

## Avis de consultation Projet QC-2023-01

Février 2023

### Avis est donné

- Aux entités inscrites au Registre des entités visées;
- À la North American Electric Reliability Corporation, inc. (NERC);
- Au Northeast Power Coordinating Council, inc. (NPCC);
- Aux coordonnateurs de la fiabilité du NPCC;
- À la Régie de l'énergie du Québec (la « Régie »).

**Période de consultation :** du 6 février au 27 février 2023.

### Objectif de la consultation

Conformément à la décision [D-2011-139](#) de la Régie, le coordonnateur de la fiabilité au Québec (le « Coordonnateur ») sollicite les commentaires des entités visées sur les normes de fiabilité suivantes en vue de leur éventuelle adoption par la Régie.

#### Nouvelles versions de norme :

- FAC-003-5 – Maîtrise de la végétation – Réseau de transport
- FAC-011-4 – Méthode d'établissement des limites d'exploitation du réseau pour l'horizon d'exploitation
- FAC-014-3 – Établir et communiquer les limites d'exploitation du réseau
- IRO-008-3 – Analyses opérationnelles et évaluations en temps réel effectuées par le coordonnateur de la fiabilité
- PRC-002-3 – Surveillance des perturbations et production des données
- PRC-023-5 – Capacité de charge des relais de transport
- PRC-026-2 – Fonctionnement des relais pendant les oscillations de puissance stables
- TOP-001-6 – Opérations de transport

#### Normes à retirer :

- FAC-003-4 – Maîtrise de la végétation dans le réseau de transport
- FAC-011-3 – Méthode d'établissement des limites d'exploitation du réseau pour l'horizon d'exploitation
- FAC-014-2 – Établir et communiquer les limites d'exploitation du réseau
- IRO-008-2 – Analyses opérationnelles et évaluations en temps réel effectuées par le coordonnateur de la fiabilité
- PRC-002-2 – Surveillance des perturbations et production des données
- PRC-023-4 – Capacité de charge des relais de transport
- PRC-026-1 – Fonctionnement des relais pendant les oscillations de puissance stables
- TOP-001-5 – Opérations de transport

Le Coordonnateur demande aux entités visées de se prononcer sur la pertinence et les impacts des normes de fiabilité à adopter et retirer. À cet effet, veuillez utiliser le formulaire disponible en ligne sur le site Web du Coordonnateur, à la page Consultation publique des entités (<https://www.hydroquebec.com/coordonnateur-fiabilite/documentation/consultation.html>). Veuillez prendre soin d'indiquer clairement sur quel document (et sur quelle section de celui-ci) portent vos commentaires.

Vous pouvez également transmettre vos questions et commentaires par courriel à [fiabilite@hydro.qc.ca](mailto:fiabilite@hydro.qc.ca).

## Documents

- Normes et annexes QC proposées;
- Sommaire des normes à adopter, y compris une évaluation préliminaire de la pertinence et de l'impact de chacune;
- Justification technique des normes proposées;
- Normes en suivi de modifications;
- Annexes en suivi de modifications;
- Modifications proposées aux Glossaire;
- Glossaire des termes et des acronymes relatifs aux normes de fiabilité;
- Glossaire des termes et des acronymes relatifs aux normes de fiabilité en suivi de modifications;
- Registre des entités visées par les normes de fiabilité;
- Registre des entités visées par les normes de fiabilité en suivi de modifications.