

Réacteurs nucléaires—Suite**Déclassement—Suite**

Situation, 35:8

Eau lourde

Coût en capital, 30:25

Eau sous pression et eau bouillante, utilisation, précisions, 29:32-3

Fuites, 29:19-20

Utilisation, 35:19; 47:26-7

Voir aussi sous le titre susmentionné Déclassement**Entretien, calendrier, 34:16**

Exportations, promotion, coûts, imputabilité, 33:6-7

Fermeture, conditions, 33:34-5

Longévité, 34:14-6

«Réacteur ultra-sûr», 33:21

Recherche et développement, gouvernement, rôle, 33:6

Sécurité, contrôle, 20:19-20

Commission de contrôle de l'énergie atomique, rôle, 20:20; 32:6-8

Public, inquiétudes, 30:19-20

Tchernobyl et Three Mile Island, réacteurs nucléaires, accidents, incidence, 30:17-8

Situation mondiale, 30:4-5

Tubes de force

Contrôle, système, amélioration, 47:24-5

Rupture, conséquences, 47:11

Types, coûts, etc., 29:27-8; 30:15; 32:9; 33:35; 38:36

Utilisateurs, échanges d'information, 34:16-7

Utilisation, 34:13

Voir aussi sous le titre susmentionné Combustible et Eau lourde

Ventes à l'étranger, contrats, modalités, 29:24

Voir aussi CANDU; Korea Electric Company; NPD; Ontario; SLOWPOKE; Tchernobyl; Three Mile Island**Read, Wallace (Association canadienne de l'électricité)**

Énergie nucléaire, économique, examen, 37:4-36

Recherche et développement. Voir Charbon; Électricité;

Énergie atomique du Canada, Limitée; Énergie nucléaire, industrie; Énergies de remplacement; Énergies renouvelables; Nouveau-Brunswick—Énergie nucléaire; Petro-Canada; Réacteurs nucléaires

Recherche thématique, programme. Voir Commission de contrôle de l'énergie atomique**Reed Stenhouse, société**

Propriété américaine, 25:13

Voir aussi Petro-Canada—Assureurs**Réforme fiscale, Livre blanc**

Association pétrolière du Canada, position et recommandations, 27:7-10, 12-3, 18-9

Déductions, 27:8-9

Mégaprojets, règle de mise en marche, 27:9, 13, 18

Présentation, 16:30

Principe, 27:20

Prospectors and Developers Association of Canada, participation, suggestion, 16:30

Récupération assistée du pétrole, 27:8-10

Répercussions, mémoire présenté au Comité des finances et des affaires économiques par l'IPAC, 26:19

Taxe de vente, 27:8, 18-9

Réforme fiscale—Suite*Voir aussi* Pétrole et gaz—Mégaprojets; Pétrole et gaz, industrie**Responsabilité nucléaire**

Illimitée, 47:22

Hydro-Ontario, position, 38:9-10

Limite, 29:35-6; 32:12; 37:35

Réévaluation,

Commission de contrôle de l'énergie atomique, rôle, 20:11; 43:41, 47

Nécessité, 47:22

Voir aussi Bruce, Ont., centrale nucléaire; Darlington, Ont., centrale nucléaire; États-Unis; Pickering, Ont., centrale nucléaire**Responsabilité nucléaire, Loi**

Adoption, Association canadienne de l'électricité, rôle, 37:34

Association nucléaire canadienne, position, 34:36-7

Dispositions, 29:10-1; 34:36

Energy Probe

Position, 33:7-9

Requête devant les tribunaux, 20:11

Ressources naturelles, groupe de travail, rapport. Voir CANMET; Commission géologique du Canada**Rio Algom, N.-É., mine d'étain**

Problèmes, gouvernement, position, 17:32-3

Robichaud, Fernand (L—Westmorland—Kent)

Énergie nucléaire, économique, examen, 33:14-5, 31

Énergie nucléaire, industrie, 33:31

Nouveau-Brunswick, 33:14-5

Pointe Lepreau, N.-B., centrale nucléaire, 33:14

Rompkey, hon. William (L—Grand Falls—White Bay—Labrador)

Électricité, 31:15-7, 27-8

Énergie nucléaire, économique, examen, 31:15-9, 27-8

Procédure, 31:18-9

Rosinger, Eva (Énergie atomique du Canada, Limitée)

Énergie, Mines et Ressources, budget principal 1988-1989, 45:18-21, 23-4

Rothman, Mitch (Hydro-Ontario)

Énergie nucléaire, économique, examen, 38:11-5, 46

Rubin, Norm (Energy Probe)

Antécédents professionnels, 33:23

Énergie nucléaire, économique, examen, 33:4-36

Sables bitumineux

Bitume, extraction, réacteur à refroidissement organique, 42:29-30

St-Julien, Guy (PC—Abitibi)

Énergie, Mines et Ressources, budget supplémentaire 1987-1988, 35:9-11

Gentilly, Qué., centrale nucléaire, 35:10-1

Machines Roger Internationales, 2:13-5

Minéraux et métaux, politique minérale fédérale et recommandations du Groupe de travail chargé de l'examen des programmes (Nielsen), 2:13-5

Mines, 2:13-5

NPD, Rolphton, Ont., centrale nucléaire, 35:9-11