

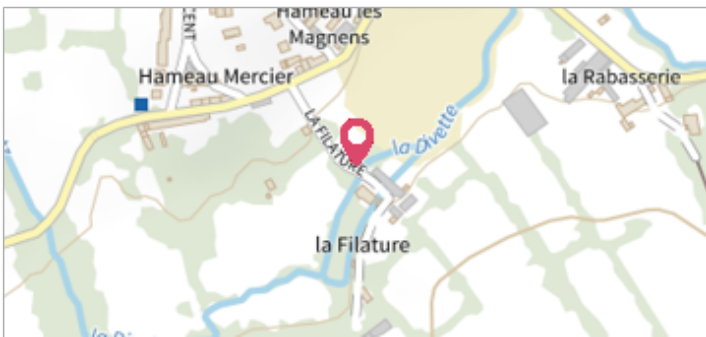


Commune : TEURTHEVILLE-HAGUE

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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **38.5 m****Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** L'eau passait sur le pont sur une auteur 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**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 niveling :** La précision instrumental n'est pas bonne: +/- 15 cm.**Référence niveling :** 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