



Commune : **APREMONT-SUR-ALLIER**

Rivière : **L' Allier**

Bord d'Allier, parallèle D23

Commentaires : Ce site se trouve au niveau du chemin sur le bord de l'Allier parallèle à la route Madame Eugène Schneider (D45).

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : WEB_S_202402051827

Date de mise à jour : 05/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04836347 / Y: 46.90546940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 703681.4 / Y: 6645032.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0483635 / Y: 46.9054694

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche



3 décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : **176.612 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Ce repère de crue a été établi à partir d'un témoignage oral d'un riverain. L'eau a atteint le chemin et les maisons. Plus précisément, par rapport au chemin, elle est montée à 0.83 m au-dessus du sol bitumé.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202402052447

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

05/02/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 17/07/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol bitumé

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 175.782 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.830 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.612 m



Vue du repère en 2023