

**Projet QC-2012-01  
Troisième avis de consultation**

Conformément à la décision [D-2011-139](#) de la Régie de l'énergie du Québec, le coordonnateur de la fiabilité au Québec sollicite les commentaires des entités visées et des intervenants sur les normes de fiabilité et autres documents qui doivent faire l'objet d'un dépôt à la Régie pour adoption ou approbation, selon la nature de chaque document. Les commentaires retenus lors des périodes de consultation précédentes ont été intégrés dans les normes de fiabilité.

**Avis est donné**

- Aux entités inscrites au registre des entités visées proposé ;
- 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.

**Documents et normes en consultation :**

Documents	Modifications par rapport à la dernière version publiée
Registre des entités visées par les normes de fiabilité	Voir l'historique des versions dans le document
Glossaire des termes et des acronymes	Aucune
Dates de mise en vigueur recommandées	Aucune
Facteurs de risque des normes de fiabilité	Aucune

Normes	Titre	Modifications par rapport à la dernière version publiée
EOP-003-2	Plans de délestage	Aucune
FAC-008-3	Caractéristiques assignées des installations	Aucune
FAC-013-2	Établir et communiquer les capacités de transfert	Aucune
IRO-008-1	Analyses opérationnelles et évaluations en temps réel effectuées par le coordonnateur de la fiabilité	Aucune
IRO-009-1	Mesures prises par le coordonnateur de la fiabilité pour prévenir le dépassement des limites IROL	Intégration des commentaires reçus lors de la période de consultation précédente (version anglaise de l'annexe QC seulement).
IRO-010-1a	Spécification et collecte des données du coordonnateur de la fiabilité	Aucune
MOD-001-1a	Capacité disponible du réseau de transport	Aucune
MOD-008-1	Méthodologie de calcul de la marge de fiabilité de transport (TRM)	Aucune
MOD-028-1	Méthodologie relative aux échanges de la zone	Aucune
MOD-029-1a	Méthodologie du trajet de réseau nominal	Aucune
MOD-030-2	Méthodologie des interfaces de transit	Aucune
PER-004-2	Coordination de la fiabilité — Dotation en personnel	Ajout des niveaux de gravité de la non-conformité (VSL)

**Projet QC-2012-01**  
**Troisième avis de consultation**

Normes	Titre	Modifications par rapport à la dernière version publiée
		approuvés par la FERC.
PER-005-1	Formation du personnel d'exploitation du réseau	Aucune
PRC-002-NPCC-01	Surveillance des perturbations	
PRC-006-1	Délestage en sous-fréquence automatique	Aucune
PRC-018-1 (annexe QC-PRC-018)	Installation de l'équipement de surveillance des perturbations et transmission des données sur les perturbations	
PRC-023-2	Capacité de charge des relais de transport	Intégration des commentaires reçus lors de la période de consultation précédente.

**Période de consultation** : du 24 avril 2014 au 8 mai 2014.

Les commentaires doivent être reçus au plus tard à 23 h 59 le 8 mai 2014.

### Commentaires

Le coordonnateur de la fiabilité sollicite vos commentaires sur les modifications apportées aux documents mentionnés ci-dessus.

Pour soumettre vos commentaires, veuillez utiliser le formulaire disponible en ligne sur le site Web du coordonnateur de la fiabilité, à la page Consultation ([www.hydroquebec.com/transenergie/fiabilite/consultation.html](http://www.hydroquebec.com/transenergie/fiabilite/consultation.html)), en prenant soin d'indiquer clairement sur quel document (et sur quelle section de celui-ci) portent vos commentaires.

### Prochaines étapes

- Analyse des commentaires par le coordonnateur de la fiabilité
- Publication des réponses du coordonnateur de la fiabilité aux commentaires reçus
- Modification des documents et préparation du dépôt à la Régie de l'énergie
- Dépôt d'une demande d'adoption à la Régie de l'énergie