

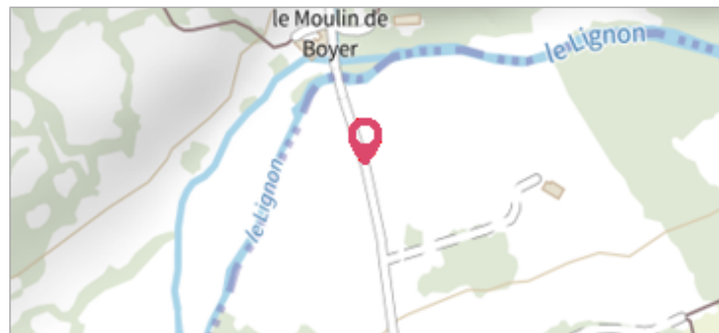
Commune : **LES VASTRES** | Rivière : **Le Lignon (du Velay)**

Entre les Pennes et le Moulin de Boyer

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACILV1_S_5 Date de mise à jour : 31/01/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.26221826 / Y: 45.02183770
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 799419.01 / Y: 6436639.01
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2622183 / Y: 45.0218377
 Code Hydro: K04-0300 Rive de référence: Gauche

17 octobre 2024 Altitude calculée de l'eau : **1029.098 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris au sol sur la route et sur le pré.

GÉNÉRAL

Code : 25LACILV1_R_5_1 Date de mise à jour : 31/01/2025
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT43, LE LIGNON-DU-VELAY, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 23/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 23/10/2024

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
 Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,017
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 1029.098 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 1029.098