

Gaz naturel—Suite

Utilisation—Suite

Pétrole, remplacement, 13:46; 14:41, 51, 58; 15:35-6, 38-9, 41; 16:17, 29, 35

Valeur de chauffage, 11:55

Voir aussi Agriculture—Fertilisants; Appendices; Automobiles et autres véhicules à moteur; Énergie électrique—Provinces de l'Atlantique; Environnement—Pétrole; Habitation—Chauffage, système; Péโตรchimie—Hydrocarbures; Ressources énergétiques—Sources de remplacement

Gazohol. Voir Essence**Géothermie**

Allusions diverses, 1:34; 11:58

Chili, gisement d'El Tatio, 26:14

Dessalinisation des eaux, expérience, 26:15

Exploitation, prévisions, 26:16

Geysers, exploitation, 26:15

Historique, 26:7

Lois, règlements, 26:10-1, 14

Meager Mountain, C.-B., projet

Coûts, ventilation, etc., 26:8-10, 12-3

Gouvernement provincial, propriété, droits, 26:12

Productivité, 26:14, 16

Plaques tectoniques, activités sismiques, etc., régions propices, 24:26-7

Productivité, croissance prévue, 24:27

Production mondiale, 26:14

Provinces de l'Atlantique, exploitation, 26:16

Recherche et développement, Canada, situation, 26:7-8, 11

Regina, Sask., projet, coûts, ventilation, etc., 26:7-9, 13

Regina, Sask., projet, eau chaude, utilisation, 26:13-4

Rentabilité, 26:10, 15-6

Ressources

Eau chaude, réservoirs et sources, utilisation, 26:6-7

Juridiction provinciale, 26:11-2

Roches chaudes, expérimentation, 26:6-7, 16-7

Vapeurs sèches, réservoirs, utilisation, 26:6

Spécialistes, pénurie, 26:10

Utilisation, 7:18

Voir aussi Chauffage collectif, système

General Electric, société. Voir Automobiles et autres véhicules à moteur—Énergie électrique, utilisation

General Motors, société. Voir Automobiles et autres véhicules à moteur—Énergie électrique, utilisation

Gore, M. Neil R. (directeur, Direction des études stratégiques, Transports Canada)
Énergie de remplacement du pétrole, étude, 36:14-5, 17-21, 27-30

Graham, M. K. (rechercheur du Comité, Division des sciences et de la technologie du Service de recherche de la Bibliothèque du Parlement)

Énergie de remplacement du pétrole, étude, 1:71-4; 3:33-6; 6:29-30; 7:34-5; 8:23, 46-7; 9:52, 95-6, 11:19-20, 72-3; 13:24; 14:73-4; 15:27-8, 33-4; 20:51-2; 21:36; 23:23-5, 37-8; 24:37-8; 29:28-30; 34:61-3, 77-8; 35:50

Grande-Bretagne. Voir Automobiles et autres véhicules à moteur—Énergie électrique; Énergie—Consommation; Énergie des océans; Énergie marémotrice—Recherche et développement

Grands lacs, pollution, opération de nettoyage, 26:38

Gravel, M. Jean J.O. (directeur général, Recherche et développement, Transports Canada)
Énergie de remplacement du pétrole, étude, 36:4-17, 22-7, 30-1

Great Canadian Oil Sands. Voir Pétrole—Sables bitumineux de l'Athabasca

Greer, M. J.L. (ancien président, Comité permanent des questions énergétiques, Association des ingénieurs-conseils du Canada)
Énergie de remplacement du pétrole, étude, 29:67

Gurbin, M. G.M. (Bruce-Grey)

Agriculture, 16:21; 25:34-7, 39-40; 27:33

Agriculture, Fédération canadienne, 27:32

Automobile, industrie, 36:17-8

Automobiles et autres véhicules à moteur, 7:38; 30:7, 12, 18-23, 28; 36:16, 20

Biomasse, 1:48; 3:26-7; 9:22-3; 11:13-5; 14:40; 15:18-21; 17:32-3; 19:54; 20:16, 49-51; 27:31-2; 36:18

