

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

Tonsil (C09)

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
Africa										
*Algeria, Sétif	6	0.2	0.09	0.02	0.01	0	-	-	-	-
*Algeria, Batna	0	-	-	-	-	1	0.0	0.05	0.01	0.01
*Kenya, Nairobi	3	0.1	0.09	0.03	0.02	1	0.0	0.01	0.00	0.00
Seychelles	8	4.3	1.57	0.41	0.17	0	-	-	-	-
*South Africa, Eastern Cape	12	0.8	0.23	0.08	0.03	3	0.1	0.07	0.01	0.01
*Uganda, Kyadondo County	5	0.3	0.15	0.03	0.02	5	0.1	0.05	0.00	0.00
*Zimbabwe, Harare: African	0	-	-	-	-	1	0.1	0.11	-	-
Central and South America										
Argentina, Chaco	24	1.0	0.21	0.11	0.03	3	0.1	0.07	0.01	0.01
Argentina, Entre Ríos Province	22	1.0	0.22	0.12	0.03	2	0.1	0.06	0.01	0.01
Argentina, Córdoba	15	0.4	0.11	0.05	0.02	7	0.2	0.06	0.02	0.01
Argentina, Mendoza	18	0.4	0.10	0.05	0.01	3	0.1	0.04	0.01	0.00
Argentina, Tierra del Fuego	0	-	-	-	-	1	0.3	0.28	0.02	0.02
Brazil, Aracaju	18	1.7	0.41	0.17	0.05	3	0.2	0.10	0.01	0.01
Brazil, Curitiba	31	0.9	0.16	0.10	0.02	11	0.3	0.08	0.03	0.01
Brazil, Florianópolis	5	0.8	0.35	0.07	0.04	0	-	-	-	-
*Brazil, Goiânia	33	1.1	0.20	0.12	0.02	7	0.2	0.08	0.03	0.01
Brazil, Jaú	6	1.7	0.69	0.21	0.09	1	0.2	0.23	0.02	0.02
Brazil, Poços de Caldas	1	0.3	0.26	0.03	0.03	0	-	-	-	-
*Chile, Region of Antofagasta	3	0.4	0.23	0.07	0.04	1	0.1	0.15	0.02	0.02
Chile, Bío Bío Province	2	0.2	0.11	0.01	0.01	2	0.1	0.06	-	-
Chile, Concepción	0	-	-	-	-	1	0.0	0.03	-	-
*Chile, Valdivia	1	0.1	0.11	0.01	0.01	0	-	-	-	-
Colombia, Cali	44	0.8	0.13	0.11	0.02	23	0.3	0.07	0.03	0.01
Colombia, Bucaramanga	14	0.6	0.16	0.07	0.02	5	0.2	0.07	0.02	0.01
*Colombia, Manizales	4	0.4	0.20	0.05	0.02	3	0.2	0.13	0.01	0.01
Colombia, Pasto	0	-	-	-	-	1	0.1	0.09	-	-
Costa Rica	45	0.5	0.08	0.06	0.01	10	0.1	0.04	0.02	0.01
Ecuador, Cuenca	3	0.3	0.20	0.07	0.04	1	0.1	0.07	0.00	0.00
Ecuador, Guayaquil	22	0.4	0.09	0.05	0.01	10	0.2	0.06	0.02	0.01
*Ecuador, Loja	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*Ecuador, Manabí	5	0.2	0.07	0.02	0.01	1	0.0	0.04	0.01	0.01
Ecuador, Quito	10	0.3	0.09	0.03	0.01	3	0.1	0.04	0.00	0.00
*France, Martinique	27	1.8	0.36	0.23	0.05	6	0.3	0.13	0.04	0.02
*French Guiana	11	2.4	0.79	0.28	0.12	2	0.4	0.28	0.04	0.03
*Jamaica, Kingston and St Andrew	4	0.3	0.17	0.03	0.02	1	0.1	0.10	0.02	0.02
*Peru, Lima	33	0.3	0.05	0.03	0.01	18	0.1	0.03	0.01	0.00
USA, Puerto Rico	194	1.4	0.11	0.17	0.01	44	0.3	0.04	0.04	0.01
Uruguay	144	1.4	0.12	0.18	0.02	31	0.2	0.05	0.03	0.01
North America										
*Canada, Alberta	229	1.8	0.12	0.21	0.02	46	0.4	0.06	0.05	0.01
Canada, British Columbia	364	2.0	0.11	0.26	0.01	96	0.5	0.05	0.06	0.01
Canada, Manitoba	82	1.9	0.21	0.22	0.03	16	0.3	0.09	0.04	0.01
*Canada, New Brunswick	87	2.8	0.31	0.32	0.04	28	0.8	0.16	0.10	0.02
