

Commune : **VICTOT-EN-AUGE**Rivière : **La Dorette**

## Poste de transformateur électrique, chemin du pont du tonnerre.

**Commentaires :** Talus en pente, dans une zone en renforcement. L'inondation a laissé des traces de "boues sur la pente au pied du transfert et de chaque côté du poste de transformation.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202501062052**Date de mise à jour :** 28/05/2025**Auteur :** RDI Calvados

Vue depuis le chemin du Pont du Tonnerre.

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.01642489 / Y: 49.16290820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 480028.43 / Y: 6900107.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0164249 / Y: 49.1629082**Code Hydro:** I1410600**Rive de référence:** Droite**8 décembre 2024**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **9.28 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de sédiments faisant suite à l'inondation sur l'herbe sur les pentes du talus, au pied du poste de transformation.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202501062511**Date de mise à jour :****Auteur :** RDI Calvados

28/05/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui

pente au droit du poste de transformation (dépôt de sédiments sur l'herbe)

### NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 23/05/2025

**Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivelllement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.28 m