

Commune : **MONTLOUIS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF Aval****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM4\_S\_43**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 212 point de repère 271 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.81737075 / Y: 47.39226580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 535375 / Y: 6701378**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.8173708 / Y: 47.3922658**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**11 janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.911 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 15:30**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM4\_R\_43\_5**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

09/02/2024

**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 - 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 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)** : 0.511 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 48.911 m