

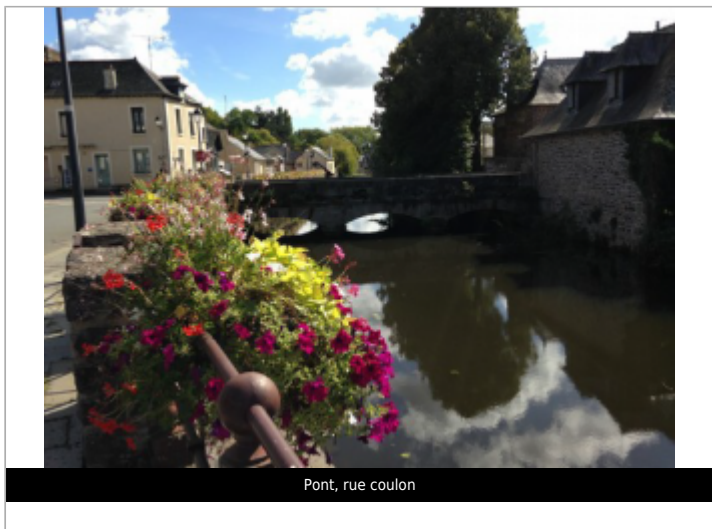
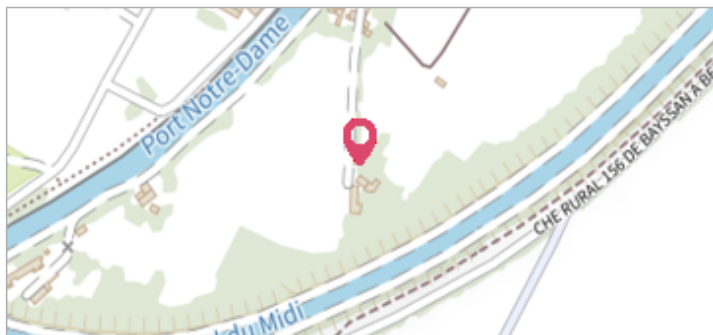
Commune : **MONTFORT-SUR-MEU** | Rivière : **Le Meu**

**Pont, Rue Coulon**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_35188\_010      **Date de mise à jour :** 03/10/2025  
**Auteur :** SPC VCB



Pont, rue coulou

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.95551560 / Y: 48.13631730  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 331612.3 / Y: 6793335.63  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.9555156 / Y: 48.1363173  
**Code Hydro:** J73-0300      **Rive de référence:**

**2 janvier 2014**      Altitude calculée de l'eau : **33.645 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC-35188-010-010a      **Date de mise à jour :** 17/08/2022  
**Auteur :** SPC VCB

**MARQUE**

**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Moyen  
**Pérennité :** Moyenne



Photographies du niveau d'eau

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

**Type de repérage :** Autre

**NIVEAU D'EAU - 04/03/2016**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Commentaires sur le nivellement :** Altitude atteint par l'eau : 33.645  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 35.545 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.900 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.645

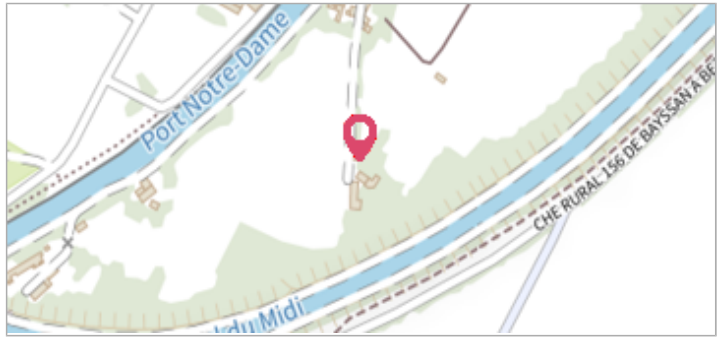
Commune : **MONTFORT-SUR-MEU** | Rivière : **Le Meu**

**Pont, Rue Coulon**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC\_35188\_010      Date de mise à jour : 03/10/2025  
 Auteur : SPC VCB



Pont, rue coulou

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.95551560 / Y: 48.13631730  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 331612.3 / Y: 6793335.63  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.9555156 / Y: 48.1363173  
 Code Hydro: J73-0300      Rive de référence:

**7 février 2014**      Altitude calculée de l'eau : **33.545 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : SPC-35188-010-010b      Date de mise à jour : 17/08/2022  
 Auteur : SPC VCB

**MARQUE**

Visibilité : Non renseigné      État du repère : Moyen  
 Pérennité : Moyenne



Photographies du niveau d'eau

**NIVEAU D'EAU - 17/08/2022**

Méthode : Nivellement direct  
 Commentaires sur le nivellement : Altitude atteinte par l'eau : 33.52  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 35.545 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.545