

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)
rates and standard errors
Brain, nervous system (C70-72)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
Africa										
*Algeria, Sétif	66	2.6	0.35	-	-	49	1.5	0.23	-	-
Egypt, Gharbiah	371	4.3	0.23	0.43	0.03	275	3.2	0.20	0.30	0.02
*Libya, Benghazi	87	5.2	0.62	0.62	0.09	50	3.0	0.46	0.32	0.07
*Malawi, Blantyre	4	0.1	0.07	0.01	0.00	3	0.3	0.19	0.02	0.02
*South Africa, PROMEC	9	0.3	0.13	0.02	0.01	5	0.2	0.09	0.02	0.01
*Tunisia, North	184	2.7	0.20	0.25	0.02	134	1.9	0.17	0.18	0.02
*Uganda, Kyadondo County	37	1.9	0.43	0.20	0.06	17	0.9	0.28	0.10	0.04
*Zimbabwe, Harare: African	37	1.6	0.33	0.16	0.05	38	3.2	0.65	0.34	0.09
America, Central and South										
Argentina, Bahía Blanca	39	4.9	0.82	0.53	0.10	53	5.4	0.88	0.46	0.08
Argentina, Córdoba	181	7.1	0.54	0.70	0.06	182	5.6	0.44	0.56	0.05
Argentina, Mendoza	203	5.0	0.36	0.47	0.04	189	4.0	0.30	0.41	0.03
*Argentina, Tierra del Fuego	6	2.4	1.03	0.13	0.06	7	3.5	1.42	0.44	0.20
Brazil, Aracaju	42	6.0	0.97	0.60	0.13	38	3.8	0.64	0.33	0.07
Brazil, Belo Horizonte	174	5.7	0.45	0.54	0.05	173	4.6	0.36	0.50	0.05
Brazil, Cuiabá	61	5.9	0.81	0.57	0.10	75	6.3	0.77	0.57	0.09
Brazil, Fortaleza	165	4.6	0.38	0.49	0.05	170	3.8	0.30	0.37	0.04
Brazil, Goiânia	247	10.5	0.70	1.15	0.10	172	6.0	0.47	0.66	0.06
*Brazil, São Paulo	1411	6.1	0.17	0.61	0.02	1343	4.6	0.13	0.43	0.01
Chile, Region of Antofagasta	21	1.7	0.39	0.11	0.03	23	1.9	0.40	0.20	0.05
Chile, Bío Bío Province	41	4.6	0.73	0.46	0.08	34	3.6	0.63	0.36	0.07
Chile, Valdivia	37	3.9	0.65	0.46	0.09	33	3.3	0.60	0.37	0.07
Colombia, Bucaramanga	133	5.9	0.52	0.64	0.07	109	4.1	0.40	0.43	0.05
Colombia, Cali	254	5.8	0.37	0.60	0.05	240	4.4	0.29	0.45	0.04
Colombia, Manizales	35	3.8	0.65	0.32	0.06	23	2.2	0.47	0.23	0.05
Colombia, Pasto	44	5.0	0.78	0.51	0.10	27	2.8	0.54	0.27	0.06
Costa Rica	359	3.7	0.20	0.36	0.02	260	2.6	0.17	0.26	0.02
Cuba, Villa Clara	106	5.1	0.55	0.53	0.06	83	3.7	0.43	0.39	0.05
Ecuador, Cuenca	35	3.9	0.69	0.41	0.09	28	2.2	0.43	0.20	0.05
Ecuador, Quito	141	4.3	0.37	0.43	0.05	142	3.9	0.34	0.35	0.04
*France, Martinique	33	2.8	0.51	0.34	0.06	27	2.1	0.46	0.23	0.05
*Jamaica, Kingston and St Andrew	16	1.1	0.27	0.09	0.03	28	1.9	0.36	0.17	0.04
USA, Puerto Rico	396	3.7	0.20	0.36	0.02	372	3.0	0.17	0.28	0.02
Uruguay	346	6.2	0.34	0.65	0.04	276	4.0	0.27	0.40	0.03
America, North										
Canada	6827	6.7	0.09	0.68	0.01	5278	4.8	0.08	0.46	0.01
Canada, Alberta	609	6.3	0.27	0.63	0.03	419	4.2	0.22	0.41	0.02
Canada, British Columbia	817	5.9	0.23	0.58	0.02	591	4.2	0.21	0.39	0.02
Canada, Manitoba	197	5.6	0.43	0.53	0.04	166	4.2	0.37	0.42	0.04
Canada, New Brunswick	169	6.6	0.56	0.68	0.06	144	5.2	0.53	0.49	0.05
Canada, Newfoundland and Labrador	116	7.0	0.74	0.76	0.08	77	4.4	0.57	0.41	0.05
*Canada, Northwest Territories	4	2.9	1.45	0.25	0.13	4	4.5	2.33	0.37	0.22
Canada, Nova Scotia	206	6.7	0.51	0.68	0.05	157	4.3	0.41	0.43	0.04
Canada, Ontario	2626	6.7	0.14	0.69	0.02	2074	4.9	0.12	0.47	0.01
Canada, Prince Edward Island	36	7.7	1.35	0.88	0.16	24	4.8	1.07	0.48	0.12
*Canada, Quebec	1857	7.6	0.20	0.75	0.02	1467	5.4	0.17	0.52	0.02
Canada, Saskatchewan	186	5.9	0.47	0.60	0.05	155	4.4	0.41	0.44	0.04
*Canada, Yukon	4	5.6	3.15	0.49	0.27	0	-	-	-	-
USA, NPCR (42 states)	49084	6.3	0.03	0.62	0.00	40862	4.8	0.03	0.45	0.00
USA, NPCR (42 states): American Indian	221	3.2	0.22	0.28	0.02	191	2.6	0.19	0.23	0.02
USA, NPCR (42 states): Asian and Pacific Islander	795	2.7	0.10	0.24	0.01	737	2.2	0.09	0.20	0.01
USA, NPCR (42 states): Black	3225	3.9	0.07	0.38	0.01	3076	3.1	0.06	0.28	0.01
USA, NPCR (42 states): White	44121	6.8	0.03	0.66	0.00	36272	5.1	0.03	0.48	0.00
USA, SEER (9 registries)	5009	6.2	0.09	0.61	0.01	4096	4.6	0.08	0.44	0.01
*USA, SEER (9 registries): Black	302	3.8	0.22	0.37	0.03	315	3.2	0.19	0.30	0.02
*USA, SEER (9 registries): White	4408	6.9	0.11	0.68	0.01	3479	5.0	0.10	0.48	0.01
USA, SEER (18 registries)	14448	6.1	0.05	0.60	0.01	11783	4.6	0.05	0.43	0.00
