

Commune : **VIGNOUX-SUR-BARANGEON** | Rivière : **L' Yèvre**

**Chemin de la Prairie**

**Commentaires :** Concerne à la fois l'Yèvre et le Barangeon

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_YEV16\_S\_18      **Date de mise à jour :** 25/11/2020  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16340000 / Y: 47.20022000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636666.5 / Y: 6678105.42  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1634 / Y: 47.20022  
**Code Hydro:** K5-0230      **Rive de référence:** Droite

**6 juin 2016**      Altitude calculée de l'eau : **106.501 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Photographie le 06/06/2016 à 16h09.

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_YEV16\_R\_18\_1      **Date de mise à jour :** 25/11/2020  
**Auteur :** SPC LCI



Photographie de la crue de juin 2016

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LCI, L'YÈVRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** SPC Loire - Cher - Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 09/09/2020**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 106.501 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.501

Commune : **VIGNOUX-SUR-BARANGEON** | Rivière : **L' Yèvre**

**Chemin de la Prairie**

**Commentaires :** Concerne à la fois l'Yèvre et le Barangeon

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_YEV16\_S\_18      **Date de mise à jour :** 25/11/2020  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16340000 / Y: 47.20022000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636666.5 / Y: 6678105.42  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1634 / Y: 47.20022  
**Code Hydro:** K5-0230      **Rive de référence:** Droite

**6 juin 2016**      Altitude calculée de l'eau : **106.695 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Limite de l'humidité sur le sol.

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_YEV16\_R\_18\_2      **Date de mise à jour :** 25/11/2020  
**Auteur :** SPC LCI



Laisse de la crue de juin 2016

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LCI, L'YÈVRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** SPC Loire - Cher - Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 09/09/2020**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 106.695 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.695