

Commune : **VOLESVRES** | Rivière : **La Bourbince**

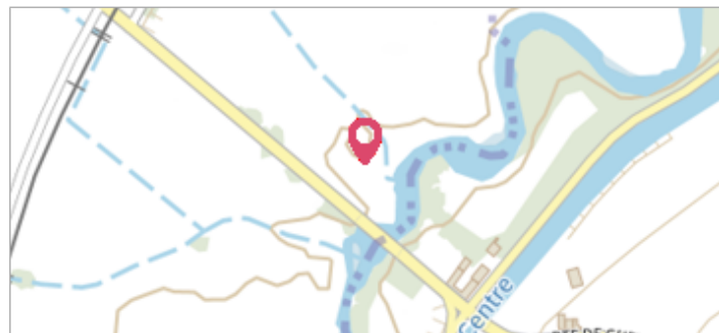
## Pont de la route de l'Aiguillon, berge côté amont en rive droite

**Commentaires** : Site localisé approximativement à partir d'une photographie prise par drone pendant l'événement.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre  
**Code** : 24LACIBO1\_S\_65      **Date de mise à jour** : 14/03/2025  
**Auteur** : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.18533800 / Y: 46.50764900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 790887.11 / Y: 6601531.65  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.185338 / Y: 46.507649  
**Code Hydro**: K13-0300      **Rive de référence**: Droite

**15 novembre 2023**      Altitude calculée de l'eau : **249.9 m**

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

**Commentaires** : Photographie de l'inondation prise par drone le 15/11/2023 à 16h33.

**GÉNÉRAL**

**Code** : 24LACIBO1\_R\_65\_1      **Date de mise à jour** : 14/03/2025  
**Auteur** : SPC LACI



Photographie de l'inondation prise par drone le 15/11/2023 à 16h33

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : PRISES DE VUE AÉRIENNES PAR DRONE SUR LA BOURBINCÉ, LE 15/11/2023 - 15/11/2023**

**Type de repérage** : Observations en cours d'événement  
**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE À PARTIR D'UN MNT - 14/03/2025**

**Méthode** : Estimation à partir d'un MNT  
**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 249.900 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 249.9 m