

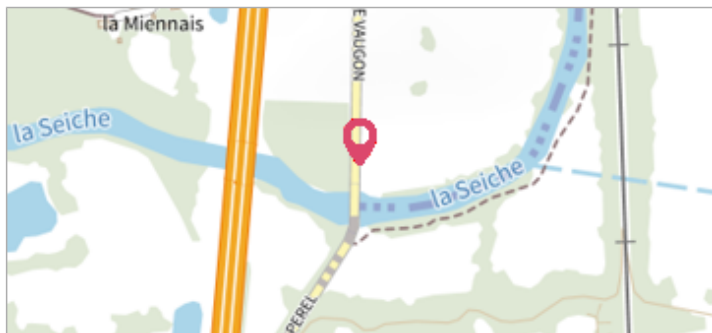
Commune : **VERN-SUR-SEICHE**Rivière : **La Seiche****Rive droite et en amont du pont de Vaugon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35352\_002

Date de mise à jour : 09/10/2025

Auteur : SPC VCB



Rive droite et en amont du pont de Vaugon

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.59893495 / Y: 48.02799330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 357388.27 / Y: 6779714.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.598935 / Y: 48.0279933

Code Hydro: J74-0300

Rive de référence: Droite

**28 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.495 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Le pont en voute de Vaugon était en charge lors de cette inondation.**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35352\_002\_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

09/10/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CEREMA Ouest**FIL DE L'EAU EN TOUT DÉBUT DE DÉCRUE - 28/01/2025****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : CEREMA Ouest**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Fil de l'eau en tout début de décrue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 25.495 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 25.495

Pont de Vaugon en charge le 28/01/2025 - photo CEREMA Ouest