

	Page
RECHERCHE (suite)	
Personnel qualifié	33-35, 39, 79-80, 83, 120
Pollution	211, 228, 287
Priorités, problèmes de	215-217
Programme	39-40, 54
Proportion des communications scientifiques égale le produit national brut	277
Pure	52, 60, 73, 79, 82-83, 90, 92, 100, 106, 116, 203, 277, 289
Ressources de la mer	211, 228
Ressources hydrauliques	53, 119
Science politique	61
Sciences appliquées	52, 57
Scientifique, définition	47
Sécurité routière	67, 117
Spatiale	33, 53-54, 68, 111, 145, 238-239, 246, 254
Stress, Dr Selye	191, 193-198
Transports	53, 61, 64-66, 118, 120-121
Universités, aide du gouvernement fédéral	55, 56, 132-134, 191, 192
Universités, par les	35, 50-51, 56, 66, 82-87, 106, 154, 214
Urbanisation	53, 66-67
Vieillessement	195, 202-203

RECHERCHE

*Voir aussi*

Personnes et pays divers

"LA RECHERCHE MÉDICALE AU CANADA, ANALYSE DES BESOINS IMMÉDIATS ET FUTURS"

Crédits affectés à recherche médicale 159