

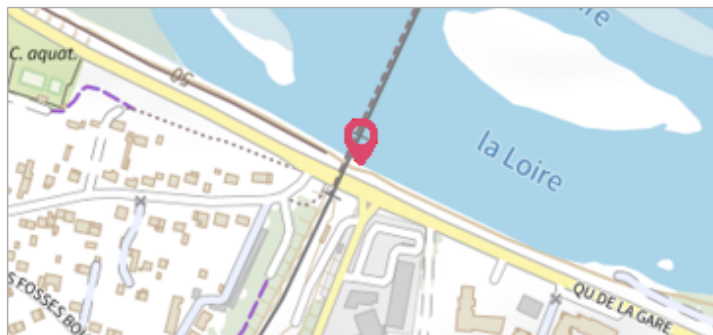
Commune : **MONTLOUIS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF Amont****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4\_S\_42

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 211 point de repère 270 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.81787021 / Y: 47.39205000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 535412 / Y: 6701352.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8178702 / Y: 47.39205

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**5 décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.32 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:55

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM4\_R\_42\_18

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

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

**NIVELLEMENT SIEL - 05/12/1996**

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 270. échelle sur la face amont de la culée RG du pont SNCF

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 48.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.32 m