

Commune : **VIGNOUX-SUR-BARANGEON**Rivière : **Le Barangeon****9 place de l'Église****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26LACIBG1_S_23

Date de mise à jour : 19/01/2026

Auteur : SPC LACI



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17136100 / Y: 47.20275500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637272.11 / Y: 6678380.63

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.171361 / Y: 47.202755

Code Hydro: K57-0300

Rive de référence: Non renseigné

31 mai 2016Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.81 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Limite du champ d'inondation au droit de la porte de la maison n°9 (D30), en face de la place de l'Église. Support : Mur. Source : Ville de Vignoux.**GÉNÉRAL**

Code : 26LACIBG1_R_23_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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 108.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 108.81 m

Photo prise pendant la crue