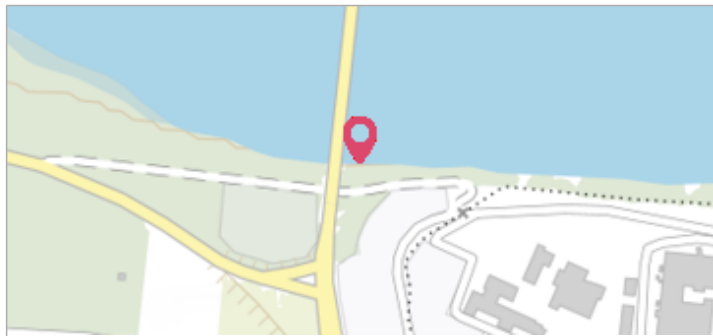


Commune : **AVOINE**Rivière : **La Loire****Pont de Port Boulet Amont****23** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4\_S\_75**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 244 point de repère 309 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.16104044 / Y: 47.23471280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 485261 / **Y:** 6685461.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1610404 / Y: 47.2347128**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**28 Novembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **30.865 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4\_R\_75\_16**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 - 28/11/1996****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 309. échelle sur culée amont RG**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) :** 29.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.335 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.865 m