



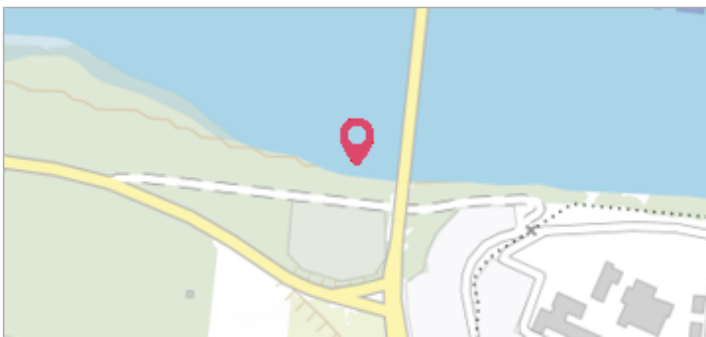
Commune : AVOINE

Rivière : La Loire

Pont de Port Boulet Aval

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 23BDHELM4_S_76 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.16013414 / Y: 47.23484370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 485193 / Y: 6685478.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1601341 / Y: 47.2348437
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

**6 Janvier 2012**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **32.47 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 15:30**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM4_R_76_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 : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 06/01/2012

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de loire
Commentaires sur le nivelllement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 308. échelle sur première pile RG, coté aval
Référence nivélée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivelllement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 29.520 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.950 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.47 m