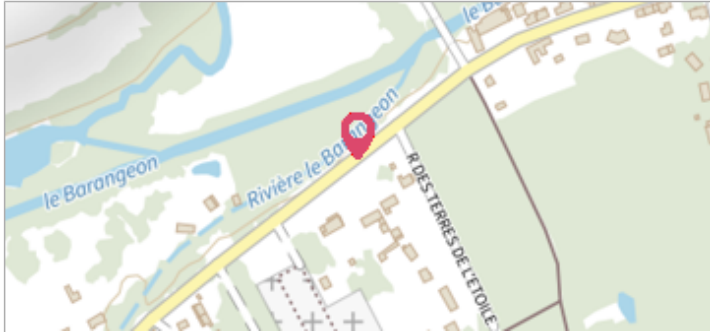


Commune : **VIGNOUX-SUR-BARANGEON**Rivière : **Le Barangeon****46 rue Jean Graczyk****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26LACIBG1_S_17**Date de mise à jour :** 19/01/2026**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.18351700 / Y: 47.20638200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638196.45 / Y: 6678773.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.183517 / Y: 47.206382**Code Hydro:** K57-0300**Rive de référence:** Non renseigné**31 mai 2016**Altitude calculée de l'eau : **110.36 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** La maison n°46 (D30) a été touchée par une pénétration d'eau, avec une hauteur de 21 cm relevée à la porte d'entrée. Selon la propriétaire, l'eau n'a pas atteint la porte du garage. Support : Poteau porte. Source : Ville de Vignoux + propriétaire.**GÉNÉRAL****Code :** 26LACIBG1_R_17_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(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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 110.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.36 m

Photo prise pendant la crue