

## **Norme Annexe IRO-008-2—3-QC-1**

### **Dispositions particulières applicables au Québec visant la norme**

#### **IRO-008-3 – Analyses opérationnelles et évaluations en temps réel effectuées par le coordonnateur de la fiabilité**

#### **Annexe QC-IRO-008-2**

#### **Dispositions particulières de la norme IRO-008-2 applicables au Québec**

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

#### **A. Introduction**

1. **Titre :** ~~Analyses opérationnelles et évaluations en temps réel effectuées par le coordonnateur de la fiabilité~~Aucune disposition particulière.
2. **Numéro :** ~~IRO-008-2~~Aucune disposition particulière.
3. **Objet :** Aucune disposition particulière.
4. **Applicabilité :**

##### **Fonctions**

Aucune disposition particulière

##### **Installations**

La présente norme s'applique seulement aux ~~installations~~installations du réseau de transport principal (~~RTP~~RTP).

5. **Date d'entrée en vigueur :**
  - 5.1. Adoption de la norme par la Régie de l'énergie : ~~16 juin 2017~~ xx mois 20xx
  - 5.2. Adoption de l'annexe par la Régie de l'énergie : ~~16 juin 2017~~ xx mois 20xx
  - 5.3. Date d'entrée en vigueur de la norme et de ~~l'son~~l'annexe au Québec : ~~1<sup>er</sup> juillet 2017~~ xx 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**

~~La~~Au Québec, le terme responsable des mesures pour assurer la conformité désigne la Régie de l'énergie est responsable, au Québec, de la surveillance de l'application dedans le rôle visant à surveiller la conformité avec la norme de fiabiliténorme de fiabilité visée et ~~de son~~à la présente annexe ~~qu'elle adopte, et à assurer l'application de celles-ci.~~

## **NormeAnnexe IRO-008-2—3-QC-1**

### **Dispositions particulières applicables au Québec visant la norme**

#### **IRO-008-3 – Analyses opérationnelles et évaluations en temps réel effectuées par le coordonnateur de la fiabilité**

#### **Annexe QC-IRO-008-2**

#### **Dispositions particulières de la norme IRO-008-2 applicables au Québec**

##### **1.2. Processus de surveillance et d'évaluation de la conformité**

~~Audit de conformité~~

~~Déclaration sur la conformité~~

~~Contrôle ponctuel~~

~~Enquête de conformité~~

~~Soumission périodique de données~~

~~Déclaration de non-conformité~~

~~Rapport par exception~~

~~Enquête à la suite d'une plainte~~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.

##### **1.3. Conservation des ~~données~~pièces justificatives**

~~Aucune disposition particulière.~~

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

~~Aucune disposition particulière.~~

#### **Tableau des éléments de conformité**

~~Aucune disposition particulière.~~

#### **D. Différences régionales**

~~Aucune disposition particulière.~~

#### **E. Interprétations**

~~Aucune disposition particulière.~~

#### **F. Documents connexes**

Le glossaire de référence au Québec est le « Glossaire des termes et des acronymes relatifs aux normes de fiabilité au Québec. ».

#### **Éclaircissements et commentaires techniques**

~~Aucune disposition particulière~~

#### **Historique des versions**

Version	Date	Intervention	Suivi des changements
<u>01</u>	<u>16 juin 2017xx</u> <u>mois 20xx</u>	Nouvelle annexe <u>en suivi de la décision D-</u> <u>xxxx-yyyy.</u>	Nouvelle

**NormeAnnexe IRO-008-2—3-QC-1**

**Dispositions particulières applicables au Québec visant la norme**

**IRO-008-3 – Analyses opérationnelles et évaluations en temps réel effectuées par le coordonnateur de la fiabilité**

**Annexe QC-IRO-008-2**

**Dispositions particulières de la norme IRO-008-2 applicables au Québec**

---