

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent) rates and standard errors**  
**Thyroid (C73)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
<b>Africa</b>										
*Algeria, Sétif	36	1.5	0.27	0.17	0.04	166	6.2	0.50	0.66	0.06
*Algeria, Batna	23	1.0	0.23	0.13	0.03	106	4.4	0.44	0.45	0.05
*Kenya, Nairobi	20	0.6	0.19	0.10	0.04	81	3.3	0.47	0.43	0.08
Seychelles	0	-	-	-	-	7	3.8	1.45	0.33	0.13
*South Africa, Eastern Cape	3	0.2	0.12	0.02	0.01	15	0.6	0.17	0.07	0.02
*Uganda, Kyadondo County	16	1.0	0.30	0.13	0.05	44	1.9	0.34	0.20	0.04
*Zimbabwe, Harare: African	6	0.6	0.26	0.01	0.01	44	4.9	0.79	0.67	0.14
<b>Central and South America</b>										
Argentina, Chaco	24	1.0	0.20	0.10	0.02	118	4.5	0.41	0.43	0.05
Argentina, Entre Ríos Province	42	1.9	0.30	0.21	0.04	216	9.3	0.64	0.91	0.07
Argentina, Córdoba	69	2.1	0.25	0.22	0.03	315	8.1	0.46	0.79	0.05
Argentina, Mendoza	62	1.4	0.18	0.14	0.02	311	6.6	0.38	0.65	0.04
Argentina, Tierra del Fuego	4	1.5	0.81	0.10	0.06	19	5.4	1.28	0.51	0.14
Brazil, Aracaju	91	6.9	0.75	0.73	0.10	549	33.3	1.45	3.41	0.17
Brazil, Curitiba	74	2.0	0.24	0.20	0.03	306	6.7	0.39	0.66	0.04
Brazil, Florianópolis	109	16.7	1.62	1.80	0.20	511	66.7	2.98	6.96	0.34
*Brazil, Goiânia	98	3.0	0.31	0.29	0.04	516	13.2	0.59	1.32	0.07
Brazil, Jaú	13	3.3	0.94	0.32	0.10	51	12.0	1.70	1.11	0.17
Brazil, Poços de Caldas	5	1.4	0.65	0.15	0.08	25	6.4	1.30	0.63	0.14
*Chile, Region of Antofagasta	24	2.6	0.54	0.25	0.06	101	11.1	1.11	1.04	0.12
Chile, Bío Bío Province	9	0.8	0.26	0.06	0.02	67	6.1	0.75	0.61	0.08
Chile, Concepción	30	1.9	0.34	0.19	0.04	138	7.5	0.65	0.71	0.07
*Chile, Valdivia	18	1.7	0.41	0.18	0.05	87	8.0	0.86	0.75	0.09
Colombia, Cali	173	3.2	0.25	0.35	0.03	893	13.5	0.46	1.42	0.05
Colombia, Bucaramanga	65	2.5	0.32	0.25	0.04	452	14.4	0.68	1.42	0.07
*Colombia, Manizales	47	4.6	0.68	0.52	0.09	285	23.2	1.39	2.36	0.15
Colombia, Pasto	28	2.6	0.51	0.23	0.05	139	11.8	1.01	1.18	0.12
Costa Rica	296	3.1	0.18	0.32	0.02	1762	18.5	0.45	1.84	0.05
Ecuador, Cuenca	46	4.2	0.64	0.40	0.07	242	18.2	1.19	1.72	0.12
Ecuador, Guayaquil	84	1.5	0.17	0.17	0.02	405	6.9	0.35	0.71	0.04
*Ecuador, Loja	10	3.9	1.24	0.36	0.13	89	30.0	3.23	2.89	0.35
*Ecuador, Manabí	32	1.0	0.18	0.09	0.02	234	7.5	0.50	0.74	0.06
Ecuador, Quito	191	5.2	0.39	0.55	0.05	1322	30.9	0.86	3.09	0.10
*France, Martinique	32	2.5	0.49	0.25	0.05	134	9.7	0.89	0.95	0.09
*French Guiana	8	1.5	0.55	0.12	0.05	37	7.2	1.21	0.74	0.15
*Jamaica, Kingston and St Andrew	9	0.8	0.27	0.11	0.04	61	4.3	0.57	0.47	0.07
*Peru, Lima	336	2.6	0.14	0.29	0.02	1652	10.9	0.27	1.12	0.03
USA, Puerto Rico	686	5.9	0.23	0.62	0.03	3249	25.5	0.46	2.55	0.05
Uruguay	198	2.0	0.15	0.21	0.02	1004	9.9	0.32	0.93	0.03
<b>North America</b>										
*Canada, Alberta	526	4.4	0.19	0.46	0.02	1621	14.0	0.35	1.34	0.04
Canada, British Columbia	497	3.1	0.14	0.33	0.02	1344	8.7	0.25	0.84	0.02
Canada, Manitoba	156	3.8	0.31	0.43	0.04	504	12.8	0.59	1.25	0.06
*Canada, New Brunswick	168	5.9	0.48	0.66	0.06	500	18.4	0.87	1.86	0.09
*Canada, Newfoundland and Labrador	123	6.2	0.60	0.68	0.07	315	16.8	1.00	1.67	0.10
*Canada, Northwest Territories	0	-	-	-	-	12	8.9	2.60	0.85	0.26
*Canada, Nova Scotia	157	4.4	0.37	0.49	0.04	417	12.2	0.64	1.24	0.06
*Canada, Nunavut	3	4.5	2.76	0.16	0.11	3	3.7	2.15	0.31	0.19
*Canada, Ontario	2875	6.5	0.13	0.68	0.01	10445	23.8	0.24	2.33	0.02
*Canada, Prince Edward Island	14	2.4	0.69	0.26	0.08	41	9.3	1.57	0.91	0.15
Canada, Saskatchewan	112	3.3	0.33	0.34	0.04	327	9.9	0.57	0.95	0.06
*Canada, Yukon	1	0.9	0.87	0.14	0.14	3	2.5	1.51	0.46	0.33
USA	52602	5.2	0.02	0.56	0.00	163135	16.5	0.04	1.61	0.00
USA: White	46468	5.6	0.03	0.60	0.00	137727	17.5	0.05	1.69	0.00
USA: Black	2985	2.7	0.05	0.31	0.01	13344	10.2	0.09	1.07	0.01
USA, NPCR	49480	5.2	0.02	0.56	0.00	153540	16.3	0.04	1.59	0.00
USA, NPCR: White	43740	5.6	0.03	0.59	0.00	129524	17.4	0.05	1.68	0.00
USA, NPCR: Black	2895	2.7	0.05	0.30	0.01	13052	10.2	0.09	1.07	0.01
USA, NPCR: Asian and Pacific Islander	2192	4.9	0.11	0.51	0.01	8541	16.5	0.18	1.64	0.02
USA, NPCR: American Indian/Alaska Natives	195	2.0	0.14	0.21	0.02	610	5.8	0.24	0.57	0.03
USA, SEER (18 registries)	14158	5.2	0.04	0.56	0.01	44792	16.4	0.08	1.61	0.01