*Canada, Newfoundland and Labrador	49	2.2	0.31	0.26	0.04	15	0.6	0.17	0.07	0.02
*Canada, Northwest Territories	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*Canada, Nova Scotia	93	2.3	0.24	0.27	0.03	25	0.6	0.12	0.08	0.02
*Canada, Nunavut	2	2.9	2.11	0.32	0.24	1	2.7	2.75	0.46	0.46
*Canada, Ontario	832	1.7	0.06	0.20	0.01	219	0.4	0.03	0.05	0.00
*Canada, Prince Edward Island	11	1.9	0.60	0.22	0.07	2	0.2	0.17	0.04	0.04
Canada, Saskatchewan	73	1.9	0.23	0.22	0.03	18	0.4	0.10	0.05	0.01
*Canada, Yukon	2	1.7	1.20	0.17	0.12	0	-	-	-	-
USA	28000	2.6	0.02	0.31	0.00	6273	0.5	0.01	0.06	0.00
USA: White	25003	2.8	0.02	0.33	0.00	5513	0.6	0.01	0.07	0.00
USA: Black	2367	2.1	0.04	0.26	0.01	618	0.4	0.02	0.05	0.00
USA, NPCR	26754	2.6	0.02	0.31	0.00	6031	0.5	0.01	0.06	0.00
USA, NPCR: White	23866	2.8	0.02	0.33	0.00	5291	0.6	0.01	0.07	0.00
USA, NPCR: Black	2318	2.1	0.04	0.26	0.01	606	0.4	0.02	0.05	0.00
USA, NPCR: Asian and Pacific Islander	260	0.6	0.04	0.07	0.00	76	0.1	0.02	0.02	0.00
USA, NPCR: American Indian/Alaska Natives	110	1.2	0.11	0.15	0.02	25	0.2	0.05	0.03	0.01
USA, SEER (18 registries)	7182	2.5	0.03	0.30	0.00	1571	0.5	0.01	0.06	0.00
*USA, SEER (18 registries): White	6217	2.7	0.03	0.33	0.00	1340	0.5	0.02	0.07	0.00
*USA, SEER (18 registries): Non-Hispanic White	5703	3.0	0.04	0.36	0.01	1234	0.6	0.02	0.07	0.00
*USA, SEER (18 registries): Hispanic White	514	1.4	0.07	0.18	0.01	106	0.3	0.03	0.03	0.00
*USA, SEER (18 registries): Black	663	2.3	0.09	0.28	0.01	167	0.5	0.04	0.06	0.01
*USA, SEER (18 registries): Asian and Pacific Islander	187	0.7	0.05	0.08	0.01	41	0.1	0.02	0.02	0.00
USA, SEER (9 registries)	2384	2.4	0.05	0.28	0.01	515	0.5	0.02	0.06	0.00
*USA, SEER (9 registries): White	2049	2.6	0.06	0.31	0.01	430	0.5	0.03	0.06	0.00
*USA, SEER (9 registries): Black	224	2.3	0.16	0.28	0.02	63	0.5	0.07	0.07	0.01
USA, Alabama	472	2.8	0.13	0.33	0.02	123	0.7	0.06	0.08	0.01
USA, Alabama: White	383	2.9	0.15	0.35	0.02	100	0.7	0.07	0.08	0.01
USA, Alabama: Black	82	2.3	0.26	0.28	0.04	21	0.5	0.11	0.05	0.01
USA, Alaska	61	2.4	0.32	0.26	0.04	8	0.3	0.12	0.04	0.01
USA, Alaska: Alaska Natives	6	1.9	0.77	0.21	0.09	1	0.3	0.26	0.03	0.03
USA, Arizona	456	2.1	0.10	0.25	0.01	101	0.4	0.04	0.05	0.01
USA, Arizona: White	435	2.2	0.11	0.26	0.01	95	0.4	0.05	0.06	0.01
USA, Arizona: Black	9	1.3	0.44	0.16	0.06	3	0.5	0.28	0.07	0.04
USA, Arizona: American Indian	6	0.8	0.32	0.08	0.04	2	0.2	0.14	0.02	0.02
USA, Arkansas	322	3.2	0.18	0.39	0.02	59	0.5	0.07	0.06	0.01
USA, Arkansas: White	282	3.3	0.20	0.39	0.02	51	0.5	0.08	0.07	0.01
USA, Arkansas: Black	34	2.8	0.48	0.38	0.07	8	0.5	0.19	0.06	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
