

Projet QC-2020-01
Réponses aux commentaires reçus pendant la période de consultation

Mars 2020

Ce document est une synthèse des commentaires présentés par les entités, tels qu'ils ont été reçus et dans la langue et selon la rédaction utilisée par celles-ci pendant la période de consultation portant sur le projet QC-2020-01.

Document visé	Section visée	Commentaire	Entité	Réponse du coordonnateur de la fiabilité
TPL-007-3		Aucun commentaire	HQP	Le Coordonnateur remercie l'entité pour sa participation au dossier.
Sommaire	1.6	Modifications au glossaire: Les définitions proposées de puissances réactive et active indiquent que la puissance est une partie d'un courant électrique. Comme ceci est inexact, je vous invite à utiliser un libellé plus proche du glossaire de la NERC en anglais, soit: "Portion of electricity (...)"	HQT	Le Coordonnateur remercie l'entité pour son commentaire. La définition sera ajustée pour tenir compte de votre commentaire.
TPL-007-3		Réviser le document pour les coquilles de français. Par exemple au bas de la première page, on trouve "mettre en œuvre un ou des variantes aux événements PGM ". Cela devrait être une (au féminin) variante.	HQT	Le Coordonnateur remercie l'entité pour son commentaire. La traduction de la norme sera revue et attestée par un traducteur agréé.
TPL-007-3	4.2.1	Est-ce qu'un autotransformateur qui correspond aux critères pour les transformateurs serait inclus par la norme?	RTA	Le Coordonnateur remercie l'entité pour son commentaire. Oui, un autotransformateur qui correspond aux critères pour les transformateurs serait visé par la norme. Il faut mentionner que seuls les transformateurs identifiés dans l'étude de vulnérabilité (E4 et E8) dépassant les seuils respectifs de chacune des exigences sont visés par la norme.