



Commune : BEAUMONT-EN-VERON

Rivière : La Vienne

## Croisement des sentiers pédestres

**Commentaires :** Au croisement des sentiers pédestres. Repères en bois peints en bleu installés dans le cadre du PNR Anjou Touraine.

15 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

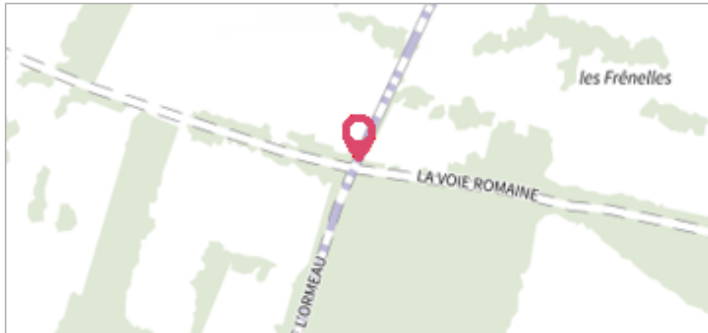
**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** LCI\_S\_1116**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.14105970 / Y: 47.18762900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483561 / Y: 6680290**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1410597 / Y: 47.187629**Code Hydro:** L--0060**Rive de référence:** Droite**31 Mai 1856**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **34.26 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

**Commentaires :** épères en bois peints en bleu installés dans le cadre du PNR Anjou Touraine.

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1116\_2341**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2018

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES

-

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDE 37**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 34.260 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.26 m