

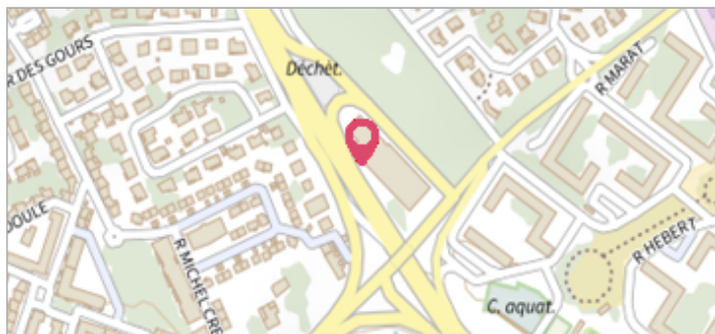
Commune : **MONTFORT-SUR-MEU**Rivière : **Le Meu****Lavoir des poutres rouges, face au n°5 du Boulevard du Colombier. En rive gauche.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC-35188_009

Date de mise à jour : 06/07/2022

Auteur : SPC VCB



Boulevard du Colombien, Lavoir. Proximité du repère de crue 12/1999.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.95434760 / Y: 48.13596930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 331696.59 / Y: 6793291.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.9543476 / Y: 48.1359693

Code Hydro: J73-0300

Rive de référence: Gauche

**28 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.86 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : RC MEU 12-B_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

07/03/2023

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 - 23/09/2013

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) : 33.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.86



Repère normalisé de la crue de décembre 1999

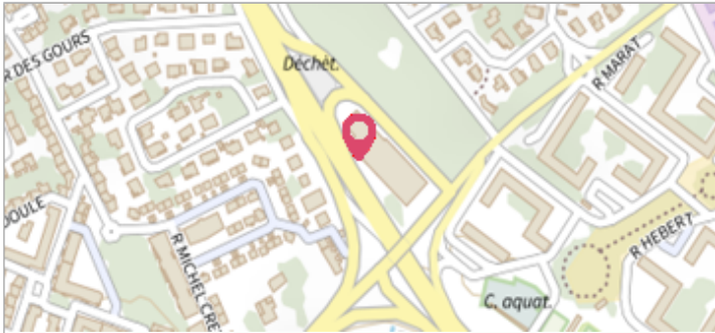
Commune : **MONTFORT-SUR-MEU** | Rivière : **Le Meu**

Lavoir des poutres rouges, face au n°5 du Boulevard du Colombier. En rive gauche.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC-35188_009 Date de mise à jour : 06/07/2022
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.95434760 / Y: 48.13596930
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 331696.59 / Y: 6793291.59
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.9543476 / Y: 48.1359693
 Code Hydro: J73-0300 Rive de référence: Gauche

2 Janvier 2014 Altitude calculée de l'eau : **33.51 m**

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

Commentaires : Le niveau d'eau est déduit d'après la photographie prise lors de la crue. La trace d'humidité et le niveau d'eau sont visibles sur les photographies.

GÉNÉRAL

Code : SPC-35188-009-009a Date de mise à jour : 07/03/2023
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Moyen
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

NIVEAU D'EAU DE LA CRUE DU 2 JANVIER 2014 - 23/09/2015

Méthode : Non renseigné
 Organisme : GEOMEXPERT
Commentaires sur le nivellement : Différence entre le niveau de la crue du 2 janvier 2014 et le repère de la crue de décembre 1999, entre -0,31 et -0,38cm
 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) : 33.860 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.350 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.51