Tonsil (C09) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
North America (contd)										
USA, California	2765	2.3	0.04	0.28	0.01	574	0.4	0.02	0.05	0.00
USA, California: White	2383	2.5	0.05	0.31	0.01	495	0.5	0.02	0.06	0.00
USA, California: Black	192	2.4	0.18	0.29	0.02	38	0.5	0.08	0.06	0.01
USA, California: American Indian	21	1.2	0.27	0.15	0.04	4	0.2	0.11	0.02	0.01
USA, California, Los Angeles County	559	1.8	0.08	0.23	0.01	114	0.3	0.03	0.04	0.00
*USA, California, Los Angeles County: White	426	2.0	0.10	0.24	0.01	90	0.4	0.04	0.04	0.01
*USA, California, Los Angeles County: Non-Hispanic White	312	2.6	0.15	0.32	0.02	69	0.5	0.07	0.06	0.01
*USA, California, Los Angeles County: Hispanic White	114	1.2	0.12	0.15	0.02	21	0.2	0.04	0.02	0.00
*USA, California, Los Angeles County: Black	76	2.5	0.29	0.29	0.04	15	0.5	0.12	0.06	0.02
*USA, California, Los Angeles County: Chinese	5	0.4	0.17	0.04	0.02	2	0.1	0.10	0.02	0.01
*USA, California, Los Angeles County: Filipino	6	0.5	0.22	0.06	0.03	1	0.1	0.06	0.01	0.01
*USA, California, Los Angeles County: Korean	10	1.3	0.42	0.13	0.05	0	-	-	-	-
USA, California, San Francisco Bay Area	320	2.1	0.12	0.26	0.02	82	0.5	0.05	0.06	0.01
*USA, California, San Francisco Bay Area: White	259	2.5	0.16	0.31	0.02	64	0.6	0.07	0.07	0.01
*USA, California, San Francisco Bay Area: Non-Hispanic White	229	2.7	0.18	0.33	0.02	51	0.5	0.08	0.07	0.01
*USA, California, San Francisco Bay Area: Hispanic White	30	1.8	0.34	0.24	0.05	13	0.6	0.18	0.06	0.02
*USA, California, San Francisco Bay Area: Black	32	2.4	0.43	0.30	0.06	12	0.9	0.25	0.10	0.03
*USA, California, San Francisco Bay Area: Chinese	6	0.4	0.15	0.05	0.02	1	0.0	0.04	0.01	0.01
*USA, California, San Francisco Bay Area: Filipino	5	0.5	0.25	0.05	0.03	2	0.2	0.11	0.03	0.02
*USA, California, San Francisco Bay Area: Japanese	4	1.9	0.96	0.23	0.11	1	0.4	0.44	0.05	0.05
USA, Colorado	400	2.3	0.12	0.27	0.02	91	0.5	0.05	0.06	0.01
USA, Colorado: White	383	2.4	0.12	0.28	0.02	86	0.5	0.06	0.06	0.01
USA, Colorado: Black	10	1.5	0.47	0.15	0.06	3	0.6	0.33	0.08	0.05
USA, Connecticut	322	2.5	0.14	0.29	0.02	67	0.5	0.06	0.06	0.01
*USA, Connecticut: White	298	2.6	0.15	0.31	0.02	57	0.5	0.06	0.06	0.01
*USA, Connecticut: Black	20	2.0	0.45	0.23	0.06	9	0.7	0.24	0.09	0.03
USA, Delaware	89	2.8	0.30	0.34	0.04	17	0.5	0.12	0.05	0.01
USA, Delaware: White	81	3.2	0.37	0.39	0.04	15	0.6	0.15	0.06	0.02
USA, Delaware: Black	8	1.5	0.55	0.21	0.08	2	0.3	0.19	0.03	0.02
USA, Florida	2154	3.0	0.07	0.36	0.01	516	0.6	0.03	0.07	0.00
USA, Florida: White	2010	3.3	0.08	0.40	0.01	468	0.7	0.03	0.08	0.00
USA, Florida: Black	118	1.4	0.13	0.19	0.02	46	0.5	0.07	0.05	0.01
USA, Georgia	908	2.9	0.10	0.36	0.01	236	0.7	0.04	0.08	0.01
