

Commune : **TEURTHEVILLE-HAGUE**Rivière : **La Divette****Pont d'accès au lieu dit: "La Filature", Chemin de La Filature.****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiens Normands

Code : WEB_S_202301274225

Date de mise à jour : 14/02/2023

Auteur : SPC.SACN



Pont de La Filature (Photo SPC/SACN)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.72791341 / Y: 49.58016260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 358118.74 / Y: 6952563.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7279134 / Y: 49.5801626

Code Hydro: I65-0400

Rive de référence: Droite

**31 Décembre 2022**Altitude calculée de l'eau : **38.5 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau passait sur le pont sur une hauteur de 20 cm environ.**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202301274933

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

01/02/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune

L'eau à atteint 20 cm au dessus du pont.

NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT ET DONNE CETTE CÔTE À TITRE INDICATIF. - 25/01/2023**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement** : La précision instrumentale n'est pas bonne: +/- 15 cm.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol du pont.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 38.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 38.5