

**Annexe CIP-003-89-QC-1**  
**Dispositions particulières applicables au Québec visant la norme**  
**CIP-003-89 — Cybersécurité — Mécanismes de gestion de la sécurité**

---

La présente annexe établit les dispositions particulières d'application au Québec de la norme qu'elle vise. Les dispositions de la norme visée et de l'annexe doivent obligatoirement être lues conjointement pour fins de compréhension et d'interprétation. En cas de divergence entre la norme visée et l'annexe, l'annexe a préséance.

## **A. Introduction**

1. **Titre :** Aucune disposition particulière.
2. **Numéro :** Aucune disposition particulière.
3. **Objet :** Aucune disposition particulière.
4. **Applicabilité :**

### **4.1. Entités Fonctionnelles**

Aucune disposition particulière.

### **4.2. Installations**

La présente norme s'applique seulement aux installations du *réseau de transport principal (RTP)* et aux installations spécifiées pour le *distributeur*. Dans l'application de cette norme, toute référence aux termes « *système de production-transport d'électricité* » ou « *BES* » doit être remplacée par les termes « *réseau de transport principal* » ou « *RTP* » respectivement.

### **Exemptions additionnelles**

Sont exemptés de l'application de la présente norme :

- Toute installation de production qui répond aux deux conditions suivantes : (1) la puissance nominale de l'installation est de 300 MVA ou moins et (2) aucun groupe de l'installation ne peut être synchronisé avec un *réseau* voisin.
- Postes élévateurs des installations de production identifiées au point précédent.

## **5. Dates d'entrée en vigueur au Québec :**

- 5.1. Adoption de la norme par la Régie de l'énergie : ~~10-septembre-2020~~xx mois 20xx
- 5.2. Adoption de l'annexe par la Régie de l'énergie : ~~10-septembre-2020~~xx mois 20xx
- 5.3. Date d'entrée en vigueur de la norme et de l'annexe au Québec : ~~1<sup>er</sup>-octobre~~  
2021xx mois 20xx

~~6. — Contexte : Aucune disposition particulière~~

## **B. Exigences et mesures**

Aucune disposition particulière.

## **C. Conformité**

### **1. Processus de surveillance de la conformité**

#### **1.1. Responsable des mesures pour assurer la conformité**

Au Québec, le terme *responsable des mesures pour assurer la conformité* désigne la Régie de l'énergie dans le rôle visant à surveiller la conformité ~~à la~~avec la norme de fiabilité visée et à la présente annexe, et à assurer l'application de celles-ci.

#### **1.2. Conservation des pièces justificatives**

**Annexe CIP-003-89-QC-1**  
**Dispositions particulières applicables au Québec visant la norme**  
**CIP-003-89 — Cybersécurité — Mécanismes de gestion de la sécurité**

---

Aucune disposition particulière.

**1.3. ~~Processus~~Programme de surveillance de la conformité et d'application des normes**

La Régie de l'énergie établit les processus de surveillance qui servent à évaluer les données ou l'information afin de déterminer la conformité ou la non-conformité avec la norme de fiabilité visée et avec la présente annexe.

**~~1.4. Autres informations sur la conformité~~**

~~Aucune disposition particulière~~

**Niveau de gravité de la non-conformité (VSL)**

Aucune disposition particulière.

**D. Différences régionales**

Aucune disposition particulière.

**E. Interprétations**

Aucune disposition particulière.

**F. Documents connexes**

Aucune disposition particulière.

**Annexe 1**

Aucune disposition particulière.

**Annexe 2**

Aucune disposition particulière.

**Historique des révisions**

Version	Date	Intervention	Suivi des modifications
1	<del>10-septembre-2020</del> <del>xx mois 20xx</del>	Nouvelle annexe <u>en suivi de la décision D-2xxx-yyyy</u> .	Nouvelle
<del>2</del>	<del>16-octobre-2020</del>	<del>Améliorations de forme.</del>	<del>Révision</del>