



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 :** 27/01/2023

**Auteur :** SPC.SACN

### 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 :** 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)