

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 408854 / Y: 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**20 janvier 2004**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **14.983 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:45 - batillage important (+/- 3 cm). Cote le 27/01 à 14h55 : 4,80 à 4,82 m**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_14**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 - 20/01/2004****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**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) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.983 m