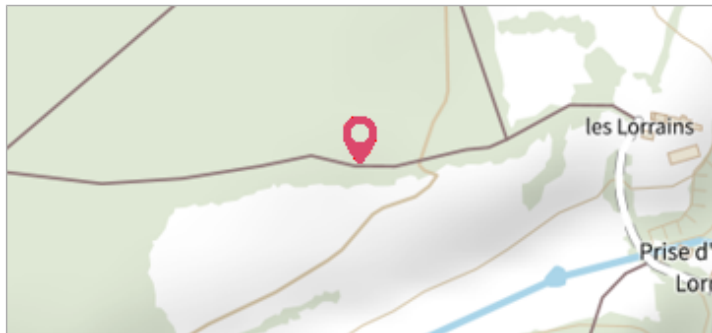


Commune : **APREMONT-SUR-ALLIER**Rivière : **L'Allier****Barrage des Lorrains Aval****8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4065**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

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**19 avril 2005**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **173.53 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:00**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4065_7**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 19/04/2005****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 4097. ZERO ECHELLE AVAL**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) :** 170.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.53 m