*USA, SEER (18 registries): Asian and Pacific Islander	653	3.4	0.14	0.31	0.01	594	2.8	0.12	0.25	0.01
*USA, SEER (18 registries): Black	874	3.8	0.13	0.37	0.02	855	3.1	0.11	0.28	0.01
*USA, SEER (18 registries): Hispanic White	1720	5.0	0.13	0.48	0.02	1440	4.0	0.11	0.37	0.01
*USA, SEER (18 registries): Non-Hispanic White	11047	7.2	0.08	0.70	0.01	8765	5.3	0.07	0.50	0.01
*USA, SEER (18 registries): White	12767	6.7	0.06	0.66	0.01	10205	5.0	0.05	0.47	0.01
USA, Alabama	824	6.1	0.22	0.60	0.02	713	4.8	0.20	0.44	0.02
USA, Alabama: Black	110	3.9	0.38	0.36	0.04	87	2.4	0.28	0.18	0.02
USA, Alabama: White	710	6.7	0.27	0.67	0.03	620	5.6	0.26	0.52	0.02
USA, Alaska	88	4.7	0.52	0.46	0.06	87	4.9	0.55	0.47	0.06
*USA, Alaska: American Indian	7	2.6	1.00	0.22	0.09	17	6.4	1.57	0.53	0.14
USA, Arizona	1080	6.1	0.20	0.60	0.02	897	4.9	0.18	0.44	0.02
USA, Arizona: American Indian	28	3.9	0.76	0.35	0.09	21	2.6	0.58	0.26	0.07
USA, Arizona: Asian and Pacific Islander	17	5.2	1.30	0.51	0.15	6	1.4	0.61	0.09	0.04
USA, Arizona: Black	9	1.7	0.59	0.19	0.07	19	3.2	0.74	0.23	0.07
USA, Arizona: White	1020	6.4	0.21	0.62	0.02	846	5.1	0.20	0.46	0.02
USA, Arkansas	525	6.1	0.28	0.61	0.03	444	4.9	0.26	0.48	0.03
USA, Arkansas: Black	53	4.9	0.69	0.44	0.08	44	3.8	0.60	0.35	0.07
USA, Arkansas: White	463	6.2	0.31	0.62	0.03	394	5.0	0.29	0.50	0.03
USA, California	5948	5.9	0.08	0.58	0.01	4719	4.4	0.07	0.41	0.01
USA, California: American Indian	20	1.7	0.39	0.19	0.06	10	1.0	0.32	0.09	0.04
USA, California: Asian and Pacific Islander	386	3.2	0.17	0.29	0.02	330	2.4	0.14	0.21	0.01
USA, California: Black	235	3.7	0.25	0.39	0.03	203	2.9	0.21	0.27	0.02
USA, California: White	5236	6.5	0.09	0.64	0.01	4107	4.8	0.08	0.46	0.01
USA, California, Los Angeles County	1434	5.4	0.15	0.53	0.02	1163	4.0	0.13	0.37	0.01
*USA, California, Los Angeles County: Asian and Pacific Islander	124	3.5	0.34	0.30	0.03	103	2.5	0.28	0.23	0.03
*USA, California, Los Angeles County: Black	93	3.8	0.40	0.37	0.05	81	2.8	0.33	0.24	0.03
*USA, California, Los Angeles County: Chinese	41	3.8	0.66	0.30	0.06	27	1.9	0.40	0.21	0.05
*USA, California, Los Angeles County: Filipino	19	2.2	0.51	0.17	0.05	28	3.0	0.66	0.27	0.06
*USA, California, Los Angeles County: Hispanic White	460	4.9	0.24	0.49	0.03	384	3.8	0.20	0.35	0.02

*Important. See note on population page.

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)
rates and standard errors
Brain, nervous system (C70-72) (contd)**

	Male						Female					
	Cases	ASR (W)	CUM 0-74			Cases	ASR (W)	CUM 0-74				
America, North (contd)												
*USA, California, Los Angeles County: Japanese	16	6.7	2.04	0.43	0.12	9	2.3	1.11	0.20	0.08		
*USA, California, Los Angeles County: Korean	15	2.7	0.72	0.33	0.10	15	2.5	0.76	0.20	0.06		
*USA, California, Los Angeles County: Non-Hispanic White	747	7.1	0.30	0.69	0.03	591	5.6	0.29	0.51	0.03		
*USA, California, Los Angeles County: White	1207	6.1	0.18	0.60	0.02	975	4.5	0.16	0.43	0.02		
USA, California, San Francisco Bay Area	732	5.9	0.23	0.58	0.03	567	4.2	0.20	0.41	0.02		
*USA, California, San Francisco Bay Area: Asian and Pacific Islander	84	3.1	0.37	0.31	0.04	93	2.9	0.34	0.28	0.03		
*USA, California, San Francisco Bay Area: Black	45	4.4	0.68	0.44	0.08	42	3.4	0.57	0.35	0.06		
*USA, California, San Francisco Bay Area: Hispanic White	87	5.0	0.57	0.51	0.08	70	4.1	0.50	0.42	0.06		
*USA, California, San Francisco Bay Area: Non-Hispanic White	507	7.5	0.38	0.73	0.04	356	5.2	0.34	0.49	0.03		
*USA, California, San Francisco Bay Area: White	594	6.9	0.30	0.69	0.03	426	4.8	0.27	0.47	0.03		
USA, Colorado	803	6.0	0.22	0.58	0.02	678	4.8	0.20	0.45	0.02		
USA, Colorado: Asian and Pacific Islander	6	1.8	0.75	0.06	0.04	12	2.9	0.87	0.21	0.09		
USA, Colorado: Black	16	3.1	0.80	0.35	0.11	18	3.5	0.85	0.32	0.09		
USA, Colorado: White	771	6.2	0.24	0.60	0.03	639	4.9	0.21	0.46	0.02		
USA, Connecticut	684	6.6	0.27	0.64	0.03	615	5.0	0.24	0.48	0.02		
*USA, Connecticut: Black	27	3.1	0.61	0.23	0.05	24	2.4	0.50	0.21	0.05		
