

Énergie nucléaire—Suite

Public—Suite

Position—Suite

Association nucléaire canadienne, sondage, 34:7-9, 20;
45:12

Sondage Gallup, 33:6, 28-9; 45:12-4

Rapport à la Chambre, 48:1-212

Recherche, CCEA, responsabilité, 32:23-4

Rentabilité, 30:5; 37:13; 39:6, 10

Scientifiques, information, nécessité, 47:43-4

Sécurité

Coûts, imputabilité, 33:7

Mesures, rapport de la CCEA, publication imminente,
29:7

Situation, 30:12-3, 16

Comparaison avec d'autres pays, 29:8-9; 30:5-6

Technologie, information, programmes, révision, rôle de
l'EACL, 24:5

Utilisation, niveau, 29:9; 30:4

Utilité, 33:25-6; 37:12-3

Voir aussi Charbon; Électricité—Sources; Énergie—

Économies; États-Unis; France; *Main Yankee*, centrale
nucléaire—Vote; Nouveau-Brunswick; Ontario; Suède

Énergie nucléaire, industrie

Activités, aperçu, 29:10

Emplois, ventilation, 29:10; 34:6

Employés exposés à des radiations dépassant la limite
prescrite, 20:16

Statistiques demandées par le Comité, 20:15

Energy Probe, position, 33:19-20

Exportations, importance, 34:6

Gouvernement, implication, 33:4

Association nucléaire canadienne, recommandations,
34:9-10, 17-9, 24-7

Finances, ministère, document intitulé *Aperçu de l'apport
financier du gouvernement fédéral au programme
nucléaire du Canada*, 33:9-11

Subventions, 33:35-6

Libre-échange canado-américain, Accord, incidence, 34:21

Propriété publique, niveau, privatisation de la Division des
produits médicaux et radiochimiques de l'EACL,
incidence, 20:13-4

Recherche et développement, fonds, affectation,
renseignements demandés par le Comité, 33:31-2

Réglementation

Coût

Étude de SECOR, 32:27

Imputabilité, 33:6, 23-4

Système idéal, 32:20

Rentabilité, 34:9, 14

Viabilité commerciale, 33:4-5

Voir aussi Déchets nucléaires, gestion; Économie

Énergie photovoltaïque. Voir Énergies renouvelables**Énergie privée ou génération parallèle**

Approvisionnement, possibilité, 18:28-30, 32-4

Avantages, 39:37-8

Compétitivité, 39:27-9, 44-5

Dédommagement, système, 39:39-40

Description, 39:10-1

Énergie privée ou génération parallèle—Suite

Document intitulé *L'énergie privée, une option pour le
Canada*

Exemplaires demandés, 39:11

Teneur, 39:10, 12, 28-9

Gouvernement

Industrie, offre, 39:13

Intervention, 39:12, 19

Marché recherché, 39:21-2

Panne, service de secours, 39:40

Raccordement, réseaux, coûts, 39:42-3

Tarifs, détermination, appels d'offres, 39:22-4, 31, 38-9

Technologies, répercussions, 39:14

Ventes

À une compagnie de services publics, prix, fixation, 39:37

Interprovinciales, conséquences, 39:39

Voir aussi Alberta; Électricité—Services publics—Propriété
et Sources; Impôt sur le revenu—Amortissement—
Incidence; Nouveau-Brunswick—Énergies; Ontario

Énergie solaire. Voir Énergies renouvelables**Énergie thermique. Voir Énergie nucléaire—Et****Énergies de remplacement**

Adoption, période de transition, rôle potentiel des énergies
renouvelables, 18:10-1

Recherche et développement, budgets, réduction, incidence
sur la participation du Canada à l'AIE, 9:33-4

Voir aussi Énergie, économie; Nouveau-Brunswick

Énergies renouvelables

Alcools, 18:22

Avantages, 39:11

Barrières institutionnelles, 18:8-10, 19-23

Bioénergie, 18:8

Biomasse

Information, disponibilité, 14:33

Recours, propos du ministre, 14:31; 44:8

Carburants de rechange, méthanol et éthanol, rapport du
Comité, allusion, 18:36

Céréales, 18:22

Conseil national de recherches du Canada, Division de
l'énergie, travaux, importance, 18:25-6

Conservation, programmes, prévisions, 36:13

Contribution, 575 pétajoules par an, 18:5

Énergie, Mines et Ressources, ministère, étude, 18:5; 33:16-7

Énergie éolienne

Cap-Chat, Qué., projet, 44:8, 26

Îles-de-la-Madeleine, Qué., exploitation, possibilité,
44:25-6

Lac de la Grande-Truite et Severn Falls, Ont., production,
18:16-7

Utilisation, essais, etc., 18:7-8

Énergie photovoltaïque, 18:7, 12-4, 29

Énergie solaire

Association nucléaire canadienne, position, 18:27-8

Utilisation pour le chauffage, 18:6-7

Fiabilité, problème, 18:30-1

Gouvernement

Encouragement, mesures, absence, 18:37-8

Financement, 18:5, 18-9

Position, 44:8