

Commune : **VERN-SUR-SEICHE**Rivière : **La Seiche****Rive gauche et aval du pont de Vaugon, sur le coté de la piste cyclable****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35352_003

Date de mise à jour : 09/10/2025

Auteur : SPC VCB



Rive gauche et aval du pont de Vaugon, sur le coté de la piste cyclable

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.59914451 / Y: 48.02749770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 357369.47 / Y: 6779660.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.5991445 / Y: 48.0274977

Code Hydro: J74-0300

Rive de référence: Gauche

**28 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.42 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_003_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

09/10/2025



Vue du pont de la RD 173 du pont de Vaugon le 28/01/2025 - photo CEREMA Ouest

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 : CEREMA Ouest

FIL DE L'EAU EN TOUT DÉBUT DE DÉCRUE - 28/01/2025

Méthode : Non renseigné

Organisme : CEREMA Ouest

Commentaires sur le nivellement : Le pont en voute de Vaugon était en charge lors de cette inondation.**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) :** 25.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.42