

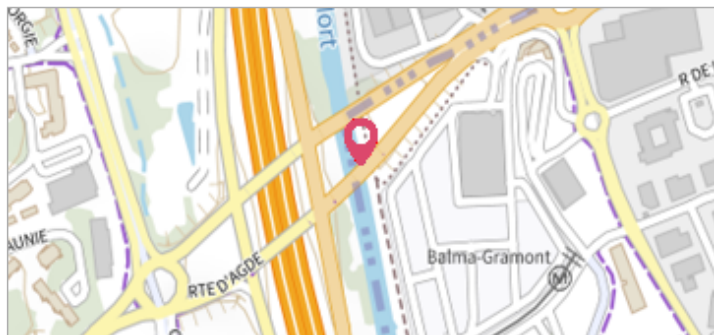
Commune : **VIERZON** | Rivière : **Le Barangeon**

# Confluence Barangeon-Yèvre

**1** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 26LACIBG1\_S\_38      **Date de mise à jour :** 19/01/2026  
**Auteur :** SPC LACI



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.11894500 / Y: 47.21128300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 633314.95 / Y: 6679370.79  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.118945 / Y: 47.211283  
**Code Hydro:** K57-0300      **Rive de référence:** Non renseigné

**31 mai 2016**      Altitude calculée de l'eau : **103.37 m**

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

## GÉNÉRAL

**Code :** 26LACIBG1\_R\_38\_1      **Date de mise à jour :** 19/01/2026  
**Auteur :** SPC LACI

## MARQUE

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

## SOURCE DE REPÉRAGE : DH&E, LE BARANGEON, SEPTEMBRE 2025 - 08/09/2025

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** DH&E (Bureau d'étude Design Hydraulique & Energie)

## NIVELLEMENT D'ORIGINE BUREAU D'ÉTUDE - 02/12/2025

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** DH&E (Bureau d'étude Design Hydraulique & Energie)  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 103.370 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 103.37 m