

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont de la déviation amont****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_33**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 201 point de repère 261 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.01086509 / Y: 47.42654290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 550062 / Y: 6704798.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0108651 / Y: 47.4265429**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**9 décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **58.243 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:55**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_33_7**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 - 09/12/2003****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 260. sur le muret sous le pont, face opposée Loire**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) :** 60.738 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.495 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.243 m