USA, Georgia: White	742	3.4	0.12	0.41	0.02	184	0.8	0.06	0.09	0.01
USA, Georgia: Black	156	2.1	0.17	0.26	0.02	49	0.5	0.07	0.06	0.01
USA, Georgia, Atlanta	245	2.5	0.16	0.31	0.02	62	0.5	0.07	0.06	0.01
*USA, Georgia, Atlanta: White	187	3.1	0.23	0.39	0.03	43	0.6	0.10	0.08	0.01
*USA, Georgia, Atlanta: Black	55	1.8	0.24	0.19	0.03	19	0.4	0.10	0.05	0.01
USA, Idaho	130	2.5	0.22	0.29	0.03	24	0.4	0.09	0.06	0.01
USA, Illinois	1133	2.6	0.08	0.32	0.01	227	0.5	0.03	0.06	0.00
USA, Illinois: White	992	2.8	0.09	0.33	0.01	192	0.5	0.04	0.06	0.00
USA, Illinois: Black	116	2.2	0.21	0.27	0.03	29	0.4	0.08	0.05	0.01
USA, Indiana	704	3.1	0.12	0.37	0.02	129	0.5	0.05	0.06	0.01
USA, Indiana: White	665	3.2	0.13	0.38	0.02	121	0.5	0.05	0.06	0.01
USA, Indiana: Black	34	2.2	0.38	0.29	0.05	8	0.4	0.14	0.04	0.02
USA, Iowa	329	3.0	0.17	0.34	0.02	64	0.5	0.07	0.07	0.01
USA, Kentucky	599	3.9	0.16	0.46	0.02	147	0.9	0.08	0.11	0.01
USA, Louisiana	431	2.8	0.14	0.33	0.02	98	0.6	0.06	0.07	0.01
USA, Louisiana: White	335	3.1	0.17	0.36	0.02	72	0.6	0.08	0.07	0.01
USA, Louisiana: Black	93	2.3	0.24	0.28	0.03	25	0.5	0.10	0.06	0.01
USA, Louisiana, New Orleans	72	2.6	0.31	0.33	0.04	17	0.6	0.14	0.06	0.02
*USA, Louisiana, New Orleans: White	53	3.1	0.43	0.38	0.06	12	0.7	0.22	0.08	0.02
*USA, Louisiana, New Orleans: Black	19	2.0	0.47	0.30	0.08	5	0.4	0.17	0.05	0.02
USA, Maine	183	3.4	0.25	0.38	0.03	49	0.8	0.11	0.09	0.01
USA, Maryland	462	2.3	0.11	0.28	0.01	102	0.4	0.04	0.05	0.01
USA, Maryland: White	370	2.7	0.14	0.32	0.02	83	0.5	0.06	0.06	0.01
USA, Maryland: Black	81	1.6	0.18	0.20	0.03	16	0.2	0.06	0.03	0.01
USA, Massachusetts	591	2.6	0.11	0.31	0.01	160	0.6	0.05	0.08	0.01
USA, Massachusetts: White	560	2.7	0.12	0.32	0.01	150	0.6	0.05	0.08	0.01
USA, Massachusetts: Black	23	1.8	0.37	0.21	0.05	9	0.6	0.19	0.07	0.03
USA, Michigan	883	2.4	0.08	0.29	0.01	218	0.5	0.04	0.07	0.01
USA, Michigan: White	763	2.4	0.09	0.29	0.01	186	0.6	0.04	0.07	0.01
USA, Michigan: Black	113	2.8	0.26	0.33	0.03	30	0.6	0.11	0.07	0.02
USA, Michigan, Detroit	350	2.5	0.14	0.30	0.02	71	0.5	0.06	0.06	0.01
*USA, Michigan, Detroit: White	263	2.5	0.16	0.30	0.02	52	0.5	0.07	0.06	0.01
*USA, Michigan, Detroit: Black	85	3.0	0.33	0.37	0.05	18	0.4	0.11	0.06	0.02
USA, Minnesota	494	2.6	0.12	0.31	0.02	106	0.5	0.05	0.07	0.01
USA, Mississippi	296	3.0	0.17	0.35	0.02	79	0.7	0.08	0.08	0.01
USA, Missouri	656	3.1	0.12	0.36	0.02	160	0.7	0.05	0.08	0.01
USA, Missouri: White	610	3.3	0.13	0.38	0.02	146	0.7	0.06	0.09	0.01
USA, Missouri: Black	44	2.5	0.37	0.29	0.05	13	0.5	0.15	0.06	0.02
USA, Montana	104	2.7	0.27	0.33	0.03	28	0.7	0.14	0.07	0.02
USA, Nebraska	128	2.1	0.19	0.25	0.02	31	0.4	0.08	0.04	0.01
