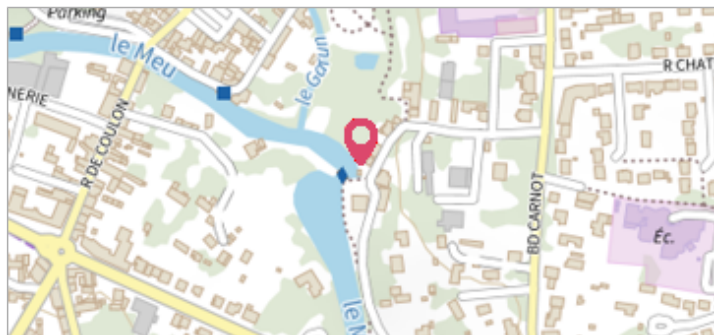
GÉNÉRAL

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



2 janvier 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **33.46 m**

Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : 35188-019-019b

Date de mise à jour : 04/09/2025

Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

RELEVÉ PAR RAPPORT AU REPÈRE NORMALISÉ DE 2010

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Repère normalisé de 2010

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 33.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.46

35188-019-019b'.jpg



Photographie prise à 14:46 le 02/01/14

Inondation de l'ancien lavoir le 2 janvier 2014 - photo services techniques de la ville

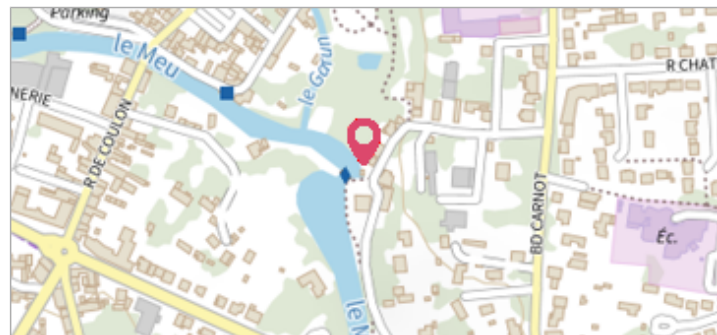
Commune : **MONTFORT-SUR-MEU** | Rivière : **Le Meu**

Lavoir, rue du 11 juin 1944

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



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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC MEU 13-A_2010 **Date de mise à jour :** 04/09/2025
Auteur : SPC VCB



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

Commune : **MONTFORT-SUR-MEU** | Rivière : **Le Meu**

Lavoir, rue du 11 juin 1944

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

27 janvier 2025
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : RC MEU 13-A_2025 **Date de mise à jour :** 06/10/2025
Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non



Deversoir sur le Meu le 27/01/2025 - photo CEREMA Ouest

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : CEREMA Ouest