

Commune : **VIGNOUX-SUR-BARANGEON**Rivière : **Le Barangeon****Parking de la mairie****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26LACIBG1\_S\_21

Date de mise à jour : 19/01/2026

Auteur : SPC LACI



Photo du site en 2025, et du repère du mai 2016 (source : DH&amp;E)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.17247500 / Y: 47.20143000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637354.9 / Y: 6678232.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.172475 / Y: 47.20143

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 : **108.81 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Inondation au parking de la mairie, côté sud-ouest Support : Sol. Source : Ville de Vignoux.**GÉNÉRAL**

Code : 26LACIBG1\_R\_21\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/01/2026



Photo prise pendant la crue (source : DH&amp;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&amp;E (Bureau d'étude Design Hydraulique &amp; Energie)

**NIVELLEMENT D'ORIGINE BUREAU D'ÉTUDE - 02/12/2025**

Méthode : GPS

Organisme : DH&amp;E (Bureau d'étude Design Hydraulique &amp; 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