

Commune : **MONTSOREAU**Rivière : **La Loire****Mesures hauteurs d'eau SIEL - 14 quai Alexandre Dumas (échelle sur la levée)****19** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_1

Date de mise à jour : 17/11/2025

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 248 point de repère 314 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.06556098 / Y: 47.21503720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 477961 / Y: 6683542

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.065561 / Y: 47.2150372

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

11 janvier 2008Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **29.275 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:15

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_1_18

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 11/01/2008

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 314. échelle du limni, sur un escalier d'accès à la Loire, en face maison N°14, à 100m à l'aval du limni et à 200m du château. l'échelle a été refaite en 1998 (Zo inchangé)

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.890 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.385 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.275 m