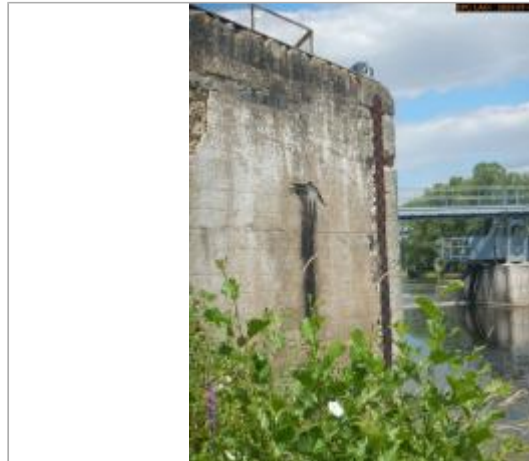


Commune : **APREMONT-SUR-ALLIER**Rivière : **L'Allier****Barrage des Lorrains Amont****8**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4050**Date de mise à jour :** 05/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue de l'échelle en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.05569241 / Y: 46.92175637**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 704238 / Y: 6646842**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0556924 / Y: 46.9217564**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**7 Avril 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **172.97 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4050_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/05/2022

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 - ALLIER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/04/1992****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 4096. ZERO DE L ECHELLE AMONT**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 171.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 172.97 m