*USA, Connecticut: White	641	6.9	0.30	0.68	0.03	578	5.4	0.27	0.51	0.03		
USA, Delaware	177	6.9	0.56	0.69	0.06	130	5.0	0.50	0.48	0.05		
USA, Delaware: Black	12	3.1	0.91	0.26	0.10	12	2.5	0.73	0.30	0.11		
USA, Delaware: White	159	7.6	0.65	0.77	0.07	116	5.8	0.63	0.54	0.06		
USA, Florida	3681	6.4	0.12	0.62	0.01	2964	4.8	0.10	0.44	0.01		
USA, Florida: Asian and Pacific Islander	25	2.3	0.47	0.24	0.06	15	1.4	0.39	0.11	0.04		
USA, Florida: Black	278	4.2	0.26	0.39	0.03	252	3.4	0.22	0.29	0.02		
USA, Florida: White	3300	6.7	0.13	0.65	0.01	2646	5.0	0.12	0.46	0.01		
USA, Georgia	1404	5.7	0.16	0.58	0.02	1276	4.7	0.14	0.44	0.01		
USA, Georgia: Asian and Pacific Islander	8	1.4	0.52	0.12	0.05	17	2.6	0.68	0.19	0.05		
USA, Georgia: Black	200	3.3	0.24	0.30	0.03	251	3.4	0.22	0.28	0.02		
USA, Georgia: White	1189	6.7	0.20	0.68	0.02	999	5.3	0.18	0.50	0.02		
USA, Georgia, Atlanta	428	5.2	0.26	0.53	0.03	375	4.1	0.23	0.39	0.03		
*USA, Georgia, Atlanta: Black	92	3.5	0.39	0.30	0.04	102	3.1	0.33	0.25	0.03		
*USA, Georgia, Atlanta: White	328	6.2	0.36	0.65	0.04	254	4.6	0.31	0.47	0.04		
USA, Idaho	283	6.9	0.42	0.70	0.05	256	6.0	0.41	0.55	0.04		
USA, Illinois	2221	6.1	0.14	0.60	0.02	1916	4.7	0.12	0.45	0.01		
USA, Illinois: Asian and Pacific Islander	27	1.9	0.37	0.20	0.05	26	1.6	0.33	0.15	0.04		
USA, Illinois: Black	173	3.8	0.29	0.38	0.04	168	2.9	0.23	0.28	0.03		
USA, Illinois: White	1982	6.5	0.16	0.64	0.02	1688	5.1	0.14	0.49	0.01		
USA, Indiana	1189	6.5	0.20	0.64	0.02	1060	5.2	0.18	0.50	0.02		
USA, Indiana: Black	52	3.9	0.55	0.34	0.06	44	3.1	0.47	0.26	0.05		
USA, Indiana: White	1123	6.7	0.21	0.67	0.02	1005	5.4	0.19	0.52	0.02		
USA, Iowa	663	7.3	0.31	0.72	0.03	523	5.1	0.26	0.48	0.03		
USA, Kentucky	856	7.0	0.25	0.68	0.03	673	4.9	0.21	0.46	0.02		
USA, Louisiana	593	5.9	0.25	0.57	0.03	469	4.1	0.21	0.38	0.02		
*USA, Louisiana: Black	121	4.5	0.42	0.43	0.05	98	3.1	0.33	0.29	0.03		
*USA, Louisiana: White	469	6.4	0.32	0.63	0.03	368	4.7	0.28	0.43	0.03		
*USA, Louisiana, New Orleans	92	4.4	0.48	0.46	0.06	79	3.7	0.47	0.36	0.05		
*USA, Louisiana, New Orleans: Black	21	3.0	0.68	0.33	0.09	18	2.2	0.54	0.22	0.06		
*USA, Louisiana, New Orleans: White	71	5.5	0.73	0.56	0.08	60	5.2	0.83	0.46	0.07		
USA, Maine	329	7.8	0.48	0.75	0.05	237	4.8	0.37	0.46	0.04		
USA, Massachusetts	1346	6.9	0.20	0.67	0.02	1129	5.3	0.18	0.49	0.02		
USA, Massachusetts: Asian and Pacific Islander	17	2.4	0.60	0.19	0.06	16	2.2	0.58	0.21	0.07		
USA, Massachusetts: Black	29	2.5	0.48	0.23	0.05	20	1.7	0.38	0.17	0.04		
USA, Massachusetts: White	1287	7.3	0.23	0.70	0.02	1085	5.7	0.21	0.52	0.02		
USA, Michigan	1982	6.6	0.16	0.64	0.02	1684	5.1	0.14	0.48	0.01		
USA, Michigan: Asian and Pacific Islander	13	2.4	0.68	0.25	0.10	10	1.5	0.49	0.10	0.04		
USA, Michigan: Black	147	4.2	0.36	0.45	0.05	171	4.1	0.33	0.38	0.04		
USA, Michigan: White	1794	7.0	0.18	0.67	0.02	1473	5.2	0.16	0.50	0.02		
USA, Michigan, Detroit	707	5.9	0.24	0.59	0.03	610	4.5	0.21	0.44	0.02		
*USA, Michigan, Detroit: Black	99	4.0	0.41	0.44	0.05	114	3.6	0.37	0.34	0.04		
*USA, Michigan, Detroit: White	593	6.6	0.30	0.64	0.03	484	4.9	0.25	0.49	0.03		
USA, Mississippi	457	5.7	0.27	0.58	0.03	447	4.7	0.25	0.47	0.03		
USA, Missouri	1115	6.4	0.21	0.64	0.02	975	5.1	0.19	0.47	0.02		
USA, Missouri: Black	58	3.8	0.51	0.34	0.05	58	2.8	0.39	0.28	0.05		
USA, Missouri: White	1035	6.7	0.22	0.67	0.02	906	5.5	0.21	0.50	0.02		
USA, Montana	222	7.3	0.53	0.75	0.06	139	4.2	0.40	0.42	0.04		
USA, Montana: American Indian	12	8.3	2.44	0.84	0.32	7	4.6	1.78	0.39	0.17		
USA, Nebraska	343	6.7	0.39	0.65	0.04	288	5.0	0.34	0.47	0.03		
USA, Nebraska: Black	6	2.9	1.19	0.20	0.09	7	3.2	1.21	0.22	0.09		
USA, Nebraska: White	333	6.9	0.41	0.67	0.04	276	5.1	0.35	0.48	0.04		
USA, New Hampshire	293	7.5	0.47	0.79	0.05	199	4.8	0.39	0.44	0.04		
USA, New Jersey	1788	7.0	0.18	0.69	0.02	1474	5.0	0.15	0.47	0.01		
*USA, New Jersey: Black	120	3.9	0.36	0.37	0.04	99	2.6	0.28	0.23	0.03		