USA, Nebraska: White	124	2.1	0.19	0.25	0.02	31	0.4	0.08	0.05	0.01
USA, Nebraska: Black	4	1.8	0.90	0.19	0.10	0	-	-	-	-
USA, Nevada	227	2.4	0.16	0.29	0.02	47	0.5	0.07	0.06	0.01
USA, Nevada: White	198	2.5	0.18	0.30	0.02	40	0.5	0.08	0.06	0.01
USA, Nevada: Black	8	1.2	0.44	0.18	0.07	5	0.7	0.30	0.08	0.04
USA, New Hampshire	145	2.8	0.24	0.34	0.03	37	0.7	0.11	0.08	0.02
USA, New Jersey	654	2.1	0.08	0.25	0.01	144	0.4	0.03	0.04	0.00
USA, New Jersey: White	587	2.4	0.10	0.28	0.01	126	0.4	0.04	0.05	0.01
USA, New Jersey: Black	57	1.6	0.22	0.19	0.03	16	0.4	0.09	0.04	0.01
USA, New Mexico	148	2.0	0.17	0.23	0.02	31	0.4	0.07	0.04	0.01
*USA, New Mexico: White	143	2.1	0.18	0.25	0.02	29	0.4	0.07	0.05	0.01
*USA, New Mexico: Hispanic White	43	1.7	0.26	0.18	0.03	8	0.3	0.10	0.04	0.02
*USA, New Mexico: Non-Hispanic White	100	2.4	0.25	0.29	0.03	21	0.4	0.10	0.05	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
Tonsil (C09) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
North America (contd)										
USA, New York State	1412	2.1	0.06	0.25	0.01	350	0.4	0.02	0.05	0.00
USA, New York State: White	1232	2.4	0.07	0.28	0.01	294	0.5	0.03	0.06	0.00
USA, New York State: Black	159	1.7	0.13	0.20	0.02	49	0.4	0.06	0.04	0.01
USA, North Carolina	1028	3.2	0.10	0.37	0.01	234	0.6	0.04	0.07	0.01
USA, North Carolina: White	853	3.4	0.12	0.39	0.01	183	0.6	0.05	0.08	0.01
USA, North Carolina: Black	167	2.8	0.22	0.36	0.03	48	0.6	0.09	0.07	0.01
USA, North Dakota	55	2.3	0.32	0.26	0.04	9	0.4	0.13	0.05	0.02
USA, Ohio	1142	2.7	0.08	0.32	0.01	261	0.6	0.04	0.07	0.00
USA, Ohio: White	1053	2.9	0.09	0.33	0.01	237	0.6	0.04	0.07	0.00
USA, Ohio: Black	81	1.9	0.22	0.22	0.03	21	0.4	0.09	0.05	0.01
USA, Oklahoma	383	3.0	0.15	0.34	0.02	87	0.6	0.07	0.07	0.01
USA, Oklahoma: White	353	3.2	0.18	0.37	0.02	75	0.6	0.08	0.07	0.01
USA, Oklahoma: Black	12	1.5	0.45	0.18	0.06	5	0.6	0.26	0.07	0.04
USA, Oregon	421	3.0	0.15	0.36	0.02	97	0.6	0.06	0.07	0.01
USA, Oregon: White	393	3.0	0.15	0.36	0.02	93	0.6	0.07	0.07	0.01
USA, Oregon: Black	6	2.4	1.00	0.31	0.17	1	0.4	0.42	0.05	0.05
USA, Pennsylvania	1270	2.7	0.08	0.32	0.01	294	0.5	0.03	0.06	0.00
USA, Pennsylvania: White	1168	2.8	0.08	0.33	0.01	264	0.5	0.04	0.06	0.00
USA, Pennsylvania: Black	89	2.3	0.24	0.28	0.03	26	0.5	0.10	0.07	0.02
USA, Rhode Island	77	2.1	0.24	0.24	0.03	11	0.2	0.07	0.02	0.01
USA, Rhode Island: White	70	2.0	0.24	0.24	0.03	11	0.2	0.08	0.03	0.01
USA, Rhode Island: Black	3	1.3	0.75	0.11	0.07	0	-	-	-	-
USA, South Carolina	514	3.1	0.14	0.38	0.02	101	0.5	0.05	0.07	0.01
USA, South Carolina: White	418	3.4	0.17	0.41	0.02	84	0.6	0.07	0.08	0.01
USA, South Carolina: Black	94	2.4	0.25	0.30	0.03	17	0.4	0.09	0.04	0.01
