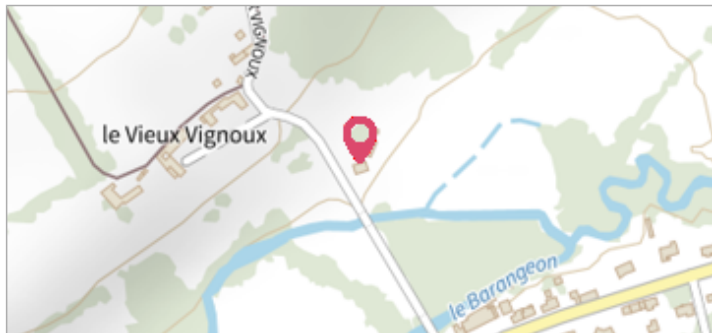


Commune : **VIGNOUX-SUR-BARANGEON**Rivière : **Le Barangeon****170 le Vieux Vignoux****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26LACIBG1\_S\_15**Date de mise à jour :** 19/01/2026**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.18371500 / Y: 47.20886400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638214.29 / Y: 6679049.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.183715 / Y: 47.208864**Code Hydro:** K57-0300**Rive de référence:** Non renseigné**31 mai 2016**Altitude calculée de l'eau : **110.85 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Pénétration d'eau dans une propriété privée au Nord du Barangeon, au bord de la route « le Vieux Vignoux ». Support : Mur. Source : Propriétaire.**GÉNÉRAL****Code :** 26LACIBG1\_R\_15\_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**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)**NIVELLEMENT D'ORIGINE BUREAU D'ÉTUDE - 02/12/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** DH&E (Bureau d'étude Design Hydraulique & Energie)**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Couloir maison**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 110.600 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.85 m