*USA, New Jersey: White	1573	7.6	0.21	0.75	0.02	1296	5.5	0.18	0.52	0.02		
USA, New Mexico	328	5.8	0.34	0.58	0.04	227	3.5	0.26	0.34	0.03		
*USA, New Mexico: Hispanic White	89	4.4	0.48	0.47	0.06	63	2.9	0.38	0.27	0.04		
*USA, New Mexico: Non-Hispanic White	213	7.7	0.63	0.72	0.06	146	4.4	0.44	0.44	0.04		
*USA, New Mexico: White	302	6.1	0.37	0.60	0.04	209	3.7	0.29	0.37	0.03		
USA, New York State	3672	6.5	0.11	0.62	0.01	3066	4.7	0.10	0.44	0.01		
USA, New York State: Asian and Pacific Islander	80	2.3	0.27	0.21	0.03	83	2.3	0.27	0.19	0.03		
USA, New York State: Black	325	4.0	0.22	0.39	0.03	317	2.9	0.18	0.27	0.02		
USA, New York State: White	3180	7.2	0.14	0.69	0.01	2599	5.2	0.12	0.48	0.01		
USA, North Carolina	1628	6.5	0.17	0.64	0.02	1357	4.8	0.14	0.44	0.01		
USA, North Carolina: American Indian	13	4.4	1.25	0.31	0.09	13	3.5	1.00	0.33	0.12		
USA, North Carolina: Asian and Pacific Islander	10	2.3	0.79	0.15	0.06	11	2.7	0.85	0.23	0.08		
USA, North Carolina: Black	199	4.3	0.31	0.39	0.03	175	3.0	0.24	0.27	0.02		
USA, North Carolina: White	1388	7.1	0.20	0.69	0.02	1152	5.3	0.18	0.49	0.02		
USA, North Dakota	122	6.7	0.65	0.62	0.06	103	4.9	0.56	0.44	0.05		
USA, Ohio	2213	6.6	0.15	0.62	0.02	1928	5.0	0.13	0.47	0.01		
USA, Ohio: Asian and Pacific Islander	9	2.2	0.76	0.25	0.11	9	2.0	0.69	0.16	0.06		
USA, Ohio: Black	133	3.8	0.34	0.37	0.04	108	2.6	0.26	0.23	0.03		
USA, Ohio: White	2039	6.9	0.17	0.65	0.02	1792	5.3	0.15	0.51	0.01		

*Important. See note on population page.

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)
rates and standard errors
Brain, nervous system (C70-72) (contd)**

	Male						Female					
	Cases	ASR (W)	CUM 0-74	Cases	ASR (W)	CUM 0-74	Cases	ASR (W)	CUM 0-74	Cases	ASR (W)	CUM 0-74
America, North (contd)												
USA, Oklahoma	730	6.9	0.27	0.69	0.03		621	5.1	0.23	0.47	0.02	
USA, Oklahoma: American Indian	53	6.7	0.93	0.61	0.10		53	5.8	0.83	0.47	0.08	
USA, Oklahoma: Black	36	5.3	0.90	0.49	0.10		35	4.5	0.79	0.45	0.10	
USA, Oklahoma: White	633	7.1	0.30	0.71	0.03		526	5.1	0.25	0.48	0.02	
USA, Oregon	804	7.2	0.27	0.71	0.03		632	5.6	0.25	0.54	0.02	
USA, Oregon: Asian and Pacific Islander	5	1.5	0.68	0.11	0.06		15	4.0	1.07	0.29	0.08	
USA, Oregon: Black	5	2.8	1.32	0.43	0.27		2	0.9	0.64	0.02	0.02	
USA, Oregon: White	776	7.4	0.29	0.73	0.03		596	5.6	0.26	0.55	0.03	
USA, Pennsylvania	2657	7.0	0.15	0.66	0.02		2262	5.1	0.13	0.47	0.01	
USA, Pennsylvania: Asian and Pacific Islander	21	3.2	0.70	0.32	0.08		17	2.3	0.59	0.18	0.05	
USA, Pennsylvania: Black	163	5.0	0.40	0.43	0.04		145	3.8	0.33	0.33	0.03	
USA, Pennsylvania: White	2416	7.1	0.16	0.68	0.02		2060	5.2	0.14	0.48	0.01	
USA, Rhode Island	243	7.4	0.53	0.68	0.05		188	4.8	0.42	0.41	0.04	
USA, Rhode Island: Black	5	3.3	1.53	0.22	0.12		6	3.8	1.56	0.30	0.15	
USA, Rhode Island: White	237	7.9	0.58	0.72	0.06		177	4.8	0.44	0.41	0.04	
USA, South Carolina	792	6.2	0.23	0.61	0.03		683	4.7	0.20	0.45	0.02	
USA, South Carolina: Black	109	3.6	0.35	0.35	0.04		117	3.2	0.32	0.27	0.03	
USA, South Carolina: White	672	6.9	0.29	0.68	0.03		558	5.3	0.26	0.51	0.03	
USA, South Dakota	155	6.1	0.53	0.59	0.06		121	4.5	0.46	0.48	0.05	
USA, Tennessee	1128	6.3	0.20	0.63	0.02		946	4.7	0.17	0.46	0.02	
USA, Tennessee: Black	89	3.8	0.42	0.40	0.05		77	2.8	0.32	0.25	0.03	
USA, Tennessee: White	1025	6.7	0.23	0.67	0.02		850	5.0	0.20	0.49	0.02	
USA, Texas	3847	6.2	0.10	0.60	0.01		3204	4.8	0.09	0.45	0.01	
USA, Texas: Asian and Pacific Islander	43	2.4	0.37	0.20	0.04		38	1.8	0.30	0.16	0.03	
USA, Texas: Black	247	3.9	0.25	0.37	0.03		248	3.4	0.23	0.32	0.03	
USA, Texas: White	3465	6.5	0.11	0.63	0.01		2859	5.0	0.10	0.47	0.01	
USA, Utah	425	6.7	0.33	0.66	0.04		349	5.3	0.30	0.49	0.03	
USA, Vermont	130	6.4	0.59	0.72	0.07		116	5.5	0.57	0.58	0.06	
USA, Virginia	1294	5.9	0.17	0.57	0.02		1038	4.3	0.15	0.41	0.02	
USA, Virginia: Asian and Pacific Islander	16	2.0	0.50	0.17	0.05		27	2.8	0.56	0.29	0.06	
USA, Virginia: Black	134	3.6	0.32	0.34	0.04		121	2.9	0.28	0.28	0.03	