*USA, SEER (18 registries): White	11902	5.6	0.05	0.60	0.01	35944	17.6	0.10	1.71	0.01
*USA, SEER (18 registries): Non-Hispanic White	10325	6.1	0.06	0.65	0.01	29069	18.5	0.12	1.77	0.01
*USA, SEER (18 registries): Hispanic White	1577	3.9	0.10	0.43	0.01	6875	15.5	0.19	1.53	0.02
*USA, SEER (18 registries): Black	742	2.6	0.10	0.31	0.01	3206	9.5	0.17	0.99	0.02
*USA, SEER (18 registries): Asian and Pacific Islander	1251	4.7	0.14	0.49	0.02	4653	15.6	0.23	1.56	0.03
USA, SEER (9 registries)	5146	5.5	0.08	0.59	0.01	16062	17.4	0.14	1.69	0.01
*USA, SEER (9 registries): White	4307	6.0	0.09	0.64	0.01	12655	18.7	0.17	1.80	0.02
*USA, SEER (9 registries): Black	260	2.8	0.17	0.32	0.02	1170	10.1	0.30	1.07	0.04
USA, Alabama	551	3.4	0.15	0.38	0.02	1639	10.3	0.27	1.02	0.03
USA, Alabama: White	474	3.8	0.18	0.42	0.02	1284	11.3	0.34	1.12	0.03
USA, Alabama: Black	71	2.1	0.25	0.20	0.03	330	7.9	0.44	0.80	0.05
USA, Alaska	92	4.0	0.43	0.43	0.05	281	13.7	0.83	1.34	0.09
USA, Alaska: Alaska Natives	11	3.8	1.15	0.46	0.17	42	13.1	2.05	1.34	0.25
USA, Arizona	1126	5.5	0.17	0.58	0.02	3794	19.2	0.32	1.85	0.03
USA, Arizona: White	1038	5.7	0.18	0.60	0.02	3434	20.0	0.36	1.91	0.03
USA, Arizona: Black	29	3.6	0.68	0.38	0.08	104	13.2	1.30	1.36	0.15
USA, Arizona: American Indian	17	1.9	0.47	0.17	0.05	77	8.3	0.95	0.87	0.11
USA, Arkansas	368	3.6	0.20	0.42	0.02	1046	11.0	0.36	1.09	0.04
USA, Arkansas: White	330	3.8	0.22	0.43	0.03	923	11.9	0.41	1.16	0.04
USA, Arkansas: Black	31	2.7	0.49	0.32	0.07	101	7.2	0.73	0.75	0.09

\*Important. See note on population page.

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent) rates and standard errors**  
**Thyroid (C73) (contd)**

	Male					Female					
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74		
<b>North America (contd)</b>											
USA, California	5312	4.6	0.06	0.49	0.01	17077	14.7	0.12	1.45	0.01	
USA, California: White	4244	4.7	0.07	0.51	0.01	13188	15.2	0.14	1.49	0.01	
USA, California: Black	198	2.6	0.19	0.29	0.02	757	9.1	0.34	0.98	0.04	
USA, California: American Indian	24	1.3	0.28	0.16	0.04	76	3.8	0.44	0.34	0.05	
USA, California, Los Angeles County	1405	4.7	0.13	0.51	0.02	4722	15.2	0.23	1.52	0.02	
*USA, California, Los Angeles County: White	1059	4.8	0.15	0.52	0.02	3461	15.8	0.27	1.58	0.03	
*USA, California, Los Angeles County: Non-Hispanic White	683	6.3	0.26	0.66	0.03	1851	19.1	0.47	1.87	0.05	
*USA, California, Los Angeles County: Hispanic White	376	3.6	0.19	0.40	0.03	1610	13.6	0.34	1.36	0.04	
*USA, California, Los Angeles County: Black	81	2.8	0.32	0.30	0.04	347	10.2	0.56	1.13	0.07	
*USA, California, Los Angeles County: Chinese	53	3.8	0.56	0.38	0.06	140	8.8	0.77	0.85	0.08	
*USA, California, Los Angeles County: Filipino	79	7.6	0.87	0.84	0.11	297	21.5	1.30	2.22	0.14	
*USA, California, Los Angeles County: Korean	41	5.3	0.85	0.61	0.10	115	13.0	1.26	1.29	0.13	
USA, California, San Francisco Bay Area	626	4.3	0.17	0.44	0.02	1849	12.9	0.31	1.26	0.03	
*USA, California, San Francisco Bay Area: White	451	4.7	0.23	0.48	0.03	1206	13.7	0.41	1.32	0.04	
*USA, California, San Francisco Bay Area: Non-Hispanic White	384	5.3	0.29	0.54	0.03	919	14.1	0.50	1.34	0.05	
*USA, California, San Francisco Bay Area: Hispanic White	67	3.1	0.40	0.33	0.05	287	13.4	0.81	1.31	0.09	
*USA, California, San Francisco Bay Area: Black	27	2.1	0.40	0.23	0.05	79	5.6	0.64	0.64	0.08	
*USA, California, San Francisco Bay Area: Chinese	60	4.0	0.54	0.41	0.06	186	11.6	0.93	1.07	0.08	
*USA, California, San Francisco Bay Area: Filipino	35	4.4	0.75	0.49	0.10	138	13.8	1.23	1.48	0.14	
*USA, California, San Francisco Bay Area: Japanese	3	2.1	1.24	0.18	0.11	8	4.5	1.91	0.36	0.14	
USA, Colorado	1012	6.2	0.20	0.66	0.02	2853	18.0	0.35	1.76	0.04	
USA, Colorado: White	964	6.4	0.21	0.68	0.02	2631	18.3	0.37	1.78	0.04	
USA, Colorado: Black	16	2.6	0.68	0.39	0.12	69	11.2	1.36	1.25	0.17	
USA, Connecticut	858	7.3	0.26	0.77	0.03	2664	22.5	0.46	2.17	0.04	
*USA, Connecticut: White	765	7.6	0.29	0.79	0.03	2337	23.3	0.52	2.25	0.05	
*USA, Connecticut: Black	40	4.1	0.66	0.59	0.11	156	12.2	0.99	1.21	0.11	
USA, Delaware	148	4.9	0.42	0.50	0.05	487	16.4	0.78	1.60	0.08	
