

Tableau 3-4
Dépenses de l'administration fédérale en activités scientifiques et technologiques — Classées par objectifs socio-économiques

	2003-2004		2004-2005		2005-2006	
	Intra-muros ¹	Extra-muros	Intra-muros ¹	Extra-muros	Intra-muros ¹	Extra-muros
	millions de dollars					
Dépenses totales en science et technologie	4,275	4 188	4 398	4 250	4 721	4 465
Exploration et exploitation du milieu terrestre	382	123	414	98	448	101
Infrastructures et aménagement du territoire						
Transport	112	33	96	34	109	59
Télécommunications	40	29	58	31	57	32
Autres	162	35	145	32	133	34
Pollution et protection de l'environnement	393	313	396	281	470	247
Protection et amélioration de la santé humaine	362	1 006	407	1 051	447	1 186
Production, distribution et utilisation rationnelle de l'énergie	249	215	231	186	263	121
Production et technologie agricoles						
Agriculture	396	97	405	89	413	114
Pêcheries	172	26	168	36	168	37
Sylviculture	92	62	92	58	95	56
Production et technologie industrielles	270	810	272	797	296	958
Structures et relations sociales	999	262	1 005	291	1 021	336
Exploration et exploitation de l'espace	135	202	141	194	176	168
Recherches non orientées	275	406	283	458	317	799
Autres recherches civiles	17	1	19	2	26	5
Défense	193	198	233	184	265	156
Autres	26	368	32	429	17	56

1. Excluent les autres coûts non budgétaires (coûts indirects).

Note(s) : En raison de l'arrondissement des données, les totaux ne correspondent pas toujours à l'addition de leurs composantes.