USA, Virginia: White	1124	6.5	0.21	0.63	0.02		860	4.6	0.18	0.43	0.02	
USA, Washington State	1277	6.9	0.21	0.66	0.02		1003	5.2	0.18	0.48	0.02	
USA, Washington, Seattle	898	7.1	0.25	0.68	0.03		709	5.3	0.22	0.49	0.02	
USA, West Virginia	418	7.3	0.40	0.70	0.04		368	5.5	0.34	0.54	0.03	
USA, Wisconsin	1188	7.1	0.22	0.70	0.02		976	5.4	0.19	0.52	0.02	
USA, Wisconsin: Black	25	3.4	0.72	0.34	0.10		28	3.2	0.61	0.30	0.07	
USA, Wisconsin: White	1116	7.1	0.23	0.70	0.02		905	5.4	0.20	0.52	0.02	
USA, Wyoming	98	6.1	0.66	0.58	0.07		76	4.7	0.60	0.42	0.06	
Asia												
Bahrain: Bahraini	37	4.2	0.73	0.43	0.09		19	2.2	0.54	0.27	0.08	
China, Beijing City	766	3.4	0.16	0.32	0.01		612	2.6	0.14	0.25	0.01	
*China, Cixian County	57	4.1	0.56	0.39	0.06		37	2.6	0.43	0.29	0.06	
China, Haining County	79	3.9	0.48	0.40	0.05		76	3.7	0.44	0.40	0.05	
*China, Harbin City, Nangang District	191	6.3	0.47	0.74	0.06		196	6.5	0.54	0.71	0.06	
China, Hong Kong	533	2.9	0.15	0.25	0.01		392	2.0	0.13	0.18	0.01	
China, Jiashan County	83	6.3	0.77	0.69	0.08		78	6.3	0.84	0.58	0.07	
China, Jiaxing City	69	8.5	1.36	0.69	0.10		78	7.2	0.87	0.80	0.10	
China, Macao	24	2.0	0.47	0.18	0.04		17	1.1	0.31	0.09	0.03	
China, Qidong County	191	4.9	0.38	0.57	0.05		187	4.7	0.38	0.50	0.04	
*China, Shanghai City	1287	5.4	0.18	0.55	0.02		1690	6.2	0.19	0.67	0.02	
*China, Wuhan City	780	5.7	0.23	0.59	0.02		839	6.4	0.26	0.67	0.03	
*China, Yangcheng County	28	3.0	0.61	0.36	0.08		28	2.7	0.53	0.27	0.06	
*China, Yanting County	81	4.9	0.56	0.47	0.06		35	2.2	0.38	0.25	0.04	
*China, Zhongshan City	70	2.5	0.31	0.23	0.03		53	1.7	0.25	0.14	0.02	
*India, Bangalore	367	4.1	0.23	0.42	0.03		216	2.6	0.18	0.26	0.02	
*India; Barshi, Paranda, and Bhum	18	1.4	0.35	0.14	0.04		10	0.9	0.31	0.08	0.03	
*India, Bhopal	59	2.2	0.31	0.28	0.05		55	2.0	0.28	0.17	0.03	
*India, Chennai	344	3.2	0.18	0.31	0.02		239	2.3	0.15	0.21	0.02	
*India, Dindigul, Ambilikkai	77	1.5	0.17	0.13	0.02		47	1.0	0.14	0.08	0.01	
*India, Karunagappally	44	4.1	0.64	0.46	0.08		25	2.2	0.45	0.21	0.05	
*India, Mizoram	25	1.3	0.28	0.18	0.05		13	0.7	0.22	0.10	0.04	
*India, Mumbai	1004	3.3	0.11	0.35	0.01		605	2.3	0.10	0.22	0.01	
*India, New Delhi	1266	3.8	0.12	0.38	0.01		691	2.4	0.10	0.24	0.01	
*India, Poona	328	3.6	0.21	0.34	0.02		213	2.5	0.18	0.25	0.02	
*India, Sikkim State	26	2.1	0.45	0.22	0.05		21	2.7	0.62	0.42	0.11	
*India, Trivandrum	54	3.3	0.46	0.34	0.05		38	2.1	0.34	0.18	0.03	
*Iran (Islamic Republic of), Golestan Province	153	7.8	0.67	0.89	0.09		101	5.3	0.56	0.57	0.07	
Israel	1144	6.6	0.20	0.68	0.02		932	4.8	0.17	0.48	0.02	
*Israel: Jews	992	6.7	0.22	0.68	0.03		836	5.0	0.19	0.49	0.02	
*Israel: Non-Jews	152	6.1	0.54	0.66	0.07		96	3.6	0.40	0.36	0.05	
Japan, Aichi Prefecture	142	3.0	0.29	0.29	0.03		113	2.4	0.27	0.20	0.02	
Japan, Fukui Prefecture	97	3.4	0.45	0.26	0.03		93	2.4	0.37	0.20	0.03	
Japan, Hiroshima	122	3.5	0.36	0.31	0.03		92	2.5	0.32	0.21	0.03	
Japan, Miyagi Prefecture	190	2.8	0.24	0.24	0.02		130	1.6	0.18	0.15	0.01	
Japan, Nagasaki Prefecture	128	2.4	0.25	0.24	0.02		99	1.8	0.24	0.14	0.02	
Japan, Niigata Prefecture	192	2.4	0.23	0.21	0.02		166	1.7	0.19	0.15	0.01	
*Japan, Osaka Prefecture	695	2.4	0.11	0.21	0.01		641	2.0	0.11	0.16	0.01	
Japan, Saga Prefecture	76	2.4	0.32	0.24	0.03		53	1.5	0.28	0.13	0.02	
Republic of Korea	4084	3.3	0.05	0.31	0.01		3673	2.7	0.05	0.25	0.00	
Republic of Korea, Busan	302	3.1	0.20	0.32	0.02		277	2.6	0.17	0.25	0.02	
Republic of Korea, Daegu	209	3.4	0.25	0.29	0.03		168	2.3	0.19	0.21	0.02	
Republic of Korea, Daejeon	108	3.1	0.32	0.30	0.04		102	2.9	0.31	0.26	0.03	
Republic of Korea, Gwangju	120	3.5	0.33	0.33	0.04		107	3.0	0.31	0.29	0.03	
Republic of Korea, Incheon	209	3.2	0.23	0.30	0.03		197	3.0	0.23	0.28	0.02	
Republic of Korea, Jeju	37	3.6	0.62	0.32	0.06		42	3.2	0.55	0.30	0.05	
Republic of Korea, Seoul	822	3.2	0.12	0.30	0.01		721	2.7	0.11	0.25	0.01	
Republic of Korea, Ulsan	85	3.6	0.43	0.39	0.06		87	3.2	0.38	0.28	0.04	

*Important. See note on population page.

