



Commune : **TEURTHEVILLE-HAGUE**

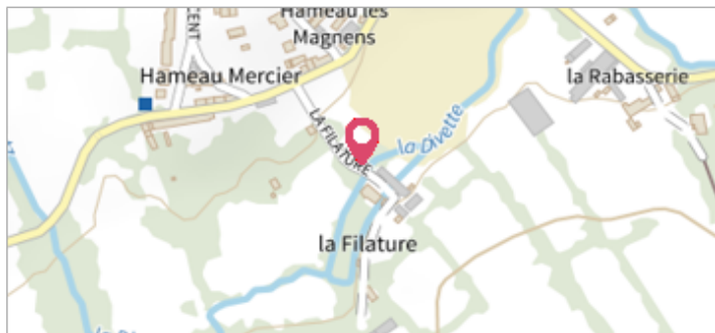
Rivière : **La Divette**

Pont d'accès au lieu dit: "La Filature", Chemin de La Filature.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers 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 :** 01/02/2023
Auteur : SPC.SACN

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 m