USA, Delaware: White	124	5.3	0.50	0.53	0.05	379	17.4	0.95	1.68	0.09	
USA, Delaware: Black	15	2.8	0.73	0.32	0.09	79	12.3	1.41	1.18	0.15	
USA, Florida	2840	4.2	0.08	0.46	0.01	8672	13.7	0.16	1.33	0.02	
USA, Florida: White	2604	4.6	0.10	0.49	0.01	7456	14.7	0.19	1.41	0.02	
USA, Florida: Black	170	2.1	0.16	0.25	0.02	883	9.2	0.31	0.95	0.04	
USA, Georgia	1255	4.2	0.12	0.46	0.01	3990	12.9	0.21	1.28	0.02	
USA, Georgia: White	1048	5.0	0.16	0.54	0.02	3026	15.2	0.29	1.49	0.03	
USA, Georgia: Black	167	2.2	0.17	0.24	0.02	792	8.2	0.30	0.84	0.03	
USA, Georgia, Atlanta	485	4.9	0.23	0.53	0.03	1487	13.7	0.36	1.37	0.04	
*USA, Georgia, Atlanta: White	372	6.5	0.34	0.70	0.04	955	17.0	0.57	1.68	0.06	
*USA, Georgia, Atlanta: Black	82	2.4	0.28	0.25	0.03	411	9.3	0.47	0.95	0.05	
USA, Idaho	288	5.8	0.35	0.62	0.04	988	21.6	0.71	2.05	0.07	
USA, Illinois	2162	5.3	0.12	0.56	0.01	6834	16.7	0.21	1.62	0.02	
USA, Illinois: White	1940	5.8	0.13	0.62	0.02	5842	18.1	0.25	1.74	0.02	
USA, Illinois: Black	117	2.2	0.21	0.23	0.02	593	9.3	0.39	1.00	0.04	
USA, Indiana	892	4.3	0.15	0.46	0.02	2859	14.0	0.27	1.35	0.03	
USA, Indiana: White	848	4.5	0.16	0.48	0.02	2647	14.7	0.30	1.41	0.03	
USA, Indiana: Black	35	2.2	0.38	0.24	0.05	139	7.5	0.65	0.80	0.08	
USA, Iowa	566	5.5	0.24	0.58	0.03	1537	16.4	0.44	1.58	0.04	
USA, Kentucky	782	5.4	0.20	0.59	0.02	2414	17.2	0.37	1.68	0.04	
USA, Louisiana	661	4.6	0.18	0.51	0.02	2066	14.1	0.32	1.41	0.03	
USA, Louisiana: White	566	5.5	0.24	0.61	0.03	1594	16.5	0.44	1.62	0.04	
USA, Louisiana: Black	83	2.2	0.24	0.25	0.03	435	9.4	0.46	1.00	0.05	
USA, Louisiana, New Orleans	112	4.2	0.41	0.47	0.05	340	12.4	0.70	1.24	0.07	
*USA, Louisiana, New Orleans: White	87	5.5	0.61	0.59	0.07	214	14.1	1.04	1.40	0.10	
*USA, Louisiana, New Orleans: Black	20	2.2	0.49	0.27	0.07	115	10.3	0.98	1.02	0.10	
USA, Maine	271	5.8	0.38	0.61	0.04	720	16.6	0.67	1.56	0.06	
USA, Maryland	1046	5.7	0.18	0.62	0.02	3211	16.5	0.30	1.64	0.03	
USA, Maryland: White	824	6.6	0.24	0.71	0.03	2254	18.9	0.42	1.83	0.04	
USA, Maryland: Black	153	3.2	0.26	0.36	0.03	705	11.6	0.44	1.22	0.05	
USA, Massachusetts	1720	8.1	0.20	0.86	0.02	5192	23.9	0.35	2.30	0.03	
USA, Massachusetts: White	1537	8.2	0.22	0.87	0.02	4483	24.0	0.38	2.29	0.04	
USA, Massachusetts: Black	66	5.0	0.62	0.62	0.09	303	19.1	1.11	2.02	0.13	
USA, Michigan	1570	4.7	0.12	0.51	0.01	4921	15.5	0.23	1.51	0.02	
USA, Michigan: White	1411	5.0	0.14	0.54	0.02	4231	16.5	0.27	1.57	0.03	
USA, Michigan: Black	107	2.8	0.27	0.34	0.04	498	10.6	0.48	1.13	0.06	
USA, Michigan, Detroit	697	5.5	0.21	0.60	0.03	2345	18.1	0.39	1.80	0.04	
*USA, Michigan, Detroit: White	589	6.3	0.27	0.67	0.03	1823	20.5	0.51	1.99	0.05	
*USA, Michigan, Detroit: Black	79	3.0	0.34	0.36	0.05	397	11.5	0.59	1.25	0.07	
USA, Minnesota	855	4.9	0.17	0.51	0.02	2454	15.0	0.31	1.43	0.03	
USA, Mississippi	356	3.7	0.20	0.41	0.02	1156	11.9	0.36	1.21	0.04	
USA, Missouri	937	4.7	0.16	0.51	0.02	2863	14.9	0.29	1.47	0.03	
USA, Missouri: White	877	5.0	0.18	0.54	0.02	2588	15.8	0.33	1.54	0.03	
USA, Missouri: Black	45	2.4	0.37	0.25	0.05	210	9.6	0.67	0.96	0.07	
USA, Montana	207	5.9	0.43	0.60	0.05	551	18.1	0.82	1.72	0.08	
USA, Nebraska	289	4.9	0.30	0.51	0.03	956	17.2	0.58	1.66	0.06	
USA, Nebraska: White	279	5.1	0.32	0.53	0.04	899	17.5	0.61	1.69	0.06	
USA, Nebraska: Black	5	2.5	1.17	0.34	0.17	26	10.8	2.13	1.05	0.21	
USA, Nevada	484	5.3	0.24	0.59	0.03	1659	19.7	0.50	1.97	0.05	
USA, Nevada: White	392	5.1	0.27	0.58	0.03	1311	19.8	0.57	1.96	0.06	
USA, Nevada: Black	24	3.4	0.70	0.35	0.08	80	11.1	1.24	1.24	0.15	
USA, New Hampshire	273	6.0	0.38	0.61	0.04	747	17.1	0.66	1.67	0.07	
USA, New Jersey	2102	7.3	0.16	0.79	0.02	6476	22.1	0.29	2.15	0.03	
USA, New Jersey: White	1820	8.1	0.20	0.86	0.02	5382	24.5	0.36	2.36	0.03	
USA, New Jersey: Black	110	3.1	0.30	0.38	0.04	437	9.8	0.47	1.01	0.05	
USA, New Mexico	335	5.0	0.28	0.56	0.03	1136	17.7	0.55	1.72	0.05	
*USA, New Mexico: White	300	5.1	0.30	0.56	0.04	1014	18.5	0.61	1.78	0.06	
*USA, New Mexico: Hispanic White	133	5.4	0.48	0.62	0.06	456	18.2	0.86	1.74	0.09	
*USA, New Mexico: Non-Hispanic White	167	5.0	0.43	0.54	0.04	558	18.7	0.89	1.81	0.08	

\*Important. See note on population page.

