



Commune : MONTLOUIS-SUR-LOIRE

Pont SNCF Amont

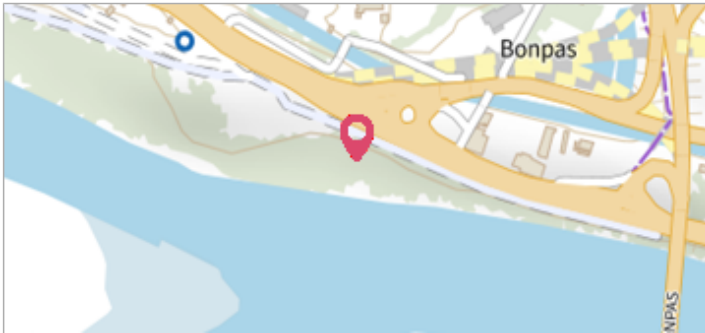
Rivière : La Loire

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

**30 Décembre 1973**

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

Commentaires : Heure de mesure : 20:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_42_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

Altitude calculée de l'eau : **51.1 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

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** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 30/12/1973****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling** : 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 nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le niveling.**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)** : 2.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 51.1 m