

Commune : **MIREMONT**Rivière : **Le Vergne Labouesse****Bâtiment, D121**

Commentaires : Ce repère de crue se situe sur une maison au niveau du bourg de Miremont. Plus précisément, elle se trouve à proximité immédiat du pont qui traverse Le Vergne Labouesse (appelé Le Chevalet) sur le route du Col.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0336

Date de mise à jour : 22/12/2022

Auteur : SPC Allier



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.71732009 / Y: 45.89843514

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 678082.24 / Y: 6533234.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7173201 / Y: 45.8984351

Code Hydro: K32-0300

Rive de référence: Gauche

**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **506.758 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ce repère de crue est une laisse d'inondation. Elle se trouve à 0.64 m cm sur le mur de la maison côté pont.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0336_410

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

22/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Allier

NIVELLEMENT GPS - 05/09/2022

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 506.118 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 506.758 m



Vue du repère