

### Rapports REGDOC 3.1.1 pour l'année 2016

Selon le document d'application de la réglementation REGDOC 3.1.1, intitulé « Rapports à soumettre par les exploitants de centrales nucléaires », les exploitants de centrales nucléaires au Canada doivent présenter des rapports officiels à la Commission canadienne de sûreté nucléaire (CCSN) concernant les événements définis dans les lignes directrices du document REGDOC 3.1.1.

Voici une liste des rapports d'événements associés au document REGDOC 3.1.1 qui ont été générés par les opérations de la centrale nucléaire de Point Lepreau d'Énergie NB en 2016. Énergie NB fait une mise à jour trimestrielle de cette liste.

#### Questions?

Pour obtenir de plus amples renseignements sur les rapports d'événements figurant sur la liste, les rapports d'événements des années précédents ou d'autres rapports sur les opérations nucléaires d'Énergie NB, communiquez avec **Kathleen Duguay** au 506-659-6433.

### Rapports REGDOC 3.1.1 de la centrale nucléaire de Point Lepreau 2016

Rapports (1 <sup>er</sup> trimestre)	Description
ER-73120-1512-001-A-01	Défaillance au niveau 1 des systèmes de sécurité spéciaux
ER-73140-1512-002-A-01	Contrôle de la température du modérateur
ER-00668-1503-013-A-02	Articles suspects utilisés pour produire des soupapes
ER-73140-1511-024-A-01	l'indicateur d'activité du flux d'air à travers le système de confinement
ER-00583-1601-021-A-00	Documents non soumis à la CCSN avant et après la mise en œuvre
ER-71310-1601-022-A-00	Essai de pression prédéfini de la soupape de sécurité
ER-34600-1601-022-A-00	Disponibilité de l'approvisionnement de la réserve d'eau
ER-75120-1601-028-A-00	Installation de connexion rapide sur l'instrumentation de circuit d'air
ER-67140-1602-003-A-00	Surveillance du système d'alarme à feu à l'approche du point de congélation
ER-32110-1602-008-A-00	Entreposage de la clef pour le verrouillage de la soupape
ER-41230-1602-012-A-00	Générateur refroidi par hydrogène
ER-71310-1602-017-A-00	Capacité de la soupape de surpression
ER-71400-1603-003-A-00	Alerte de feu en raison de la tempête de tonnerre et d'éclairs

<b>Rapports (2<sup>ieme</sup> trimestre)</b>	<b>Description</b>
ER-43130-1603-024-A-01	Fuite de vapeur provenant d'un conduit
ER-71400-1604-014-A-00	Structure démontable
ER-43210-1604-020-A-00	Normes de conception de la soupape de surpression
ER-71400-1605-019-A-00	Morceau de chiffon s'est enflammé durant le meulage
ER-01500-1605-020-A-00	Tests manuels d'exploitation obligatoire ainsi que le plan d'entretien ont été effectués en dehors de leurs échéanciers
ER-03400-1605-024-A-00	Déchet radioactif non signalisé
ER-03400-1606-002-A-00	Zone de rayonnement non signalisée
ER-00668-1606-007-A-00	Pièce d'équipement incorrectement identifiée
ER-03612-1606-024-A-00	Évaluation du risque sismique
<b>Rapports (3<sup>ieme</sup> trimestre)</b>	<b>Description</b>
ER-03500-1608-030-A-00	Modélisation de l'évaluation de la marge sismique reposant sur l'étude probabiliste de sûreté.
ER-73140-1608-022-A-00	Fermeture du confinement
ER-00105-1608-029-A-00	Service d'Exploitation en dessous de l'effectif minimal
ER-32220-1609-001-A-00	Installation de la mauvaise vanne
<b>Rapports (4<sup>ieme</sup> trimestre)</b>	<b>Description</b>
ER- 32110-1609-006-A-00	Joints toriques certifiés au niveau environnemental sur la pompe du modérateur
ER- 33320-1610-004-A-00	Niveau du réservoir
ER-63700-1610-017-A-00	Perturbation du générateur de vapeur
ER- 43230-1610-028-A-00	Configuration des vannes
ER-67883-1612-005-A-00	Appareils de surveillance de déchet gazeux
ER-43230-1612-022-A-00	Déclenchement du système sur basse pression de l'eau d'alimentation de chaudière