

Commune : **SAINT-ARMEL**Rivière : **La Seiche****Début du chemin en rive gauche et en aval du pont de Vaugon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35250_002**Date de mise à jour :** 09/10/2025**Auteur :** SPC VCB

Début du chemin en rive gauche et en aval du pont de Vaugon

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.59901006 / Y: 48.02739430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 357378.81 / Y: 6779648.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.5990101 / Y: 48.0273943**Code Hydro:** J74-0300**Rive de référence:** Gauche**28 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **25.516 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Le pont en route de Vaugon était en charge lors de cette inondation.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_35250_002_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

09/10/2025



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**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) :** 25.516 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.516