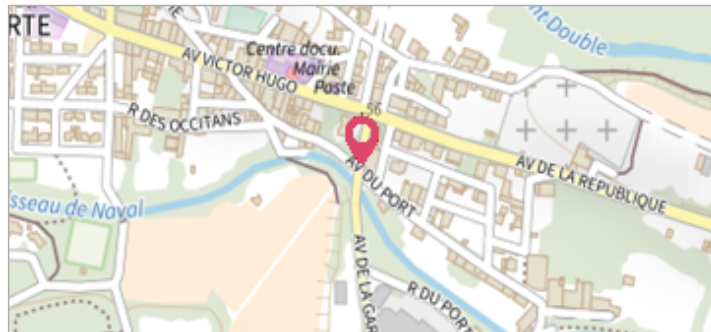




Commune : AMBOISE

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**4 Juin 2008****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **55.389 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 11:50**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4\_R\_33\_10**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 :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 04/06/2008****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 261. sur une pile de pont, face amont**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) :** 57.349 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.389 m