

Commune : **MONTRELAIS** | Rivière : **La Loire**

Montrelais

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : WEB_S_202603132031 Date de mise à jour : 23/03/2026
 Auteur : thomas_guittet



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.96565340 / Y: 47.38797320
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 400953.96 / Y: 6706136.7
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.9656534 / Y: 47.3879732
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

25 février 2026 Altitude calculée de l'eau : **13.99 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Hauteur par rapport au haut du mur (sous le chaperon) : 121 cm

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202603133906 Date de mise à jour : 24/03/2026
 Auteur : thomas_guittet

MARQUE

Visibilité : Oui
 Pérennité : Moyenne



NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE SPC MAINE LOIRE AVAL - 24/03/2026

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 13.990 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.99

Commune : **MONTRELAIS** | Rivière : **La Loire**

Montrelais

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : WEB_S_202603132031 Date de mise à jour : 23/03/2026
 Auteur : thomas_guittet



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.96565340 / Y: 47.38797320
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 400953.96 / Y: 6706136.7
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.9656534 / Y: 47.3879732
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

25 février 2026 Altitude calculée de l'eau : **13.93 m**

Nature de l'inondation :

Commentaires : 14,2 cm par rapport au bas intérieur du panneau. Arrière du panneau Bus.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202603132510 Date de mise à jour : 24/03/2026
 Auteur : thomas_guittet

MARQUE

Visibilité : Oui
 Pérennité : Moyenne



NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE SPC MAINE LOIRE AVAL - 24/03/2026

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 13.930 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.93