

Commune : **LIVRY**Rivière : **L' Allier****Panneau Riousse, intersection D268/D22**

Commentaires : Ce site se trouve à 1km de Riousse, à l'intersection entre les routes D268 (Route des Vignes) et D22 (Route de Chantenay). Plus, précisément, il se situe sur le panneau de direction D268 indiquant "Riousse à 1km".

1 Repère(s) sur le site

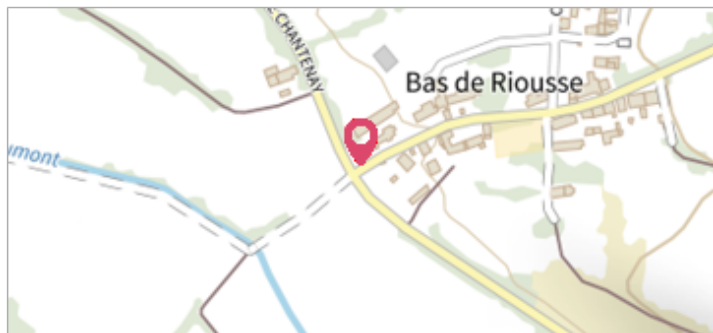
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0049

Date de mise à jour : 13/02/2024

Auteur : SPC Allier



Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.06421596 / Y: 46.75272349

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 704901.88 / Y: 6628069.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.064216 / Y: 46.7527235

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**3 Décembre 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **188.911 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ce repère de crue est une laisse d'inondation issue de la crue de décembre 2003. Plus précisément, l'eau est arrivée à 0.78 m au dessus du sol au pied du panneau. En 2023, une marque bleue avec une date a été faite.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0049_62

Date de mise à jour : 13/02/2024

Auteur : SPC Allier

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 03/08/2023

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) : 188.131 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.780 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.911 m



Vue du repère en 2023