

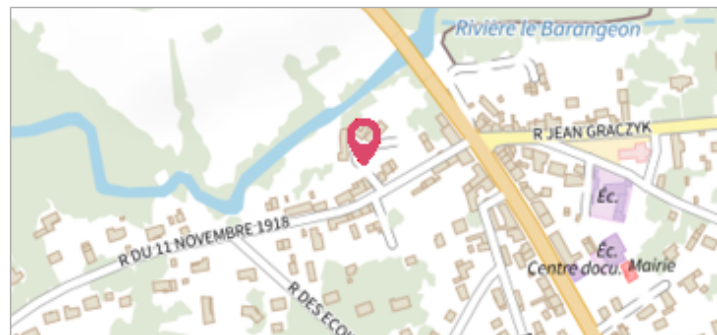
Commune : **VIGNOUX-SUR-BARANGEON** | Rivière : **Le Barangeon**

**Ruelle menant vers la rue du 11 novembre**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 26LACIBG1\_S\_27 Date de mise à jour : 19/01/2026  
 Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025, avec le repère de mai 2016 (source : DH&E)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.16920600 / Y: 47.20241700  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637108.59 / Y: 6678344.8  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.169206 / Y: 47.202417  
 Code Hydro: K57-0300 Rive de référence: Non renseigné

**31 mai 2016** Altitude calculée de l'eau : **108.57 m**

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

**Commentaires** : Limite discontinue de la zone d'inondation en raison de la topographie locale. Selon les témoignages, la rue du 11 Novembre était entièrement submergée. Support : Poteau porte. Source : Riverain.

**GÉNÉRAL**

Code : 26LACIBG1\_R\_27\_1 Date de mise à jour : 19/01/2026  
 Auteur : SPC LACI



Vue du repère (source : DH&E)

**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) : 108.570 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 108.57