

Commune : **VOUZERON**Rivière : **Le Barangeon**

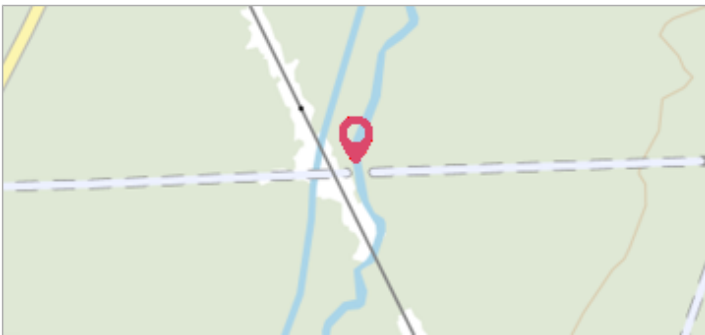
## Route forestière des Étangs

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26LACIBG1\_S\_9

Date de mise à jour : 19/01/2026

Auteur : SPC LACI



Vue du site 2025 (source : DH&amp;E)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23481300 / Y: 47.26956500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642147.18 / Y: 6685752.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.234813 / Y: 47.269565

Code Hydro: K57-0300

Rive de référence: Non renseigné

**31 mai 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.74 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Effondrement de la pile centrale de l'ouvrage situé sur la route forestière, consécutif à la rupture de la digue de l'Étang de la Font. Support : Culé. Source : ONF.**GÉNÉRAL**

Code : 26LACIBG1\_R\_9\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/01/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

**État du repère** : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

**Repère calculé** : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo prise pendant la crue

**SOURCE DE REPÉRAGE : DH&E, LE BARANGEON, SEPTEMBRE 2025 - 08/09/2025****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : DH&E (Bureau d'étude Design Hydraulique & Energie)**Méthode** : GPS**Organisme** : DH&E (Bureau d'étude Design Hydraulique & Energie)**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Bas tablier**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 126.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -1.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 125.74 m