



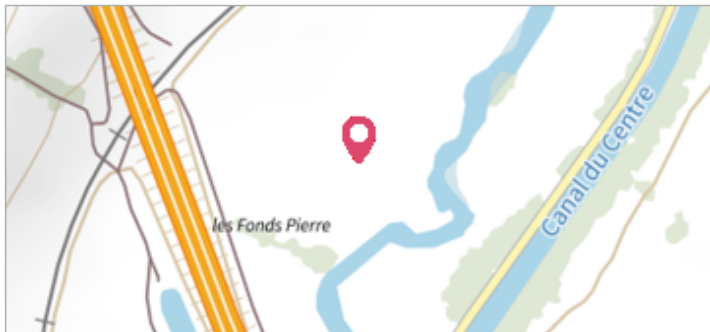
Commune : VOLESVRES

## Les Fonds Pierre

Rivière : La Bourbince

**Commentaires :** Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIBO1\_S\_51**Date de mise à jour :** 18/11/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.15823900 / Y: 46.46078600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 788885.75 / Y: 6596296.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.158239 / Y: 46.460786**Code Hydro:** K13-0300**Rive de référence:** Droite**15 novembre 2023****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **244.65 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Prise de vue le 15/11/2023 à 17h11. Limite de l'inondation face au méandre approchant le canal, et au niveau du bord de la haie longeant la N79.**GÉNÉRAL****Code :** 24LACIBO1\_R\_51\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/11/2024

**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 :** SPC LACI, PVA DRONE, LA BOURBANCE, NOVEMBRE 2023 - 15/11/2023**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE DEPUIS UN MNT - 05/09/2024****Méthode :** Estimation à partir d'un MNT**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 244.650 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 244.65 m

Prise de vue le 15/11/2023 à 17h11