USA, South Dakota	80	2.7	0.31	0.30	0.04	20	0.6	0.15	0.09	0.02
USA, Tennessee	709	3.2	0.12	0.38	0.02	138	0.5	0.05	0.06	0.01
USA, Tennessee: White	639	3.3	0.13	0.39	0.02	124	0.6	0.05	0.07	0.01
USA, Tennessee: Black	66	2.3	0.29	0.29	0.04	13	0.3	0.10	0.03	0.01
USA, Texas	1893	2.4	0.06	0.29	0.01	427	0.5	0.02	0.06	0.00
USA, Texas: White	1720	2.6	0.06	0.31	0.01	377	0.5	0.03	0.06	0.00
USA, Texas: Black	148	1.9	0.16	0.23	0.02	39	0.4	0.06	0.05	0.01
USA, Utah	102	1.4	0.14	0.17	0.02	25	0.3	0.07	0.04	0.01
USA, Vermont	75	3.1	0.36	0.33	0.04	16	0.6	0.16	0.08	0.02
USA, Virginia	718	2.6	0.10	0.31	0.01	125	0.4	0.04	0.05	0.00
USA, Virginia: White	609	2.8	0.12	0.33	0.01	108	0.5	0.05	0.05	0.01
USA, Virginia: Black	100	2.2	0.22	0.28	0.03	15	0.3	0.07	0.03	0.01
USA, Washington State	684	2.8	0.11	0.33	0.01	152	0.6	0.05	0.08	0.01
USA, Washington, Seattle	466	2.8	0.13	0.33	0.02	101	0.6	0.06	0.08	0.01
USA, West Virginia	232	3.2	0.21	0.38	0.03	48	0.6	0.10	0.07	0.01
USA, Wisconsin	507	2.4	0.11	0.29	0.01	126	0.5	0.05	0.06	0.01
USA, Wisconsin: White	470	2.4	0.11	0.29	0.01	116	0.5	0.05	0.06	0.01
USA, Wisconsin: Black	26	3.2	0.64	0.47	0.11	7	0.6	0.24	0.07	0.03
USA, Wyoming	56	2.6	0.35	0.31	0.04	9	0.4	0.14	0.05	0.02
Asia										
Bahrain: Bahraini	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Brunei Darussalam	5	1.7	0.77	0.20	0.12	1	0.2	0.23	0.02	0.02
China, Anshan City	13	0.2	0.06	0.02	0.01	7	0.1	0.03	0.01	0.01
China, Beijing	30	0.1	0.02	0.01	0.00	11	0.0	0.01	0.00	0.00
China, Benxi	8	0.4	0.13	0.03	0.01	1	0.1	0.05	0.01	0.01
China, Cixian County	2	0.2	0.13	0.00	0.00	2	0.1	0.10	0.01	0.01
China, Guangzhou	40	0.2	0.04	0.03	0.00	12	0.1	0.02	0.01	0.00
China, Guanyun	1	0.0	0.04	0.01	0.01	2	0.1	0.05	0.01	0.01
China, Haimen County	2	0.0	0.03	0.00	0.00	4	0.1	0.03	0.01	0.01
China, Hangzhou City	38	0.1	0.02	0.02	0.00	10	0.0	0.01	0.00	0.00
China, Harbin City, Nangang District	3	0.1	0.04	0.01	0.00	2	0.1	0.05	0.01	0.01
China, Hefei	7	0.2	0.06	0.02	0.01	2	0.0	0.03	0.00	0.00
China, Hengdong	1	0.1	0.06	0.01	0.01	1	0.1	0.06	0.01	0.01
China, Hong Kong	161	0.6	0.05	0.07	0.01	37	0.1	0.02	0.02	0.00
*China, Huaiyin District, Huai'an	3	0.1	0.06	0.01	0.01	2	0.1	0.07	0.01	0.01
China, Jiangmen	6	0.5	0.21	0.06	0.03	1	0.1	0.08	0.01	0.01
China, Jianhu County	2	0.1	0.07	0.01	0.01	0	-	-	-	-
China, Jiashan County	3	0.1	0.09	0.02	0.01	0	-	-	-	-
China, Jiaxing City	2	0.1	0.06	0.01	0.01	3	0.1	0.07	0.01	0.01
China, Lianyungang	3	0.1	0.06	0.01	0.01	1	0.0	0.02	-	-
China, Linzhou County	1	0.0	0.03	0.00	0.00	3	0.1	0.07	0.01	0.01
China, Liuzhou	10	0.4	0.12	0.03	0.01	0	-	-	-	-
China, Maanshan	2	0.2	0.13	0.01	0.01	0	-	-	-	-
China, Qidong County	1	0.0	0.02	0.00	0.00	2	0.0	0.03	0.01	0.00
