

## Avis de consultation Projet QC-2021-10

Décembre 2021

### 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 13 décembre 2021 au **21 janvier 2022**.

### Objectif de la consultation

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

#### Nouvelles versions de norme :

- FAC-002-3 – Études de raccordement d'installations
- IRO-010-3 – Spécification et collecte des données du coordonnateur de la fiabilité
- MOD-031-3 – Données relatives à la demande et à l'énergie disponible
- MOD-033-2 : Validation de modèle de réseau en régimes permanent et dynamique
- PRC-006-5 – Délestage en sous-fréquence automatique
- TOP-003-4 – Données sur la fiabilité de l'exploitation

#### Normes à retirer :

- FAC-002-2 – Études de raccordement d'installations
- IRO-010-2 – Spécification et collecte des données du coordonnateur de la fiabilité
- MOD-031-2 – Données relatives à la demande et à l'énergie disponible
- MOD-033-1 : Validation de modèle de réseau en régimes permanent et dynamique
- PRC-006-3 – Délestage en sous-fréquence automatique
- TOP-003-3 – Données sur la fiabilité de l'exploitation

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 de la fiabilité, 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;
- Normes et annexes en suivi de modifications;