

Commune : MONTREUIL

Rivière : L' Eure

# Echelle limnimétrique en rive gauche de l'Eure, en amont du pont de la RD 303.

Commentaires : Ancienne échelle observateur de crues.

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

**Code:** WEB S 202205294352 Date de mise à jour : 17/03/2020

Auteur: Ghubert





Vue depuis la RD303, l'échelle est en contrebas (source : U2HE SACN)

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.37977934 / Y: 48.77671540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 580944.44 / Y: 6854179.32 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.3797793 / Y: 48.7767154 Code Hydro: H4--0200 Rive de référence: Gauche



## 8 Mars 2020

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Photographie

Commentaires: Hauteur d'eau observée lors de la crue est de 960 mm, 7 heures après la pointe de crue (crue suivie au niveau de la station de Saint-Georges-Motel plus en aval sur la rivièré Eure). Repère pris en décrue. Pas de débordements à proximité du pont mais prononcés plus loin en aval et en amont.

## **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202003173111

Date de mise à jour :

Auteur: Ghubert 24/11/2021



# MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité: Oui État du repère : Bon

Pérennité : Aucune

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN -**

11/03/2020

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

Organisme: SPC Seine aval - Côtiers normands