

Commune : **SAVIGNY-EN-VERON** | Rivière : **La Vienne**

**Ecomusee du Veron**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique  
 Code : WEB\_S\_202412060322 Date de mise à jour : 17/04/2025  
 Auteur : GEMAPI\_CCCVL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.12451649 / Y: 47.20943800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482397.33 / Y: 6682756.35  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1245165 / Y: 47.209438  
 Code Hydro: L---0060 Rive de référence: Droite

**Décembre 1982** Altitude calculée de l'eau : **33.81 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

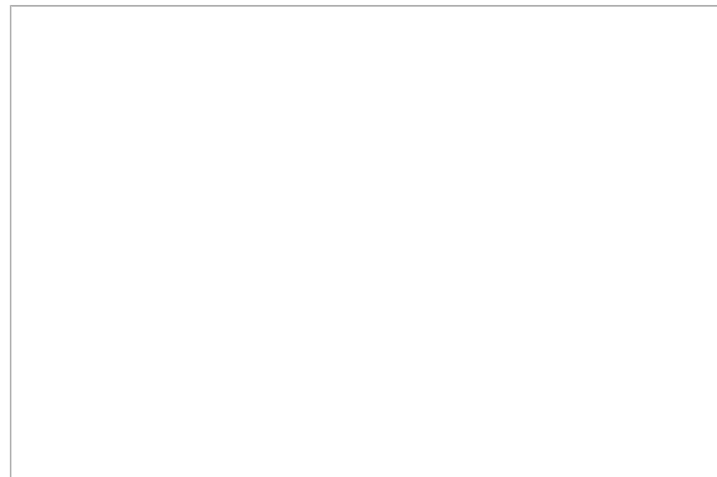
Commentaires : reporté au gnss depuis les repères de crues en mNFG à proximité

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202412060938 Date de mise à jour : 27/12/2024  
 Auteur : GEMAPI\_CCCVL

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui



**REPORTÉ AU GNSS DEPUIS LES REPÈRES DE CRUES EN MNFG À PROXIMITÉ - 17/09/2024**

Méthode : GPS  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : gnss  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 33.810 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.81

Commune : **SAVIGNY-EN-VERON** | Rivière : **La Vienne**

**Ecomusee du Veron**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique  
 Code : WEB\_S\_202412060322 Date de mise à jour : 17/04/2025  
 Auteur : GEMAPI\_CCCVL



ecomusee du veron

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.12451649 / Y: 47.20943800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482397.33 / Y: 6682756.35  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1245165 / Y: 47.209438  
 Code Hydro: L---0060 Rive de référence: Droite

**Juin 1856** Altitude calculée de l'eau : **34.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

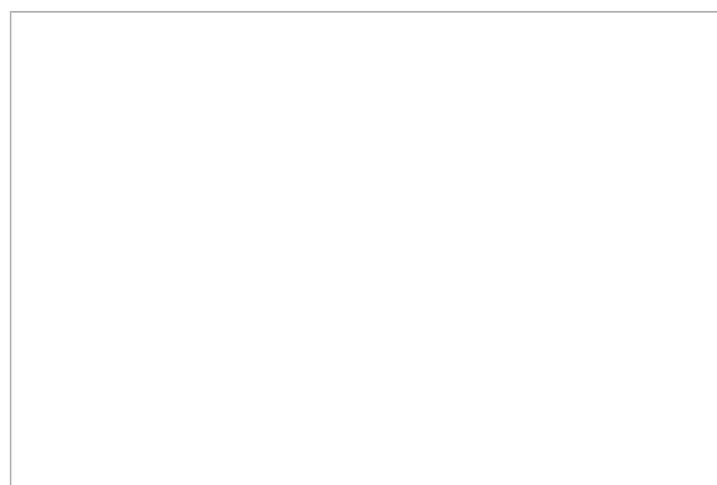
Commentaires : reporté au gnss depuis les modélisations du PPRI

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202412060616 Date de mise à jour : 27/12/2024  
 Auteur : GEMAPI\_CCCVL

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui



**REPORTÉ AU GNSS DEPUIS LES MODÉLISATIONS DU PPRI - 17/09/2024**

Méthode : GPS  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : gnss  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 34.440 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.44

Commune : **SAVIGNY-EN-VERON** | Rivière : **La Vienne**

**Ecomusee du Veron**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique  
**Code :** WEB\_S\_202412060322    **Date de mise à jour :** 17/04/2025  
**Auteur :** GEMAPI\_CCCVL



ecomusee du veron

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.12451649 / Y: 47.20943800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482397.33 / Y: 6682756.35  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1245165 / Y: 47.209438  
**Code Hydro:** L---0060    **Rive de référence:** Droite

**Mars 1923**    Altitude calculée de l'eau : **33.64 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202412060813    **Date de mise à jour :** 27/12/2024  
**Auteur :** GEMAPI\_CCCVL

**MARQUE**

**Texte :** reporté au gnss depuis les repères de crues en mNFG à proximité  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui

**REPORTÉ AU GNSS DEPUIS LES REPÈRES DE CRUES EN MNFG À PROXIMITÉ - 17/09/2024**

**Méthode :** GPS  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** gnss  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 33.640 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.64