



Commune : **VERN-SUR-SEICHE**

Rivière : **La Seiche**

angle d'une maison d'habitation riveraine de la Seiche

2 Repère(s) sur le site

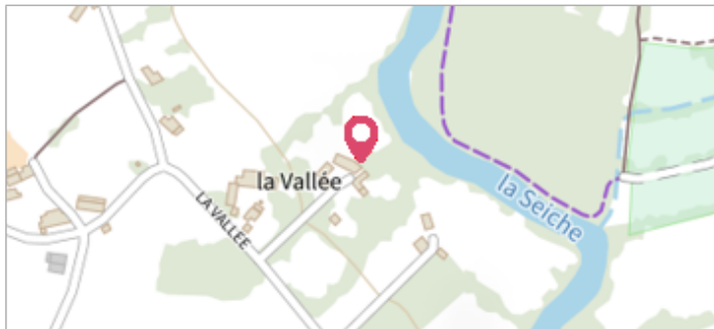
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : Vern_BasseVallée

Date de mise à jour : 31/05/2021

Auteur : SPC VCB



Angle de la maison d'habitation à coté du repère IGN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.61046640 / Y: 48.03386320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 356568.24 / Y: 6780415.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6104664 / Y: 48.0338632

Code Hydro: J74-0300

Rive de référence: Gauche



13 Juin 2018

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **24.595 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : Vern_Vallee_20180613

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

31/05/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CLUB CANOË-KAYAK VERN SUR SEICHE - 02/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE DE NIVELLEMENT IGN - 31/05/2013

Organisme : IGN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : repère de nivellement IGN

"R.E.K3-144_109111"

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.940 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.345 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.595 m



Trace inondation juin 2018 et repère de nivellement IGN