



Commune : APREMONT-SUR-ALLIER

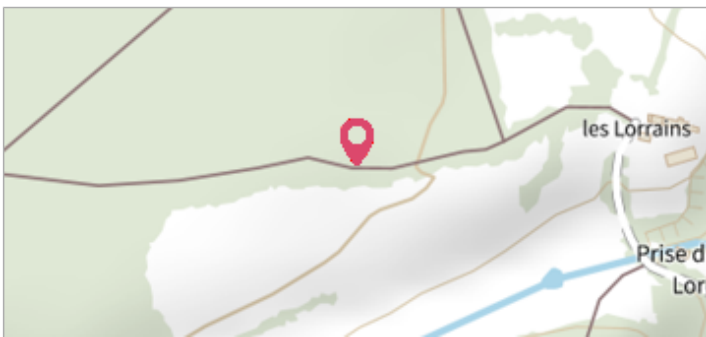
Barrage des Lorrains Aval

Rivière : L'Allier

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4065**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4065 point de repère 4097 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.05060786 / Y: 46.92292918**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 703851 / Y: 6646972**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0506079 / Y: 46.9229292**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**6 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **174.82 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:25 - 4,45 à priori (cote 0,45 du dernier élément de l'échelle). Légère dénivellation sur le seuil. Autre lecture 0,415 m à 15h30

GÉNÉRAL

Code : BDHE_AL_R_4065_6**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/06/2022

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 - 06/12/2003

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 4097. ZERO ECHELLE AVAL**Référence nivelingue :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivelingue.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 170.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 174.82 m