

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

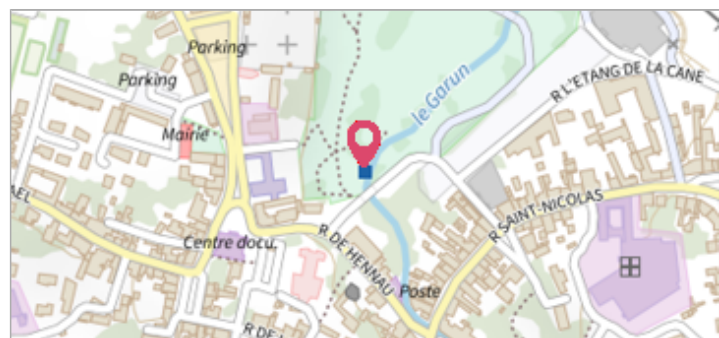
**Lavoir sur le Garun rue des Arcades**

**Commentaires :** La campagne de terrain du bureau d'études DHE en 2015 a permis de relever à partir de photographies une laisse de la crue du 2 janvier 2014. Une contributrice a relevé, sur le même site, une photographie de la crue du 16 janvier 2018, sans nivellement.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_35188\_001 **Date de mise à jour :** 03/10/2025  
**Auteur :** FOUVILLE Carole



**GÉOLOCALISATION**

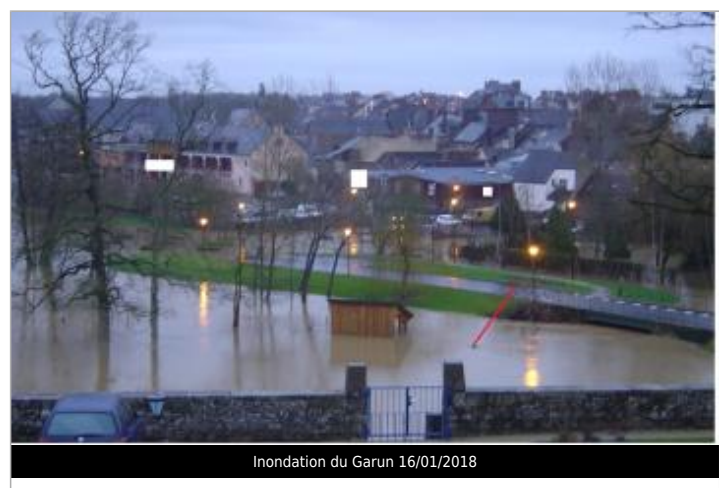
**Coordonnées WGS84 :** X: -1.95518330 / Y: 48.13872200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 331653.73 / Y: 6793600.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.9551833 / Y: 48.138722  
**Code Hydro:** J7344000 **Rive de référence:** Droite

**16 janvier 2018**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Photo prise de l'Hôtel Communauté au moment de la crue par une internaute

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201905285106 **Date de mise à jour :** 24/02/2022  
**Auteur :** FOUVILLE Carole



**MARQUE**

**Texte :** Inondation du Garun 16/01/2008 15h39  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : INTERNAUTE -**

**Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone  
**Organisme(s) :** Particulier

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

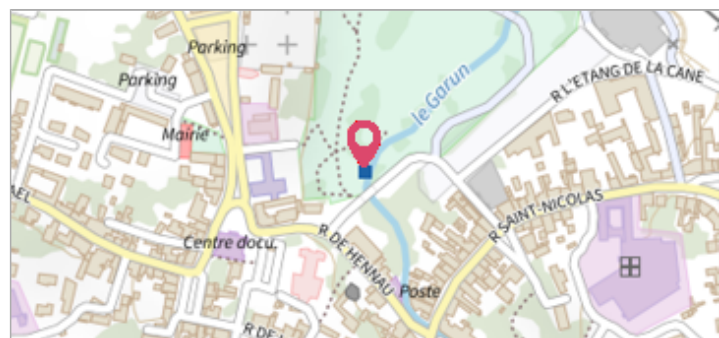
**Lavoir sur le Garun rue des Arcades**

**Commentaires :** La campagne de terrain du bureau d'études DHE en 2015 a permis de relever à partir de photographies une laisse de la crue du 2 janvier 2014. Une contributrice a relevé, sur le même site, une photographie de la crue du 16 janvier 2018, sans nivellement.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_35188\_001 **Date de mise à jour :** 03/10/2025  
**Auteur :** FOUVILLE Carole



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.95518330 / Y: 48.13872200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 331653.73 / Y: 6793600.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.9551833 / Y: 48.138722  
**Code Hydro:** J7344000 **Rive de référence:** Droite

**2 Janvier 2014** Altitude calculée de l'eau : **34.35 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** 35188-001-2014 **Date de mise à jour :** 24/02/2022  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

**Texte :** niveau d'eau en-dessous des arches du lavoir  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Moyen  
**Pérennité :** Aucune **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Oui

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

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**NIVEAU D'EAU EN-DESSOUS DES ARCHES DU LAVOIR - 04/03/2016**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** GEOMEXPERT  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** niveau d'eau en-dessous des arches du lavoir  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 34.350 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.35