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)  
rates and standard errors  
Thyroid (C73) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
<b>North America (contd)</b>										
USA, New York State	4437	7.2	0.11	0.75	0.01	13935	21.7	0.19	2.12	0.02
USA, New York State: White	3745	7.9	0.13	0.82	0.01	11044	23.9	0.24	2.31	0.02
USA, New York State: Black	298	3.2	0.18	0.35	0.02	1336	11.1	0.31	1.17	0.03
USA, North Carolina	1537	4.9	0.13	0.54	0.02	4581	14.7	0.22	1.45	0.02
USA, North Carolina: White	1326	5.5	0.16	0.59	0.02	3648	16.0	0.28	1.55	0.03
USA, North Carolina: Black	172	3.0	0.23	0.35	0.03	750	10.6	0.39	1.12	0.05
USA, North Dakota	110	4.9	0.48	0.54	0.06	366	17.5	0.96	1.69	0.10
USA, Ohio	1786	4.7	0.11	0.50	0.01	5873	15.8	0.22	1.52	0.02
USA, Ohio: White	1645	4.9	0.13	0.52	0.01	5186	16.4	0.24	1.57	0.02
USA, Ohio: Black	99	2.5	0.26	0.27	0.03	531	11.6	0.51	1.22	0.06
USA, Oklahoma	487	3.9	0.18	0.41	0.02	1481	12.5	0.34	1.21	0.03
USA, Oklahoma: White	433	4.2	0.21	0.44	0.02	1302	13.5	0.40	1.30	0.04
USA, Oklahoma: Black	21	2.7	0.60	0.29	0.08	69	7.9	0.97	0.77	0.10
USA, Oregon	610	4.7	0.20	0.47	0.02	1850	15.2	0.37	1.45	0.04
USA, Oregon: White	562	4.6	0.20	0.47	0.02	1702	15.4	0.39	1.46	0.04
USA, Oregon: Black	5	2.1	0.98	0.26	0.13	19	8.5	1.98	0.83	0.21
USA, Pennsylvania	3367	7.9	0.14	0.84	0.02	10220	24.5	0.26	2.39	0.03
USA, Pennsylvania: White	3107	8.3	0.16	0.88	0.02	9045	25.4	0.29	2.46	0.03
USA, Pennsylvania: Black	162	4.1	0.32	0.43	0.04	794	17.3	0.62	1.84	0.07
USA, Rhode Island	259	7.9	0.51	0.82	0.06	804	23.3	0.86	2.28	0.09
USA, Rhode Island: White	235	8.0	0.55	0.82	0.06	751	24.5	0.95	2.38	0.09
USA, Rhode Island: Black	16	8.4	2.18	1.08	0.37	37	17.0	2.87	1.73	0.34
USA, South Carolina	608	3.9	0.16	0.43	0.02	2021	13.1	0.30	1.30	0.03
USA, South Carolina: White	516	4.5	0.21	0.49	0.02	1566	14.7	0.39	1.43	0.04
USA, South Carolina: Black	82	2.3	0.26	0.27	0.04	423	9.6	0.48	1.05	0.06
USA, South Dakota	132	4.8	0.43	0.48	0.05	398	16.3	0.85	1.55	0.08
USA, Tennessee	1116	5.4	0.16	0.58	0.02	3143	15.2	0.28	1.51	0.03
USA, Tennessee: White	1030	5.8	0.19	0.63	0.02	2795	16.7	0.33	1.64	0.03
USA, Tennessee: Black	67	2.4	0.30	0.26	0.04	298	8.9	0.52	0.93	0.06
USA, Texas	3561	4.7	0.08	0.52	0.01	10902	14.2	0.14	1.41	0.01
USA, Texas: White	3228	5.0	0.09	0.56	0.01	9565	15.2	0.16	1.50	0.02
USA, Texas: Black	208	2.6	0.18	0.28	0.02	857	8.9	0.31	0.95	0.04
USA, Utah	512	6.9	0.31	0.75	0.04	1702	23.0	0.56	2.21	0.06
USA, Vermont	110	5.0	0.50	0.53	0.06	329	17.0	0.99	1.57	0.09
USA, Virginia	1146	4.4	0.13	0.46	0.02	3867	14.8	0.25	1.44	0.02
USA, Virginia: White	959	4.8	0.16	0.50	0.02	3012	15.9	0.30	1.53	0.03
USA, Virginia: Black	113	2.5	0.24	0.26	0.03	531	10.1	0.45	1.04	0.05
USA, Washington State	1135	5.1	0.16	0.54	0.02	3513	16.5	0.29	1.57	0.03
USA, Washington, Seattle	795	5.2	0.19	0.55	0.02	2505	16.9	0.35	1.62	0.03
USA, West Virginia	342	5.2	0.30	0.56	0.03	1071	17.3	0.57	1.68	0.05
USA, Wisconsin	928	5.0	0.17	0.52	0.02	2676	15.1	0.30	1.44	0.03
USA, Wisconsin: White	862	5.0	0.18	0.53	0.02	2485	15.5	0.33	1.47	0.03
USA, Wisconsin: Black	28	3.2	0.62	0.38	0.09	102	9.9	1.00	1.03	0.12
USA, Wyoming	94	4.7	0.50	0.47	0.05	272	16.2	1.02	1.58	0.10
<b>Asia</b>										
Bahrain: Bahraini	20	1.9	0.45	0.26	0.07	58	4.4	0.60	0.43	0.07
Brunei Darussalam	13	3.1	0.90	0.36	0.13	37	8.5	1.46	0.83	0.19
China, Anshan City	79	1.4	0.17	0.14	0.02	220	3.8	0.27	0.38	0.03
China, Beijing	1008	3.6	0.12	0.35	0.01	3202	11.6	0.22	1.09	0.02
China, Benxi	23	1.1	0.24	0.11	0.03	84	3.4	0.38	0.35	0.04
China, Cixian County	9	0.6	0.21	0.06	0.02	33	2.1	0.38	0.18	0.04
China, Guangzhou	576	3.5	0.15	0.34	0.02	1856	11.7	0.28	1.11	0.03
China, Guanyun	22	0.7	0.15	0.07	0.02	124	4.0	0.37	0.40	0.04
China, Haimen County	46	1.3	0.21	0.12	0.02	174	4.6	0.39	0.45	0.04
China, Hangzhou City	1688	7.1	0.18	0.66	0.02	5159	21.8	0.31	2.06	0.03
China, Harbin City, Nangang District	117	3.3	0.31	0.33	0.03	371	9.9	0.52	0.98	0.05
China, Hefei	56	1.3	0.19	0.14	0.02	152	3.7	0.31	0.37	0.03
China, Hengdong	9	0.5	0.17	0.06	0.02	38	2.2	0.36	0.22	0.04
China, Hong Kong	693	2.9	0.11	0.30	0.01	2633	9.9	0.20	0.95	0.02
*China, Huaiyin District, Huai'an	12	0.5	0.15	0.06	0.02	39	1.8	0.29	0.17	0.03
China, Jiangmen	39	3.3	0.55	0.37	0.07	163	12.8	1.04	1.18	0.10
China, Jianhu County	4	0.3	0.15	0.03	0.02	13	0.8	0.24	0.07	0.02
China, Jiashan County	62	4.3	0.58	0.45	0.06	215	14.9	1.09	1.45	0.11
China, Jiaxing City	101	5.8	0.61	0.54	0.06	294	16.5	1.00	1.56	0.10
China, Lianyungang	81	2.7	0.31	0.27	0.03	187	6.2	0.46	0.67	0.05
China, Linzhou County	31	1.0	0.19	0.12	0.03	95	3.0	0.31	0.30	0.03
China, Liuzhou	31	1.1	0.21	0.11	0.02	95	3.6	0.38	0.35	0.04
China, Maanshan	44	2.0	0.31	0.21	0.04	103	5.0	0.51	0.49	0.06
China, Qidong County	32	0.9	0.19	0.10	0.02	97	2.1	0.24	0.20	0.02
China, Shanghai City	1685	7.6	0.21	0.71	0.02	4994	22.0	0.34	2.07	0.03
China, Shenyang	168	1.2	0.10	0.12	0.01	471	3.4	0.17	0.33	0.02
*China, Shexian County	7	0.6	0.23	0.06	0.03	24	2.0	0.45	0.22	0.05
China, Sheyang	30	0.8	0.15	0.09	0.02	83	2.4	0.27	0.23	0.03
China, Tongling City	8	0.6	0.21	0.04	0.02	28	2.0	0.40	0.18	0.04
China, Wuhan City	542	3.2	0.14	0.31	0.01	2083	12.7	0.29	1.20	0.03
China, Wuxi	122	2.4	0.22	0.23	0.02	324	6.2	0.36	0.58	0.03
China, Xianju	14	1.4	0.38	0.11	0.03	43	4.2	0.69	0.35	0.06
China, Xiping	11	0.6	0.20	0.07	0.02	28	1.7	0.33	0.19	0.04
China, Yanshi	9	0.9	0.30	0.11	0.04	27	2.4	0.47	0.28	0.06
China, Yanting County	7	0.4	0.15	0.06	0.02	8	0.5	0.17	0.05	0.02
China, Yueyanglou	13	1.4	0.45	0.10	0.03	44	3.9	0.63	0.39	0.07
China, Zhongshan City	57	2.1	0.28	0.21	0.03	216	7.4	0.51	0.67	0.05
China, Zhuhai	50	2.5	0.38	0.26	0.05	151	8.0	0.68	0.77	0.08

\*Important. See note on population page.

