

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

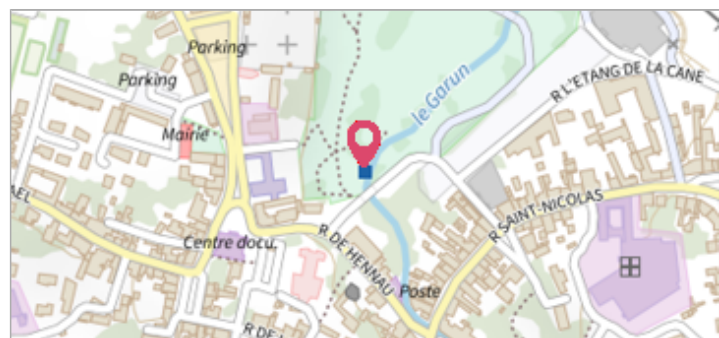
Lavoir sur le Garun rue des Arcades

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

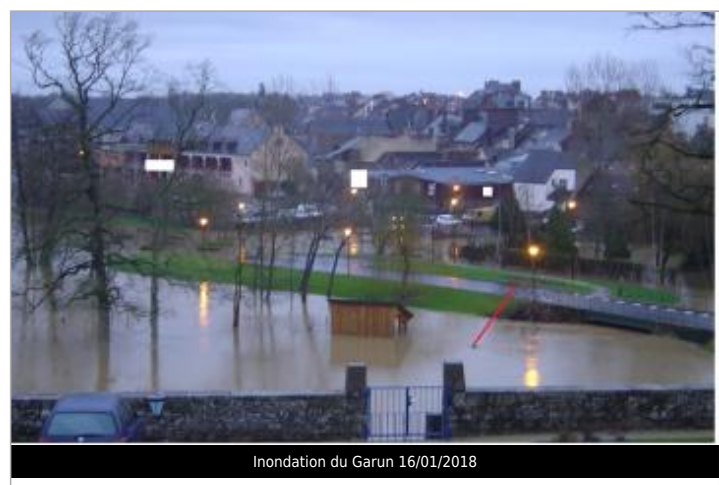
Coordonnées WGS84 : X: -1.95518330 / Y: 48.13872200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 331653.73 / Y: 6793600.8
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.9551833 / Y: 48.138722
Code Hydro: J7344000 **Rive de référence:** Droite

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

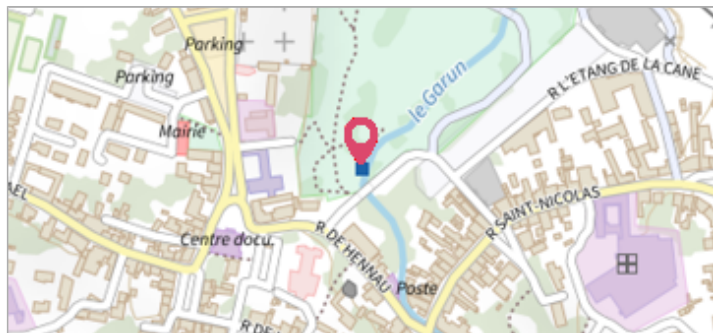
Texte : Inondation du Garun 16/01/2008 15h39
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

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

Lavoir sur le Garun rue des Arcades

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.35 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** 35188-001-2014**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

24/02/2022

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

niveau d'eau en-dessous des arches du lavoir

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