



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

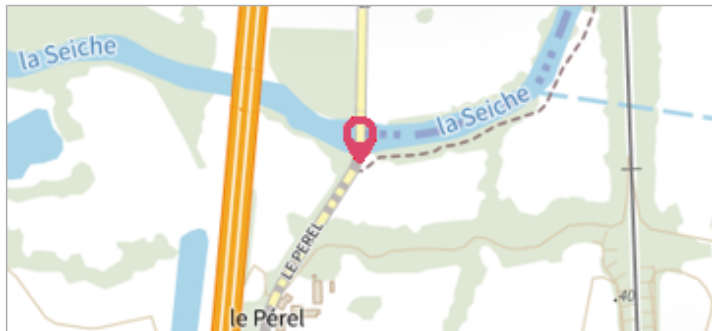
### GÉNÉRAL

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 voute 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

### 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) : 25.516 m

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



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