

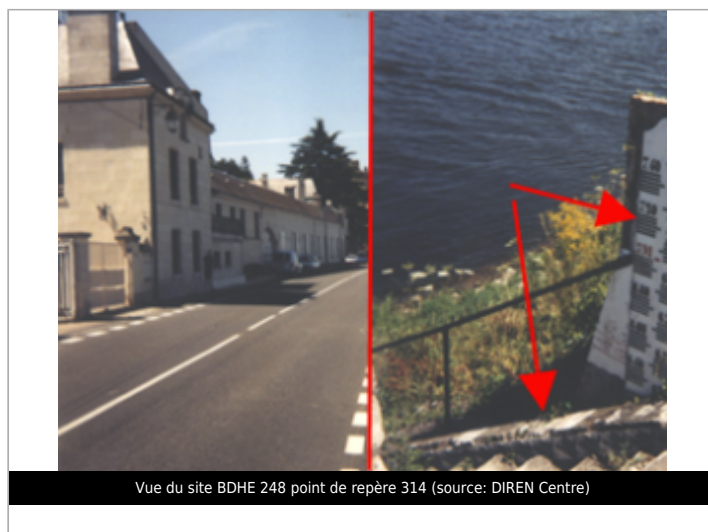
Commune : **MONTSOREAU** | Rivière : **La Loire**

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



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

6 janvier 2012 Altitude calculée de l'eau : **29.276 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:50

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_1_19 **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 - 06/01/2012

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 618. segment d'étiage dans le prolongement de l'échelle historique
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) : 26.916 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.360 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.276 m