

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 coté 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 tranformation (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 nivellement** : Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivelée** : 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