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)
rates and standard errors
Brain, nervous system (C70-72) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
Asia (contd)										
Kuwait	132	2.4	0.28	0.27	0.05	62	1.8	0.26	0.18	0.04
*Kuwait: Kuwaitis	61	3.8	0.54	0.42	0.08	40	2.1	0.35	0.18	0.04
*Kuwait: Non-Kuwaitis	71	1.9	0.35	0.23	0.07	22	1.7	0.48	0.22	0.08
*Malaysia, Penang	78	3.0	0.35	0.27	0.04	62	2.3	0.30	0.22	0.03
*Malaysia, Penang: Chinese	39	2.9	0.48	0.26	0.05	38	3.0	0.51	0.26	0.05
*Malaysia, Penang: Indian	6	1.9	0.78	0.18	0.07	2	0.6	0.45	0.07	0.05
*Malaysia, Penang: Malay	32	3.3	0.62	0.29	0.07	22	2.0	0.44	0.22	0.06
*Philippines, Manila	299	2.7	0.18	0.26	0.02	259	2.3	0.15	0.23	0.02
*Philippines, Rizal	335	3.0	0.18	0.30	0.02	274	2.1	0.14	0.22	0.02
Qatar: Qatari	15	5.6	1.56	0.78	0.24	17	4.3	1.16	0.31	0.11
*Saudi Arabia, Riyadh: Saudi	230	3.5	0.26	0.38	0.04	152	2.1	0.19	0.21	0.03
Singapore	230	2.4	0.17	0.23	0.02	191	2.1	0.16	0.17	0.01
Singapore: Chinese	178	2.5	0.20	0.23	0.02	164	2.4	0.21	0.20	0.02
Singapore: Indian	19	2.7	0.67	0.30	0.08	10	1.4	0.47	0.13	0.05
Singapore: Malay	23	2.0	0.43	0.17	0.05	16	1.2	0.29	0.06	0.02
Thailand, Bangkok	456	3.2	0.16	0.31	0.02	455	2.7	0.14	0.26	0.02
Thailand, Chiang Mai	71	2.0	0.25	0.18	0.02	77	1.8	0.22	0.17	0.02
Thailand, Chonburi	71	2.5	0.31	0.24	0.04	66	2.3	0.30	0.21	0.03
*Thailand, Khon Kaen	61	1.4	0.18	0.12	0.02	57	1.2	0.16	0.12	0.02
Thailand, Lampang	46	2.0	0.31	0.17	0.03	43	1.7	0.27	0.16	0.03
*Thailand, Songkhla	72	2.7	0.33	0.26	0.04	72	2.6	0.31	0.25	0.03
*Turkey, Antalya	220	5.6	0.39	0.59	0.05	162	4.3	0.34	0.48	0.05
*Turkey, Edirne	56	6.8	0.98	0.61	0.09	43	4.8	0.82	0.45	0.08
*Turkey, Izmir	552	5.9	0.26	0.59	0.03	457	4.7	0.23	0.48	0.03
*Turkey, Trabzon	41	3.8	0.59	0.38	0.07	49	4.2	0.61	0.41	0.06
Europe										
Austria	1783	6.6	0.17	0.66	0.02	1570	5.0	0.15	0.50	0.01
Austria, Tyrol	118	5.1	0.50	0.51	0.05	98	3.8	0.46	0.40	0.05
Austria, Vorarlberg	82	6.8	0.79	0.68	0.09	51	4.1	0.63	0.43	0.07
*Belarus	1169	4.5	0.14	0.44	0.01	1157	3.8	0.13	0.35	0.01
*Belgium	1799	6.5	0.17	0.65	0.02	1329	4.6	0.15	0.45	0.01
Bulgaria	1840	7.0	0.18	0.73	0.02	1551	5.2	0.16	0.53	0.01
Croatia	1399	9.5	0.28	1.00	0.03	1341	7.6	0.25	0.76	0.02
Cyprus	117	5.2	0.52	0.55	0.06	102	3.9	0.44	0.40	0.05
Czech Republic	2047	6.2	0.15	0.64	0.02	1837	4.6	0.13	0.48	0.01
Denmark	1286	6.7	0.20	0.72	0.02	972	4.7	0.17	0.49	0.02
*Estonia	227	5.9	0.42	0.62	0.04	197	4.0	0.34	0.40	0.03
Finland	962	5.5	0.19	0.54	0.02	872	4.3	0.17	0.41	0.02
*France, Bas-Rhin	209	6.2	0.45	0.70	0.05	176	4.7	0.41	0.45	0.04
*France, Calvados	122	5.5	0.53	0.56	0.06	104	4.1	0.45	0.46	0.05
*France, Doubs	93	5.2	0.58	0.62	0.07	66	3.0	0.44	0.29	0.05
*France, Haut-Rhin	102	4.1	0.43	0.44	0.05	85	3.6	0.44	0.38	0.04
*France, Hérault	192	5.8	0.47	0.59	0.05	176	4.9	0.43	0.49	0.04
*France, Isère	248	6.6	0.45	0.70	0.05	176	4.2	0.36	0.42	0.04
*France, Loire-Atlantique	261	6.7	0.44	0.75	0.05	185	3.9	0.33	0.43	0.04
*France, Manche	107	6.2	0.66	0.66	0.07	77	4.1	0.56	0.43	0.06
*France, Somme	86	5.1	0.61	0.47	0.06	80	3.7	0.49	0.38	0.05
*France, Tarn	95	6.8	0.82	0.72	0.08	76	4.6	0.69	0.45	0.06
*France, Vendée	122	5.5	0.55	0.65	0.06	94	3.7	0.44	0.46	0.05
Germany, Brandenburg	613	6.6	0.32	0.67	0.03	520	4.9	0.29	0.50	0.03
Germany, Bremen	129	5.1	0.53	0.55	0.05	141	4.4	0.47	0.45	0.05
Germany, Free State of Saxony	1029	6.2	0.23	0.64	0.02	977	4.9	0.21	0.52	0.02
Germany, Hamburg	374	5.9	0.35	0.63	0.04	291	3.8	0.28	0.39	0.03
Germany, Mecklenburg-Western Pomerania	369	5.7	0.35	0.61	0.04	285	3.9	0.30	0.39	0.03
Germany, Munich	889	6.3	0.24	0.64	0.02	810	5.0	0.22	0.49	0.02
Germany, North Rhine-Westphalia	546	6.3	0.30	0.62	0.03	394	4.0	0.25	0.38	0.02
