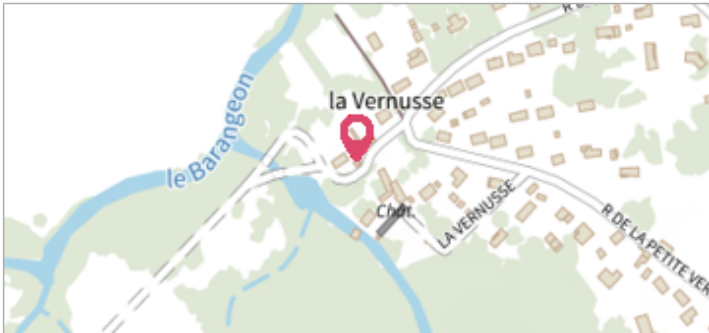


Commune : **VIGNOUX-SUR-BARANGEON****6 chemin de la Prairie**Rivière : **Le Barangeon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26LACIBG1_S_32**Date de mise à jour :** 19/01/2026**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2025 (source : DH&E)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16348000 / Y: 47.20030300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636672.66 / Y: 6678114.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.16348 / Y: 47.200303**Code Hydro:** K57-0300**Rive de référence:** Non renseigné**31 mai 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.2 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Au bout du chemin de la Prairie, la propriétaire signale une entrée d'eau dans son garage, ce qui l'a conduite à déplacer sa voiture vers un endroit plus en hauteur. En revanche, la hauteur d'eau indiquée reste à considérer avec prudence. Support : Porte garage. Source : Propriétaire.

GÉNÉRAL**Code :** 26LACIBG1_R_32_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 :** 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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 106.900 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.2

Vue du repère (source : DH&E)