

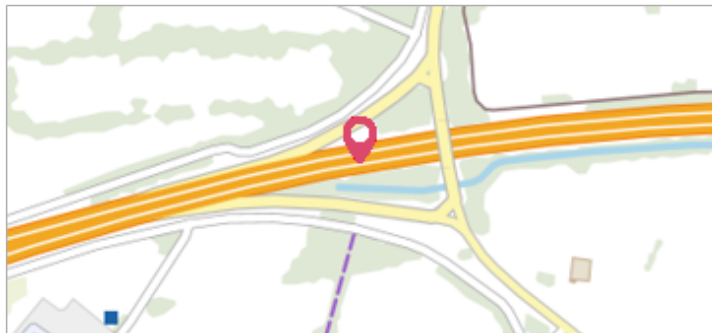
Commune : **BREAL-SOUS-MONTFORT**Rivière : **Le Meu****Chaussée de la RN 24 à Bréal-sous-Montfort au niveau de la sortie Mordelles****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35037_01

Date de mise à jour : 22/05/2025

Auteur : SPC VCB



Chaussée de la RN 24 à Bréal-sous-Montfort au niveau de la sortie Mordelles

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.85550881 / Y: 48.06596220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 338556.76 / Y: 6785070.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.8555088 / Y: 48.0659622

Code Hydro: J73-0300

Rive de référence: Droite

**06 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.22 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35037_01_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

04/09/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : DIRECTION INTER-DÉPARTEMENTALE
DES ROUTES DE L'OUEST (DIRO) - 01/02/2001**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**NIVEAU DE L'INONDATION SUR LE COTÉ DE LA CHAUSSEE DE LA
RN 24**

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 35

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Niveau de l'inondation sur le coté
de la chaussée de la RN 24

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.22

Inondation mars 2001 - RN 24 à Bréal-sous-Montfort et Mordelles
photo : DIRO

Photo de l'inondation de mars 2001 (un peu moins forte que celle de janvier 2001)

Commune : **BREAL-SOUS-MONTFORT**Rivière : **Le Meu****Chaussée de la RN 24 à Bréal-sous-Montfort au niveau de la sortie Mordelles****3**

Repère(s) sur le site

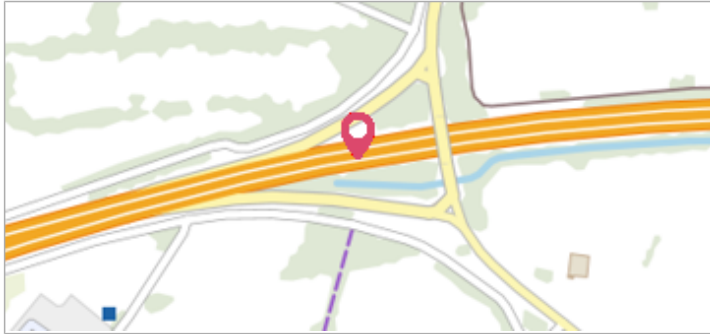
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : SPC_35037_01

Date de mise à jour : 22/05/2025

Auteur : SPC VCB



Chaussée de la RN 24 à Bréal-sous-Montfort au niveau de la sortie Mordelles

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.85550881 / Y: 48.06596220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 338556.76 / Y: 6785070.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.8555088 / Y: 48.0659622

Code Hydro: J73-0300

Rive de référence: Droite

**07 février 2014**Altitude calculée de l'eau : **25.464 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Relevé de DHE suite aux inondations de l'hiver 2013-2014

GÉNÉRAL

Code : 35037-001-001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

06/10/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

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

AU PIED DU PANNEAU SENS INTERDIT

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : niveau du sol au pied du panneau sens interdit

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.064 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.464

35037-001-001.jpg



au pied du panneau sens interdit (photo DHE)

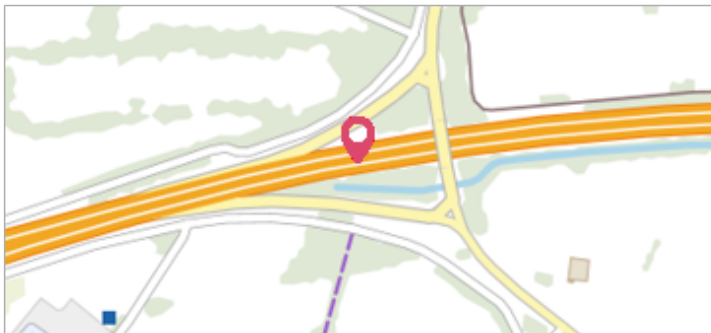
Commune : **BREAL-SOUS-MONTFORT**Rivière : **Le Meu****Chaussée de la RN 24 à Bréal-sous-Montfort au niveau de la sortie Mordelles****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtièrs Bretons

Code : SPC_35037_01

Date de mise à jour : 22/05/2025

Auteur : SPC VCB



Chaussée de la RN 24 à Bréal-sous-Montfort au niveau de la sortie Mordelles

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.85550881 / Y: 48.06596220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 338556.76 / Y: 6785070.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.8555088 / Y: 48.0659622

Code Hydro: J73-0300

Rive de référence: Droite

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

Commentaires : La photographie a été prise le 25/01/2025 à 17:03. Une première pointe de crue a été enregistrée le 26/01/2025 vers 5h du matin (environ 10-15cm de plus que sur la photo) et une seconde pointe de crue, plus importante, a été enregistrée le 28/01/2025 entre 2h et 3h du matin (environ 15-20cm de plus que sur la photo)

GÉNÉRAL

Code : SPC_35037_01_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

06/10/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

Type de repérage : Autre



Inondation de la RN 24 à Mordelles le 25/01/2025 à 17h03 - photo Thomas BELIN