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)  
rates and standard errors  
Thyroid (C73) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
<b>Asia (contd)</b>										
*India, Ahmedabad	9	0.3	0.12	0.04	0.02	25	0.9	0.18	0.09	0.02
*India, Bangalore	259	1.4	0.09	0.17	0.01	647	3.5	0.14	0.37	0.02
*India; Barshi, Paranda, and Bhum	2	0.1	0.10	0.01	0.01	10	0.9	0.28	0.10	0.03
*India, Bhopal	17	0.5	0.11	0.07	0.02	57	1.5	0.20	0.18	0.03
*India, Cachar	21	0.6	0.14	0.08	0.02	53	1.5	0.22	0.17	0.03
*India, Chennai	134	1.1	0.10	0.13	0.01	341	2.7	0.15	0.30	0.02
*India, Dindigul, Ambalikkai	22	0.4	0.09	0.04	0.01	71	1.2	0.14	0.11	0.01
*India, Kamrup Urban District	29	1.2	0.23	0.12	0.03	56	2.5	0.36	0.27	0.05
*India, Kollam	183	2.5	0.19	0.24	0.02	729	8.8	0.33	0.78	0.03
*India, Mizoram	16	0.9	0.23	0.13	0.04	70	3.3	0.41	0.32	0.05
*India, Mumbai	312	0.9	0.06	0.10	0.01	678	2.2	0.09	0.22	0.01
*India, Poona	55	0.6	0.09	0.07	0.01	94	0.9	0.10	0.09	0.01
*India, Sikkim State	20	1.5	0.36	0.16	0.05	30	2.8	0.53	0.30	0.07
*India, Tripura	18	0.3	0.08	0.03	0.01	41	0.8	0.13	0.10	0.02
*India, Trivandrum	125	3.8	0.34	0.38	0.04	360	9.7	0.52	0.88	0.05
*India, Wardha	18	0.8	0.20	0.09	0.02	48	2.2	0.32	0.25	0.04
Iran (Islamic Republic of), Golestan Province	38	1.3	0.23	0.13	0.03	88	2.8	0.33	0.31	0.04
Israel	1130	5.7	0.17	0.62	0.02	3527	16.8	0.29	1.70	0.03
*Israel: Jews	994	6.2	0.20	0.68	0.02	2974	17.9	0.34	1.81	0.04
*Israel: Non-Jews, Arab	111	3.7	0.37	0.38	0.05	398	12.0	0.62	1.13	0.07
*Israel: Non-Jews, Other	25	3.1	0.64	0.31	0.07	155	13.7	1.12	1.38	0.12
Japan, Aichi Prefecture	762	2.5	0.10	0.27	0.01	2057	7.0	0.17	0.75	0.02
Japan, Fukui Prefecture	155	5.0	0.45	0.52	0.05	482	14.3	0.76	1.52	0.08
Japan, Hiroshima Prefecture	542	4.6	0.22	0.50	0.02	2033	17.2	0.44	1.82	0.04
Japan, Miyagi Prefecture	185	3.0	0.24	0.34	0.03	574	10.0	0.47	1.06	0.05
Japan, Nagasaki Prefecture	207	3.6	0.29	0.37	0.03	653	10.4	0.49	1.08	0.05
Japan, Niigata Prefecture	274	2.9	0.20	0.30	0.02	628	6.8	0.32	0.66	0.03
Japan, Osaka Prefecture	974	2.5	0.09	0.28	0.01	2892	7.3	0.16	0.79	0.02
Japan, Tochigi Prefecture	232	2.8	0.21	0.29	0.02	596	7.6	0.36	0.77	0.03
Japan, Yamagata Prefecture	135	2.5	0.25	0.27	0.03	436	9.3	0.53	0.94	0.05
*Jordan: Jordanians	197	1.7	0.13	0.17	0.02	688	5.9	0.24	0.59	0.03
Republic of Korea	31145	18.3	0.11	1.84	0.01	151055	88.5	0.23	8.76	0.02
Republic of Korea, Busan	1633	13.2	0.33	1.33	0.04	10364	78.9	0.79	7.89	0.08
Republic of Korea, Daegu	1614	19.4	0.49	1.97	0.05	10512	119.7	1.19	11.66	0.12
Republic of Korea, Daejeon	1091	22.2	0.68	2.21	0.08	5434	108.6	1.50	10.72	0.16
Republic of Korea, Gwangju	1101	24.3	0.74	2.43	0.08	5142	108.8	1.54	10.71	0.16
Republic of Korea, Incheon	1346	14.7	0.41	1.50	0.05	6838	74.1	0.92	7.54	0.10
Republic of Korea, Jeju-do	272	14.7	0.91	1.64	0.11	1284	69.5	1.99	7.00	0.21
Republic of Korea, Seoul	7965	22.8	0.26	2.26	0.03	33914	93.8	0.52	9.36	0.05
Republic of Korea, Ulsan	633	16.5	0.68	1.64	0.08	3590	96.6	1.67	9.60	0.18
Kuwait	175	1.9	0.21	0.20	0.03	519	7.5	0.40	0.75	0.05
Kuwait: Kuwaitis	52	2.8	0.42	0.27	0.05	266	10.6	0.68	1.00	0.08
Kuwait: Non-Kuwaitis	123	1.6	0.25	0.20	0.04	253	5.8	0.54	0.63	0.09
*Malaysia, Penang	37	1.6	0.27	0.17	0.03	76	3.2	0.37	0.30	0.04
*Malaysia, Penang: Chinese	23	1.9	0.39	0.17	0.04	42	3.4	0.53	0.32	0.05
*Malaysia, Penang: Malay	11	1.4	0.45	0.19	0.07	29	3.3	0.63	0.35	0.08
*Malaysia, Penang: Indian	3	1.5	0.92	0.19	0.13	4	1.5	0.75	0.14	0.08
*Philippines, Manila	394	3.3	0.18	0.37	0.03	1463	9.6	0.26	1.00	0.03
*Philippines, Rizal	362	2.6	0.15	0.28	0.02	1284	7.5	0.22	0.78	0.03