China, Shanghai City	32	0.1	0.02	0.01	0.00	15	0.0	0.01	0.00	0.00
China, Shenyang	28	0.2	0.03	0.02	0.00	7	0.0	0.02	0.00	0.00
*China, Shexian County	1	-	-	-	-	1	0.1	0.08	0.01	0.01
China, Sheyang	3	0.1	0.05	0.01	0.01	3	0.1	0.08	0.01	0.01
China, Tongling City	3	0.2	0.14	0.02	0.02	1	0.1	0.09	0.01	0.01
China, Wuhan City	26	0.1	0.03	0.02	0.00	4	0.0	0.01	0.00	0.00
China, Wuxi	12	0.2	0.06	0.03	0.01	1	0.0	0.02	0.00	0.00
China, Xianju	1	0.1	0.11	0.01	0.01	0	-	-	-	-
China, Xiping	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
China, Yanshi	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
China, Yanting County	1	0.0	0.05	0.00	0.00	1	0.1	0.05	0.01	0.01
China, Yueyanglou	1	0.1	0.12	0.01	0.01	0	-	-	-	-
China, Zhongshan City	16	0.6	0.15	0.07	0.02	1	0.0	0.04	0.01	0.01
China, Zhuhai	3	0.1	0.08	0.01	0.01	3	0.2	0.11	0.03	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
Tonsil (C09) (contd)

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
Asia (contd)										
*India, Ahmedabad	47	1.8	0.26	0.19	0.03	5	0.2	0.09	0.03	0.01
*India, Bangalore	134	0.9	0.08	0.12	0.01	37	0.3	0.04	0.03	0.01
*India; Barshi, Paranda, and Bhum	3	0.3	0.15	0.02	0.02	0	-	-	-	-
*India, Bhopal	51	1.4	0.19	0.16	0.03	3	0.1	0.05	0.01	0.01
*India, Cachar	99	3.1	0.31	0.36	0.04	22	0.7	0.15	0.08	0.02
*India, Chennai	138	1.2	0.10	0.15	0.01	29	0.3	0.05	0.04	0.01
*India, Dindigul, Ambalikkai	31	0.6	0.10	0.07	0.01	4	0.1	0.03	0.01	0.00
*India, Kamrup Urban District	120	5.7	0.54	0.71	0.08	35	2.0	0.35	0.26	0.06
*India, Kollam	49	0.6	0.09	0.08	0.01	4	0.0	0.02	0.00	0.00
*India, Mizoram	26	1.2	0.25	0.13	0.03	12	0.7	0.20	0.08	0.03
*India, Mumbai	210	0.8	0.05	0.09	0.01	48	0.2	0.03	0.02	0.00
*India, Poona	34	0.4	0.07	0.04	0.01	10	0.1	0.04	0.02	0.01
*India, Sikkim State	5	0.4	0.20	0.05	0.03	8	0.9	0.33	0.11	0.05
*India, Tripura	117	2.5	0.24	0.31	0.03	32	0.7	0.13	0.09	0.02
*India, Trivandrum	25	0.8	0.16	0.12	0.03	5	0.1	0.06	0.01	0.01
*India, Wardha	12	0.6	0.17	0.06	0.02	4	0.2	0.10	0.03	0.01
Iran (Islamic Republic of), Golestan Province	2	0.1	0.05	0.01	0.01	2	0.1	0.05	0.01	0.00
Israel	67	0.3	0.04	0.04	0.01	18	0.1	0.02	0.01	0.00
*Israel: Jews	49	0.3	0.04	0.04	0.01	15	0.1	0.02	0.01	0.00
*Israel: Non-Jews, Arab	4	0.2	0.09	0.01	0.01	1	0.1	0.05	0.01	0.01
*Israel: Non-Jews, Other	14	2.0	0.53	0.25	0.07	2	0.2	0.11	0.02	0.01
Japan, Aichi Prefecture	54	0.1	0.02	0.02	0.00	20	0.1	0.01	0.01	0.00
Japan, Fukui Prefecture	17	0.4	0.12	0.06	0.01	1	0.0	0.05	0.00	0.00
Japan, Hiroshima Prefecture	53	0.4	0.06	0.05	0.01	13	0.1	0.03	0.01	0.00
Japan, Miyagi Prefecture	19	0.3	0.07	0.03	0.01	4	0.1	0.04	0.01	0.00
Japan, Nagasaki Prefecture	19	0.3	0.07	0.03	0.01	6	0.1	0.04	0.01	0.00