Chauffage collectif, système, 9:21, 103, 106, 111; 20:15

Cogénération, 9:22, 111-2; 10:18-22; 14:84

Combustibles liquides, 36:7, 18

Conseil économique du Canada, 9:41-3, 50-1, 55-6, 59-63, 65-6; 26:47, 52, 54, 60-3, 67-71, 76-7, 79-81, 83-5, 89-90

Conseil national de recherches, 33:9-10

Construction souterraine, 23:31-3

Déchets domestiques et industriels, transformation, 12:25-6; 27:33

Denrées alimentaires, prix, 9:60, 62-3

Eaux souterraines, exploitation, 13:32, 35-6

Économie, situation, 9:60-1; 26:54

Emploi, 26:71

Énergie, 1:48-50, 57-8; 9:23, 65-6; 14:36-7; 16:19-21; 19:57; 20:11; 21:15; 22:23, 29-30; 24:11; 25:20-1, 37; 26:47, 85; 27:31; 28:43-6; 29:63-6; 31:18-9, 21-2; 33:10-1; 34:55; 36:21

Énergie, banque nationale, 14:67

Énergie, conservation, 11:77-8; 13:17; 14:67; 15:26-7; 16:20, 35; 20:22, 36; 21:15; 22:31, 33, 35; 25:19, 40; 30:54; 31:17-8

Énergie, Mines et Ressources, ministère, 19:57

Énergie, Office national, 34:18

Énergie de remplacement du pétrole, étude, 1:48-52, 57-8, 74; 2:6-7, 19, 24, 26-7, 30, 35, 43-6, 50; 3:26-7; 4:19, 24-7; 6:10, 14-8, 22-4, 28, 30-2; 7:10, 17-21, 37-8; 9:16, 19-24, 41-3, 46, 50-2, 55-6, 59-63, 65-6, 77-9, 86, 92-3, 103-6, 111, 115; 10:18-22, 43-5; 11:13-5, 35, 45-8, 57-61, 74, 77-8; 12:12-7, 25-6, 40; 13:16-8, 32, 35-7, 44-5; 14:7, 11-5, 17, 36-40, 45, 66-9, 72, 74-5, 84-5, 94; 15:17-20, 26-7, 42-8; 16:18-21; 17:13-6, 30, 32-5, 50; 19:10-4, 24-6, 44-6, 54, 57; 20:11-6, 22-3, 44, 49-51; 21:15, 28, 36; 22:8, 11, 18-9, 21-3, 28-33, 35, 37-8; 23:28, 31-3; 24:9-14, 18-9, 21-3, 32-5; 25:7, 16, 19-21, 34-40, 42; 26:5, 47, 52-3, 55-6, 60-3, 67-71, 76-7, 79-81, 83-6, 88-90; 27:14-7, 24-6, 30-3, 39, 56; 28:19-21, 25, 27, 34-6; 29:38, 54, 56, 58, 64-72, 79; 30:7, 10, 12, 18-24, 27-9, 42-6, 50-5, 74-5; 31:13, 15-9, 21-4; 32:4, 31-2; 33:6, 8-11; 34:11-20, 37, 47-8, 50-1, 53-5, 75-6; 35:10, 18, 30-5, 38, 41, 50; 36:5, 7, 16-21, 31

Énergie des océans, 7:17-20

Énergie électrique, 7:21, 26; 9:22; 10:19; 14:72; 20:12, 23; 22:30-3; 25:21; 29:38; 36:19-20

Énergie éolienne, 2:24-7, 30; 12:40; 19:44-5

Énergie marémotrice, 7:20

Énergie nucléaire, 2:45; 9:20-1, 103; 13:16, 18; 34:53

Énergie solaire, 4:24-7; 9:19, 77-8; 14:11-4, 67; 24:9-13, 18; 28:19-21, 25; 29:65-6; 35:32

Enertech Canada, 24:12