

Commune : **VIGNOUX-SUR-BARANGEON**Rivière : **Le Barangeon****Bibliothèque Georges Sand****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26LACIBG1\_S\_24

Date de mise à jour : 19/01/2026

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.17195200 / Y: 47.20153600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637315.43 / Y: 6678244.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.171952 / Y: 47.201536

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 : **108.8 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Inondation bâtiment « forestière » angle parking mairie. Support : Marche de la porte. Source : Ville de Vignoux.**GÉNÉRAL**

Code : 26LACIBG1\_R\_24\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/01/2026



Photo prise pendant la crue

**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&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 : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 108.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 108.8