

Commune : **VILLANDRY**Rivière : **La Loire****Viaduc SNCF Aval****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM4_S_65**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 234 point de repère 294 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.48102774 / Y: 47.34362730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 509842 / Y: 6696732.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.4810277 / Y: 47.3436273**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**19 octobre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.141 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 13:40**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM4_R_65_1**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 - 19/10/1993****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 294. sur la culée, face aval RG, du viaduc 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)** : 42.219 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -2.078 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 40.141 m