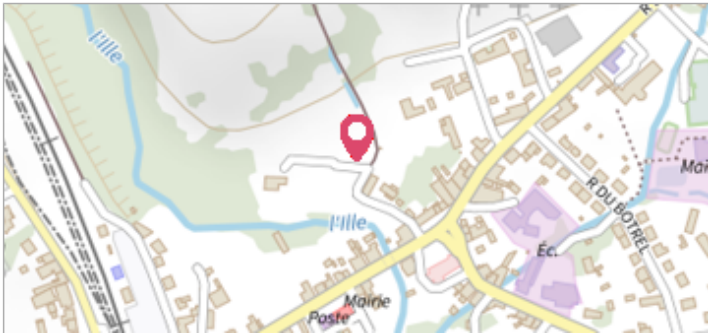




Commune : MONTREUIL-SUR-ILLE

Rivière : L' Ille

## Laisse de crue sur la chaussée

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35195\_05**Date de mise à jour :** 10/07/2025**Auteur :** SPC VCB**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.67119959 / Y: 48.30815910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 353851.78 / Y: 6811112.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6711996 / Y: 48.3081591**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**26 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.929 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_35195\_05\_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

10/07/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Ouest**LAISSE DE CRUES SUR LA CHAUSSÉE (DÉBRIS) - 27/01/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Ouest**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** laisse de crues sur la chaussée (débris)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 54.929 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.929