

Commune : **TEURTHEVILLE-HAGUE**Rivière : **La Divette****Mur de la façade, La Filature.****Commentaires :** Il s'agit du bâtiment de gauche en arrivant sur les lieux.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** DIVETTE10\_S\_0014**Date de mise à jour :** 27/01/2023**Auteur :** SPC.SACN

La Filature (photo CPL)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.72761279 / Y: 49.58007230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 358139.85 / Y: 6952552.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7276128 / Y: 49.5800723**Code Hydro:** I65-0400**Rive de référence:** Droite**5 décembre 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **39.73 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Repérage effectué par CPL (120 cm d'eau dans la filature)  
Laisse de crue à 1.20 m/sol.**GÉNÉRAL****Code :** DIVETTE10\_R\_0014\_a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

27/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** PAPI DIVETTE ET TROTTEBEC 2014 (ISL)  
- 04/03/2014**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** ISL**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR ISL****Méthode :** Inconnue**Organisme :** Communauté Urbaine de Cherbourg**Commentaires sur le nivellement :** Seuil levé par un géomètre et hauteur d'eau évaluée par un habitant (40.45 m NGF IGN69 selon une autre source du même rapport)**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 39.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 39.73

La Filature (photo CPL)