



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.

1

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 rivière 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



Vue sur l'échelle, en zoom, lors de l'événement (source : U2HE SACN)