

Commune : **APREMONT-SUR-ALLIER**Rivière : **L'Allier****Bourg****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4047**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4047 point de repère 4095 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.04842488 / Y: 46.90657953**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 703686 / Y: 6645156**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0484249 / Y: 46.9065795**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**28 Avril 1989**Altitude calculée de l'eau : **175.58 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 18:30 - eau à 7 cm au dessus du sommet de l'échelle de la passerelle**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4047_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

25/05/2022

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 - 28/04/1989****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 4095. ZERO DE L'ECHELLE SUR UN PONCEAU SUR RUISSEAU A L'AMONT D'APREMONT**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) :** 172.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.58 m