Qatar: Qatari	14	3.0	0.81	0.27	0.08	37	7.7	1.36	0.68	0.15
*Saudi Arabia, Riyadh: Saudi	245	2.6	0.18	0.27	0.02	980	10.3	0.36	1.01	0.05
Thailand, Bangkok	187	1.5	0.12	0.17	0.02	565	4.0	0.18	0.41	0.02
Thailand, Chiang Mai	55	1.1	0.16	0.11	0.02	202	4.0	0.29	0.37	0.03
Thailand, Chonburi	59	2.0	0.27	0.20	0.03	269	8.6	0.54	0.80	0.06
Thailand, Khon Kaen	60	1.1	0.15	0.13	0.02	257	4.6	0.30	0.42	0.03
Thailand, Lampang	20	0.8	0.19	0.07	0.02	92	3.5	0.40	0.33	0.04
*Thailand, Lopburi Province	29	1.6	0.31	0.15	0.03	107	5.5	0.55	0.56	0.06
Thailand, Songkhla	79	2.0	0.23	0.23	0.03	264	5.9	0.37	0.55	0.04
Turkey, Antalya	134	2.5	0.23	0.28	0.03	576	10.5	0.45	1.06	0.05
Turkey, Bursa	168	2.3	0.18	0.24	0.02	728	9.6	0.36	0.94	0.04
Turkey, Edirne	31	2.6	0.48	0.27	0.05	146	11.4	0.96	1.09	0.09
Turkey, Erzurum	65	6.1	0.77	0.69	0.10	309	28.2	1.63	2.76	0.17
Turkey, Eskisehir	117	5.2	0.49	0.56	0.06	627	26.1	1.05	2.63	0.11
Turkey, Izmir	735	6.3	0.24	0.66	0.03	2904	24.3	0.46	2.39	0.05
Turkey, Samsun	109	3.1	0.30	0.33	0.03	505	13.8	0.62	1.37	0.07
Turkey, Trabzon	141	6.8	0.58	0.73	0.07	652	29.6	1.17	2.84	0.12
*Viet Nam, Ho Chi Minh City	297	2.1	0.14	0.22	0.02	1504	8.4	0.23	0.81	0.03
<b>Europe</b>										
Austria	1326	4.6	0.13	0.48	0.01	3426	11.8	0.21	1.17	0.02
Austria, Carinthia	118	6.2	0.60	0.65	0.06	355	19.1	1.09	1.79	0.10
Austria, Tyrol	151	6.5	0.54	0.66	0.06	394	17.0	0.89	1.65	0.09
Austria, Vorarlberg	41	3.3	0.53	0.33	0.06	100	7.6	0.81	0.77	0.08
*Belarus	926	3.3	0.11	0.32	0.01	4867	14.8	0.22	1.41	0.02
*Belgium	1169	3.1	0.09	0.32	0.01	3214	8.9	0.17	0.86	0.02
Bulgaria	312	1.2	0.07	0.12	0.01	1245	4.8	0.15	0.46	0.01
Croatia	556	3.7	0.16	0.39	0.02	2136	14.1	0.33	1.38	0.03
Cyprus	190	7.7	0.57	0.73	0.06	791	29.9	1.08	2.86	0.11
Czech Republic	1082	2.9	0.09	0.32	0.01	3849	10.3	0.18	1.03	0.02
Denmark	318	1.7	0.10	0.17	0.01	867	4.6	0.17	0.44	0.02
Estonia	83	1.9	0.22	0.22	0.03	351	5.8	0.35	0.62	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  
Thyroid (C73) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
<b>Europe (contd)</b>										
*France, Bas-Rhin	74	2.4	0.29	0.27	0.03	247	8.1	0.54	0.83	0.06
*France, Calvados	75	3.4	0.41	0.36	0.05	261	11.5	0.76	1.16	0.08
*France, Doubs	61	3.5	0.46	0.37	0.05	186	11.0	0.85	1.01	0.08
*France, Gironde	341	7.2	0.40	0.80	0.05	1152	23.4	0.72	2.33	0.07
*France, Haut-Rhin	80	3.1	0.37	0.31	0.04	188	7.4	0.58	0.73	0.06
*France, Hérault	108	3.1	0.32	0.34	0.03	339	9.6	0.55	0.96	0.05
*France, Isère	323	8.0	0.46	0.91	0.05	1132	28.4	0.88	2.92	0.09
*France, Lille-Métropole	101	4.6	0.46	0.52	0.06	311	12.2	0.71	1.23	0.08
*France, Limousin	48	4.5	0.68	0.51	0.08	169	16.5	1.38	1.68	0.14
*France, Loire-Atlantique	220	5.3	0.37	0.57	0.04	632	15.3	0.64	1.49	0.06
*France, Manche	27	1.9	0.41	0.20	0.04	98	7.8	0.86	0.72	0.08
*France, Somme	77	4.1	0.48	0.47	0.06	233	12.1	0.83	1.23	0.09
*France, Tarn	57	4.0	0.57	0.42	0.06	196	15.5	1.23	1.51	0.11
*France, Territoire de Belfort	14	2.6	0.73	0.31	0.10	48	10.5	1.61	0.99	0.15
*France, Vendée	123	5.8	0.56	0.61	0.06	474	23.3	1.16	2.31	0.11
Germany, Bavaria	1905	4.1	0.10	0.44	0.01	4704	10.6	0.17	1.03	0.02
Germany, Bremen	54	2.2	0.33	0.21	0.03	123	5.1	0.50	0.49	0.05
Germany, Hamburg	142	2.1	0.19	0.23	0.02	424	6.8	0.35	0.67	0.03
Germany, Lower Saxony	752	2.6	0.10	0.26	0.01	1826	6.8	0.18	0.64	0.02
Germany, Munich	747	4.5	0.17	0.48	0.02	1938	11.7	0.28	1.16	0.03
*Germany, North Rhine-Westphalia	2131	3.3	0.08	0.34	0.01	5081	8.1	0.13	0.78	0.01
Germany, Rhineland-Palatinate	376	2.4	0.14	0.25	0.01	833	5.9	0.23	0.57	0.02
Germany, Saarland	76	2.1	0.26	0.21	0.03	191	5.1	0.42	0.50	0.04