Germany, Saarland	273	7.7	0.59	0.76	0.05	243	5.6	0.48	0.55	0.04
Germany, Schleswig-Holstein	628	6.0	0.27	0.62	0.03	539	4.5	0.24	0.47	0.02
Iceland	66	7.3	0.94	0.74	0.11	58	5.9	0.84	0.60	0.10
Ireland	902	7.3	0.25	0.76	0.03	662	5.0	0.21	0.52	0.02
Italy, Biella	50	5.6	0.89	0.68	0.11	47	3.5	0.64	0.39	0.08
Italy, Brescia	179	5.9	0.48	0.63	0.05	156	4.5	0.45	0.43	0.04
Italy, Catania and Messina	221	6.4	0.48	0.65	0.05	167	3.8	0.35	0.41	0.04
Italy, Catanzaro	64	6.8	0.93	0.74	0.11	44	5.0	0.96	0.51	0.09
Italy, Como	126	6.2	0.63	0.67	0.07	131	5.1	0.59	0.55	0.06
Italy, Ferrara	103	7.2	0.95	0.72	0.08	88	4.7	0.69	0.51	0.07
Italy, Florence and Prato	178	6.7	0.63	0.69	0.06	189	5.8	0.59	0.60	0.05
Italy, Friuli-Venezia Giulia	328	7.0	0.46	0.74	0.05	268	4.4	0.38	0.45	0.03
Italy, Genoa	195	6.6	0.63	0.68	0.06	151	3.2	0.35	0.34	0.04
Italy, Latina	134	7.3	0.74	0.75	0.07	89	4.4	0.56	0.47	0.06
Italy, Lecco	82	6.4	0.80	0.64	0.08	72	5.1	0.77	0.51	0.07
Italy, Lombardy, South	118	6.9	0.72	0.70	0.07	80	3.5	0.52	0.34	0.05
Italy, Mantua	64	7.3	1.10	0.76	0.11	53	5.5	1.06	0.51	0.09
Italy, Milan	261	6.7	0.52	0.68	0.05	204	4.2	0.46	0.40	0.04
Italy, Modena	160	5.8	0.54	0.63	0.06	128	4.0	0.48	0.42	0.05
Italy, Naples	106	6.9	0.71	0.66	0.07	103	5.7	0.61	0.57	0.07
Italy, Nuoro	48	6.0	1.02	0.61	0.09	44	3.9	0.67	0.47	0.08
Italy, Palermo	207	6.4	0.49	0.68	0.05	160	4.4	0.40	0.44	0.04
Italy, Parma	116	6.6	0.73	0.74	0.08	122	6.8	0.95	0.58	0.07
Italy, Ragusa	87	8.0	0.95	0.83	0.10	56	4.5	0.75	0.46	0.07
Italy, Reggio Emilia	130	6.8	0.71	0.70	0.07	115	4.8	0.59	0.53	0.06
Italy, Romagna	338	7.1	0.47	0.74	0.05	320	5.8	0.45	0.57	0.04
Italy, Salerno	268	6.8	0.46	0.74	0.05	237	5.1	0.39	0.56	0.04
Italy, Sassari	113	6.0	0.62	0.66	0.07	104	5.5	0.71	0.52	0.06
Italy, Sondrio	41	5.7	0.94	0.57	0.10	37	4.7	0.93	0.46	0.09
Italy, South Tyrol	78	6.1	0.74	0.69	0.08	62	3.9	0.57	0.42	0.06

*Important. See note on population page.

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)
rates and standard errors
Brain, nervous system (C70-72) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
Europe (contd)										
Italy, Syracuse	83	5.5	0.69	0.61	0.08	68	4.0	0.62	0.39	0.06
Italy, Trapani	87	6.7	0.80	0.78	0.09	53	3.4	0.57	0.35	0.06
Italy, Trento	78	5.2	0.66	0.56	0.07	72	5.0	0.71	0.53	0.07
Italy, Turin	220	6.0	0.48	0.60	0.05	223	4.8	0.45	0.50	0.04
Italy, Umbria	282	8.6	0.64	0.89	0.06	207	4.4	0.44	0.44	0.04
Italy, Varese	219	7.2	0.56	0.74	0.06	174	4.7	0.47	0.52	0.05
Italy, Veneto	508	7.3	0.37	0.79	0.04	421	4.9	0.29	0.52	0.03
Latvia	386	7.1	0.39	0.75	0.04	434	5.9	0.33	0.60	0.03
Lithuania	660	6.6	0.27	0.69	0.03	743	5.5	0.24	0.56	0.02
Malta	64	5.0	0.66	0.51	0.07	58	4.8	0.75	0.43	0.06
*The Netherlands	3141	6.0	0.11	0.62	0.01	2266	4.0	0.09	0.41	0.01
*The Netherlands, Eindhoven	209	6.1	0.46	0.64	0.05	136	4.0	0.39	0.37	0.04
Norway	1297	8.8	0.26	0.86	0.03	1180	7.4	0.24	0.71	0.02
Poland, Cracow	145	8.2	0.76	0.84	0.08	184	8.9	0.86	0.82	0.07
Poland, Kielce	313	7.7	0.47	0.82	0.05	316	6.1	0.40	0.64	0.04
Poland, Lower Silesia	603	7.0	0.31	0.73	0.03	629	5.8	0.28	0.60	0.03
Poland, Podkarpackie	543	8.7	0.39	0.90	0.05	565	7.1	0.33	0.76	0.04
Portugal, Azores	38	5.9	1.00	0.65	0.11	40	5.5	0.99	0.60	0.10
Russian Federation, Saint Petersburg	621	4.9	0.22	0.52	0.02	684	3.5	0.17	0.37	0.02
*Serbia, Central	1927	10.5	0.26	1.12	0.03	1544	7.9	0.23	0.80	0.02
Slovakia	1021	6.7	0.22	0.72	0.03	908	4.7	0.18	0.50	0.02
Slovenia	377	6.0	0.35	0.60	0.03	318	4.1	0.28	0.43	0.03
Spain, Albacete	89	6.5	0.76	0.71	0.09	64	4.4	0.66	0.46	0.07
Spain, Asturias	246	6.6	0.56	0.65	0.05	203	4.4	0.45	0.46	0.04
Spain, Basque Country	566	7.2	0.35	0.77	0.04	451	5.2	0.32	0.50	0.03
