

Tableaux

.. nombre indisponible	p nombre provisoire
... n'ayant pas lieu de figurer	r nombre rectifié
— néant ou zéro	les totaux de certains tableaux peuvent ne pas correspondre à la somme des éléments à cause de l'arrondissement des chiffres
- - nombre infime	
e estimation	

9.1 Scientifiques et ingénieurs affectés à la recherche et au développement, par industrie, 1971

Ordre	Industrie	Nombre	%
1	Produits électriques	2,037	26
2	Autres produits chimiques	853	11
3	Aéronefs et pièces d'aéronefs	620	8
4	Première transformation des métaux (non ferreux)	568	7
5	Produits pharmaceutiques et médicaments	411	5
6	Papier	389	5
7	Machines	346	5
8	Transports et autres services publics	297	4
9	Aliments et boissons	272	4
10	Produits du pétrole	255	3
	Autres industries	1,663	22
	Toutes industries	7,711	100

9.2 Scientifiques et ingénieurs affectés à la recherche et au développement pour 1,000 salariés, par industrie, 1971

Ordre	Industrie	Taux
1	Aéronefs et pièces d'aéronefs	42
2	Instruments scientifiques et spécialisés	39
3	Produits pharmaceutiques et médicaments	38
4	Autres industries non manufacturières	35
5	Produits électriques	21
6	Autres produits chimiques	15
7	Machines	9
8	Caoutchouc	8
9	Mines	7
10	Puits de gaz et de pétrole	7
	Toutes industries	7

9.3 Dépenses courantes de recherche et de développement au Canada, selon le secteur d'exécution et la provenance des fonds, 1970 (en millions de dollars)

Provenance des fonds	Entreprises commerciales	Administrations publiques	Établissements d'enseignement supérieur et organismes privés sans but lucratif	Total
Entreprises commerciales	270	3	--	273
Administrations publiques	54	327	90	471
Organismes privés sans but lucratif	--	--	9	9
Établissements d'enseignement supérieur	--	--	85	85
Sources étrangères	24	1	2	27
Total	348	331	186	865

9.4 Dépenses du gouvernement fédéral au titre des sciences naturelles, années terminées le 31 mars 1972 et 1973 (en millions de dollars)

Activité et ministère ou organisme	1971-72 ^r	1972-73 ^p
ACTIVITÉ SCIENTIFIQUE		
Recherche et développement	508.9	563.8
Collecte de données scientifiques	96.1	116.0
Information scientifique	37.1	42.3
Travaux d'essai et normalisation	37.8	40.5
Études de faisabilité	7.8	9.2
Programmes de bourses	14.1	14.1
Investissements	98.5	94.7
Total	800.2	880.5
MINISTÈRE OU ORGANISME		
Agriculture	59.6	69.9
Énergie Atomique du Canada, Limitée	66.4	68.1
Énergie, Mines et Ressources	57.9	59.8
Environnement	175.7	204.6
Industrie et Commerce	89.3	100.4
Défense nationale	85.2	87.4
Conseil national de recherches	134.0	143.3
Autres ministères et organismes	132.1	147.0