*Germany, Schleswig-Holstein	232	2.1	0.15	0.22	0.02	555	5.1	0.25	0.49	0.02
Iceland	45	3.8	0.60	0.34	0.07	106	10.3	1.05	0.98	0.11
Ireland	260	1.8	0.11	0.19	0.01	805	5.7	0.21	0.56	0.02
*Italy, Aosta Valley	20	4.3	1.03	0.49	0.11	55	12.7	2.02	1.15	0.17
Italy, Barletta	40	3.9	0.63	0.39	0.07	177	18.1	1.40	1.67	0.13
Italy, Bergamo	214	5.4	0.38	0.58	0.04	612	16.3	0.71	1.64	0.07
Italy, Biella	43	6.6	1.14	0.64	0.10	82	11.1	1.46	1.06	0.13
Italy, Caserta	76	4.4	0.52	0.44	0.05	257	15.3	0.98	1.35	0.09
Italy, Catania, Messina, and Enna	618	10.4	0.43	1.01	0.04	1823	29.0	0.71	2.75	0.07
Italy, Como	69	4.0	0.51	0.43	0.06	198	11.9	0.94	1.20	0.09
Italy, Cremona	33	4.5	0.86	0.44	0.08	122	16.0	1.58	1.60	0.15
Italy, Ferrara	109	9.6	1.02	1.01	0.10	277	25.7	1.81	2.52	0.16
Italy, Florence and Prato	149	5.8	0.53	0.57	0.05	466	18.0	0.95	1.79	0.09
Italy, Friuli-Venezia Giulia	128	4.6	0.45	0.48	0.05	344	12.9	0.78	1.25	0.07
Italy, Latina	183	10.3	0.80	1.03	0.08	548	29.7	1.33	2.84	0.12
Italy, Lecco	35	5.0	0.92	0.53	0.09	85	11.9	1.41	1.15	0.13
Italy, Lombardy, South, Pavia	53	4.2	0.63	0.45	0.07	148	12.1	1.10	1.21	0.11
Italy, Mantua	66	7.4	0.97	0.79	0.10	201	23.7	1.81	2.40	0.18
Italy, Milan	431	4.5	0.25	0.44	0.02	1307	12.8	0.41	1.27	0.04
Italy, Modena	264	10.6	0.69	1.15	0.07	747	30.8	1.21	3.10	0.12
Italy, Monza	161	5.3	0.45	0.56	0.05	442	14.8	0.78	1.46	0.07
Italy, Naples	111	6.7	0.65	0.65	0.06	265	15.7	1.00	1.36	0.09
Italy, Nuoro	79	10.3	1.20	1.06	0.12	290	38.5	2.39	3.87	0.23
Italy, Palermo	230	5.8	0.39	0.58	0.04	747	18.4	0.70	1.75	0.07
Italy, Parma	135	8.8	0.80	0.91	0.08	469	31.2	1.62	3.01	0.15
Italy, Piacenza	37	5.2	0.97	0.49	0.08	108	13.1	1.35	1.35	0.13
Italy, Ragusa and Caltanissetta	99	4.8	0.51	0.52	0.06	318	16.9	1.00	1.57	0.09
Italy, Reggio Emilia	172	9.2	0.75	0.94	0.08	502	27.8	1.33	2.80	0.13
Italy, Romagna	479	10.3	0.51	1.07	0.05	1305	30.0	0.92	2.93	0.09
Italy, Sassari	102	7.0	0.75	0.72	0.08	345	25.0	1.45	2.47	0.14
Italy, Sondrio	19	2.5	0.58	0.31	0.08	59	8.6	1.23	0.85	0.12
Italy, South Tyrol	33	2.9	0.53	0.33	0.06	75	7.2	0.88	0.69	0.09
Italy, Syracuse	69	5.2	0.65	0.55	0.07	242	18.5	1.24	1.79	0.12
Italy, Taranto	142	9.2	0.81	0.90	0.08	447	29.5	1.47	2.70	0.13
Italy, Trento	48	4.4	0.66	0.45	0.07	138	13.0	1.19	1.20	0.11
Italy, Turin	317	3.9	0.25	0.39	0.02	917	11.6	0.44	1.11	0.04
Italy, Umbria	171	7.0	0.59	0.74	0.06	469	19.5	1.00	1.87	0.09
Italy, Varese	125	4.3	0.42	0.40	0.04	386	12.1	0.69	1.22	0.07
Italy, Veneto	314	5.8	0.36	0.59	0.04	812	14.5	0.56	1.45	0.05
Latvia	92	2.3	0.24	0.25	0.03	511	10.2	0.49	1.05	0.05
Lithuania	281	2.9	0.18	0.31	0.02	1594	13.5	0.36	1.43	0.04
Malta	57	4.1	0.55	0.39	0.05	163	11.6	0.96	1.07	0.09
*The Netherlands	856	1.5	0.05	0.15	0.01	2043	3.6	0.09	0.34	0.01
Norway	375	2.2	0.12	0.22	0.01	1015	6.4	0.21	0.62	0.02
Poland, Greater Poland	213	2.0	0.14	0.22	0.02	940	8.2	0.28	0.81	0.03
Poland, Kielce	89	2.2	0.24	0.24	0.03	487	11.2	0.54	1.15	0.05
Poland, Lower Silesia	112	1.1	0.11	0.12	0.01	490	4.5	0.22	0.47	0.02
*Poland, Lublin	78	1.1	0.12	0.12	0.02	357	4.8	0.27	0.48	0.03
Poland, Podkarpackie	122	1.8	0.17	0.20	0.02	499	7.1	0.33	0.71	0.03
Portugal, Azores	9	1.6	0.54	0.12	0.04	70	11.2	1.38	1.15	0.15
Russian Federation, Arkhangelsk	67	1.9	0.24	0.20	0.03	268	5.8	0.38	0.58	0.04
Russian Federation, Chelyabinsk	123	1.2	0.11	0.13	0.01	679	5.1	0.21	0.52	0.02
*Russian Federation, Karelia	38	2.1	0.35	0.22	0.04	236	9.5	0.66	0.93	0.06
Russian Federation, Samara	158	1.6	0.13	0.17	0.02	1008	7.9	0.26	0.83	0.03
Slovakia	261	2.5	0.15	0.26	0.02	1022	9.0	0.29	0.93	0.03
Slovenia	192	2.6	0.19	0.26	0.02	580	8.3	0.38	0.79	0.03

\*Important. See note on population page.