Spain, Canary Islands	245	6.1	0.42	0.63	0.05	180	4.2	0.36	0.45	0.04
Spain, Ciudad Real	90	6.2	0.76	0.64	0.08	77	4.5	0.65	0.47	0.07
Spain, Cuenca	42	4.8	0.96	0.43	0.09	37	3.1	0.70	0.35	0.08
Spain, Girona	149	6.0	0.56	0.62	0.06	129	5.0	0.52	0.52	0.06
*Spain, Granada	170	6.1	0.51	0.67	0.06	141	4.6	0.44	0.46	0.04
Spain, La Rioja	68	5.7	0.81	0.67	0.10	45	3.0	0.54	0.32	0.06
Spain, Mallorca	144	5.5	0.50	0.55	0.06	105	4.0	0.48	0.36	0.04
Spain, Murcia	233	5.6	0.40	0.58	0.04	237	5.2	0.39	0.55	0.04
Spain, Navarra	169	7.8	0.70	0.78	0.07	148	5.7	0.59	0.59	0.06
Spain, Tarragona	151	6.5	0.61	0.67	0.06	111	4.3	0.49	0.43	0.05
*Sweden	2866	9.5	0.20	0.98	0.02	3468	11.0	0.21	1.13	0.02
Switzerland, Basel	88	6.0	0.71	0.62	0.07	67	4.0	0.60	0.42	0.06
Switzerland, Geneva	71	5.1	0.64	0.57	0.07	82	5.4	0.67	0.55	0.07
Switzerland, Graubünden and Glarus	54	7.8	1.26	0.73	0.11	34	3.9	0.77	0.40	0.08
Switzerland, Neuchâtel	35	5.4	1.02	0.68	0.13	30	3.7	0.79	0.40	0.09
Switzerland, St Gall–Appenzel	115	6.5	0.63	0.72	0.07	91	5.2	0.62	0.50	0.06
Switzerland, Ticino	65	6.0	0.87	0.67	0.09	70	4.9	0.72	0.53	0.07
Switzerland, Valais	52	5.1	0.77	0.49	0.08	43	4.3	0.85	0.41	0.07
Switzerland, Vaud	127	6.0	0.60	0.59	0.06	94	3.5	0.41	0.36	0.05
Switzerland, Zurich	271	6.3	0.43	0.67	0.05	193	3.8	0.32	0.40	0.03
Ukraine	6425	5.1	0.07	0.49	0.01	5753	3.8	0.06	0.35	0.00
UK, England	10839	6.3	0.07	0.67	0.01	7863	4.2	0.05	0.42	0.01
UK, England, East of England Region	1186	6.0	0.19	0.64	0.02	872	4.1	0.16	0.41	0.02
UK, England, North Western	1395	6.4	0.19	0.67	0.02	996	4.2	0.15	0.42	0.02
UK, England, Northern and Yorkshire	1502	6.4	0.18	0.68	0.02	1069	4.2	0.15	0.41	0.01
UK, England, Oxford Region	527	5.6	0.26	0.61	0.03	385	4.1	0.24	0.42	0.03
UK, England, South and Western Regions	1750	7.0	0.19	0.73	0.02	1257	4.5	0.15	0.46	0.02
UK, England, Thames	2234	6.2	0.14	0.64	0.02	1700	4.1	0.12	0.42	0.01
UK, England, Trent	719	6.7	0.28	0.73	0.03	520	4.3	0.23	0.44	0.02
UK, England, West Midlands	1079	6.0	0.20	0.63	0.02	734	3.8	0.16	0.40	0.02
UK, Northern Ireland	357	6.9	0.39	0.67	0.04	256	4.8	0.33	0.45	0.03
UK, Scotland	1091	6.3	0.21	0.66	0.02	781	3.9	0.17	0.42	0.02
UK, Wales	695	6.7	0.29	0.68	0.03	541	4.7	0.24	0.47	0.02
Oceania										
Australian Capital Territory	65	6.7	0.86	0.70	0.11	60	5.7	0.81	0.50	0.08
Australia, New South Wales	1430	6.5	0.18	0.69	0.02	1065	4.6	0.16	0.46	0.02
Australia, Northern Territory	29	5.6	1.07	0.59	0.14	15	3.2	0.87	0.32	0.12
Australia, Northern Territory: Indigenous	2	1.5	1.11	0.13	0.10	6	5.0	2.11	0.68	0.36
Australia, Northern Territory: Non-Indigenous	27	6.6	1.35	0.69	0.17	9	2.6	0.93	0.19	0.08
Australia, Queensland	823	6.6	0.24	0.68	0.03	537	4.0	0.19	0.41	0.02
South Australia	373	6.9	0.39	0.72	0.04	252	4.6	0.34	0.45	0.03
Australia, Tasmania	113	6.9	0.70	0.71	0.08	82	4.9	0.61	0.50	0.06
Australia, Victoria	1062	6.5	0.21	0.68	0.02	850	4.7	0.18	0.48	0.02
Western Australia	417	6.5	0.33	0.66	0.04	298	4.5	0.28	0.45	0.03
New Zealand	773	6.1	0.23	0.63	0.03	587	4.4	0.20	0.43	0.02
New Zealand: Maori	54	4.5	0.67	0.46	0.09	52	4.0	0.58	0.43	0.08
New Zealand: Pacific Islander	28	5.2	1.02	0.40	0.10	23	3.9	0.84	0.33	0.09
New Zealand: Other	691	6.2	0.26	0.65	0.03	512	4.5	0.23	0.44	0.02
USA, Hawaii	144	3.9	0.35	0.34	0.03	121	3.0	0.31	0.28	0.03
*USA, Hawaii: Chinese	7	2.9	1.28	0.18	0.09	1	0.5	0.48	0.06	0.06
*USA, Hawaii: Filipino	16	2.3	0.66	0.23	0.09	14	2.6	0.73	0.23	0.07
*USA, Hawaii: Hawaiian	28	4.1	0.79	0.34	0.08	23	3.3	0.70	0.31	0.08
*USA, Hawaii: Japanese	15	1.8	0.66	0.15	0.05	28	2.4	0.67	0.23	0.06
*USA, Hawaii: White	63	5.9	0.87	0.58	0.08	44	4.3	0.72	0.44	0.08

*Important. See note on population page.