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)  
rates and standard errors  
Thyroid (C73) (contd)**

	Male						Female					
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74			Cases	ASR (W)		CUM 0-74		
<b>Europe (contd)</b>												
Spain, Albacete	14	1.8	0.52	0.16	0.05		56	7.0	1.00	0.64	0.09	
Spain, Asturias	41	1.8	0.32	0.18	0.03		128	4.8	0.49	0.46	0.05	
Spain, Basque Country	220	2.8	0.20	0.29	0.02		900	11.2	0.41	1.10	0.04	
Spain, Canary Islands	138	2.8	0.25	0.29	0.03		524	10.6	0.48	1.08	0.05	
Spain, Castellón	38	1.8	0.31	0.20	0.04		130	6.3	0.57	0.64	0.06	
Spain, Ciudad Real	52	3.9	0.57	0.39	0.06		195	14.6	1.09	1.44	0.11	
Spain, Cuenca	12	1.7	0.51	0.22	0.07		38	7.8	1.34	0.71	0.12	
Spain, Girona	46	1.8	0.28	0.18	0.03		194	8.1	0.61	0.77	0.06	
Spain, Granada	97	3.3	0.34	0.33	0.04		274	9.1	0.56	0.92	0.06	
Spain, La Rioja	25	2.1	0.44	0.21	0.05		62	5.7	0.79	0.52	0.07	
Spain, Mallorca	40	1.7	0.28	0.19	0.03		155	7.1	0.61	0.66	0.06	
Spain, Murcia	81	2.9	0.33	0.29	0.04		312	11.5	0.68	1.08	0.07	
Spain, Navarra	69	5.1	0.64	0.50	0.07		162	12.3	1.02	1.25	0.11	
Spain, Tarragona	64	2.2	0.30	0.23	0.03		204	7.9	0.59	0.75	0.06	
Switzerland, Fribourg	31	3.5	0.65	0.34	0.07		115	12.2	1.19	1.23	0.13	
Switzerland, Geneva	64	4.1	0.54	0.45	0.06		279	17.6	1.10	1.82	0.11	
Switzerland, Graubünden and Glarus	15	1.7	0.46	0.17	0.05		59	7.6	1.08	0.71	0.10	
Switzerland, Neuchâtel	17	3.0	0.78	0.29	0.08		59	9.8	1.37	0.96	0.13	
Switzerland, St Gall–Appenzell	48	2.5	0.39	0.28	0.05		129	6.9	0.65	0.66	0.06	
Switzerland, Ticino	41	3.2	0.53	0.33	0.05		152	13.6	1.22	1.21	0.10	
Switzerland, Valais	46	3.7	0.56	0.41	0.07		114	10.5	1.04	1.06	0.10	
Switzerland, Vaud	53	2.2	0.32	0.21	0.03		185	7.2	0.56	0.74	0.06	
Switzerland, Zurich	143	2.9	0.25	0.31	0.03		450	9.5	0.47	0.90	0.05	
Ukraine	2617	1.9	0.04	0.20	0.00		12524	7.5	0.07	0.74	0.01	
UK	3562	1.6	0.03	0.17	0.00		9552	4.6	0.05	0.43	0.00	
UK, England	3013	1.7	0.03	0.17	0.00		8118	4.6	0.05	0.44	0.01	
UK, England, East	335	1.6	0.09	0.17	0.01		842	4.3	0.16	0.40	0.02	
UK, England, East Midlands	245	1.5	0.10	0.15	0.01		652	4.4	0.18	0.41	0.02	
UK, England, London	448	1.8	0.09	0.19	0.01		1289	5.0	0.14	0.48	0.02	
UK, England, North East	162	1.9	0.16	0.18	0.02		469	5.5	0.27	0.52	0.03	
UK, England, North West	448	1.9	0.09	0.18	0.01		1216	5.3	0.16	0.50	0.02	
UK, England, South West	285	1.5	0.09	0.15	0.01		691	3.8	0.16	0.35	0.01	
UK, England, South East	470	1.5	0.08	0.16	0.01		1299	4.5	0.13	0.42	0.01	
UK, England, West Midlands	303	1.6	0.10	0.16	0.01		812	4.5	0.17	0.42	0.02	
UK, England, Yorkshire and The Humber	317	1.8	0.11	0.18	0.01		848	5.0	0.18	0.46	0.02	
UK, Northern Ireland	102	1.6	0.17	0.18	0.02		286	4.8	0.30	0.46	0.03	
UK, Scotland	290	1.6	0.10	0.16	0.01		806	4.4	0.17	0.41	0.02	
UK, Wales	157	1.5	0.13	0.14	0.01		342	3.3	0.19	0.30	0.02	
<b>Oceania</b>												
Australia	2933	4.0	0.08	0.42	0.01		8353	11.8	0.13	1.17	0.01	
Australia, Australian Capital Territory	44	4.1	0.63	0.43	0.07		120	10.4	0.96	1.10	0.11	
Australia, New South Wales	1106	4.7	0.14	0.48	0.02		3311	14.4	0.26	1.42	0.03	
Australia, Northern Territory	19	3.2	0.74	0.30	0.09		32	5.3	0.97	0.53	0.12	
Australia, Northern Territory: Non-Indigenous	16	3.1	0.79	0.30	0.10		27	5.9	1.17	0.54	0.11	
Australia, Northern Territory: Indigenous	2	2.3	1.74	0.36	0.28		4	2.4	1.20	0.20	0.10	
Australia, Queensland	618	4.3	0.18	0.46	0.02		1780	12.8	0.31	1.27	0.03	
Australia, South Australia	152	2.6	0.23	0.27	0.02		402	7.6	0.40	0.73	0.04	
Australia, Tasmania	59	3.3	0.46	0.31	0.05		135	7.7	0.70	0.78	0.07	
Australia, Victoria	619	3.4	0.14	0.36	0.02		1704	9.5	0.24	0.93	0.02	
Australia, Western Australia	316	4.2	0.24	0.42	0.03		869	12.1	0.42	1.19	0.04	
*France, New Caledonia	43	7.9	1.21	0.91	0.16		174	32.6	2.49	3.56	0.31	
New Zealand	336	2.4	0.14	0.25	0.02		926	6.6	0.22	0.64	0.02	
*New Zealand: Maori	57	4.4	0.60	0.56	0.09		157	10.0	0.81	0.97	0.09	
*New Zealand: Pacific Islander	38	7.0	1.16	0.87	0.17		87	12.2	1.33	1.11	0.14	
USA, Hawaii	272	5.8	0.37	0.61	0.04		837	19.5	0.70	1.89	0.07	
*USA, Hawaii: White	88	6.7	0.76	0.75	0.09		184	18.4	1.45	1.67	0.13	
*USA, Hawaii: Japanese	35	3.7	0.84	0.33	0.07		92	11.0	1.40	1.02	0.12	
*USA, Hawaii: Chinese	14	3.4	0.96	0.44	0.14		43	13.0	2.14	1.38	0.23	
*USA, Hawaii: Hawaiian	50	6.7	0.95	0.62	0.10		162	21.8	1.72	2.24	0.20	
*USA, Hawaii: Filipino	62	8.1	1.05	0.85	0.12		244	30.8	2.04	3.04	0.20	
*USA, Pacific Islands	16	2.3	0.60	0.25	0.08		87	11.3	1.22	1.23	0.15	

\*Important. See note on population page.