Japan, Niigata Prefecture	18	0.2	0.04	0.02	0.00	6	0.1	0.03	0.01	0.00
Japan, Osaka Prefecture	187	0.5	0.04	0.06	0.00	61	0.1	0.02	0.01	0.00
Japan, Tochigi Prefecture	46	0.5	0.07	0.06	0.01	12	0.1	0.04	0.02	0.01
Japan, Yamagata Prefecture	15	0.2	0.07	0.03	0.01	5	0.0	0.03	0.00	0.00
*Jordan: Jordanians	5	0.1	0.03	0.01	0.00	3	0.0	0.02	0.00	0.00
Republic of Korea	1493	0.9	0.02	0.11	0.00	241	0.1	0.01	0.01	0.00
Republic of Korea, Busan	118	0.9	0.08	0.11	0.01	21	0.1	0.03	0.01	0.00
Republic of Korea, Daegu	72	0.9	0.10	0.10	0.01	12	0.1	0.03	0.01	0.00
Republic of Korea, Daejeon	37	0.9	0.14	0.12	0.02	6	0.1	0.04	0.01	0.00
Republic of Korea, Gwangju	30	0.7	0.13	0.08	0.02	6	0.1	0.05	0.01	0.01
Republic of Korea, Incheon	67	0.8	0.10	0.09	0.01	17	0.2	0.04	0.02	0.01
Republic of Korea, Jeju-do	29	1.5	0.28	0.20	0.04	4	0.1	0.08	0.02	0.01
Republic of Korea, Seoul	344	1.0	0.06	0.13	0.01	56	0.2	0.02	0.02	0.00
Republic of Korea, Ulsan	27	0.8	0.16	0.09	0.02	3	0.1	0.04	0.01	0.00
Kuwait	10	0.1	0.05	0.02	0.01	2	0.1	0.06	0.01	0.01
Kuwait: Kuwaitis	3	0.3	0.15	0.04	0.02	1	0.1	0.07	0.02	0.02
Kuwait: Non-Kuwaitis	7	0.1	0.03	0.01	0.00	1	0.1	0.12	-	-
*Malaysia, Penang	9	0.4	0.14	0.04	0.02	3	0.1	0.07	0.01	0.01
*Malaysia, Penang: Chinese	4	0.3	0.16	0.03	0.02	2	0.2	0.11	0.02	0.01
*Malaysia, Penang: Malay	3	0.4	0.25	0.05	0.04	1	0.1	0.13	-	-
*Malaysia, Penang: Indian	2	0.7	0.53	0.08	0.06	0	-	-	-	-
*Philippines, Manila	58	0.5	0.08	0.08	0.01	17	0.1	0.03	0.01	0.00
*Philippines, Rizal	55	0.5	0.07	0.05	0.01	21	0.1	0.03	0.02	0.00
Qatar: Qatari	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*Saudi Arabia, Riyadh: Saudi	2	0.0	0.01	0.00	0.00	2	0.0	0.02	0.00	0.00
Thailand, Bangkok	106	0.9	0.09	0.10	0.01	14	0.1	0.03	0.01	0.00
Thailand, Chiang Mai	39	0.8	0.12	0.08	0.02	13	0.2	0.07	0.03	0.01
Thailand, Chonburi	42	1.7	0.27	0.22	0.04	16	0.5	0.11	0.04	0.01
Thailand, Khon Kaen	23	0.4	0.09	0.04	0.01	8	0.1	0.05	0.02	0.01
Thailand, Lampang	10	0.4	0.12	0.03	0.01	5	0.1	0.06	0.01	0.01
*Thailand, Lopburi Province	34	1.8	0.31	0.23	0.04	11	0.5	0.17	0.04	0.02
Thailand, Songkhla	58	1.5	0.20	0.17	0.03	5	0.1	0.05	0.02	0.01
Turkey, Antalya	15	0.3	0.08	0.04	0.01	3	0.1	0.04	0.01	0.00
Turkey, Bursa	12	0.2	0.06	0.02	0.01	6	0.1	0.04	0.01	0.00
Turkey, Edirne	4	0.3	0.16	0.04	0.02	0	-	-	-	-
Turkey, Erzurum	1	0.1	0.11	0.01	0.01	0	-	-	-	-
Turkey, Eskisehir	7	0.3	0.12	0.04	0.02	0	-	-	-	-
Turkey, Izmir	55	0.5	0.07	0.07	0.01	7	0.1	0.02	0.01	0.00
Turkey, Samsun	7	0.2	0.08	0.03	0.01	2	0.1	0.04	0.01	0.00
Turkey, Trabzon	3	0.1	0.09	0.02	0.01	1	0.0	0.01	-	-
*Viet Nam, Ho Chi Minh City	145	1.3	0.12	0.17	0.02	45	0.3	0.05	0.04	0.01
Europe										
Austria	555	1.7	0.07	0.21	0.01	201	0.6	0.04	0.07	0.01
Austria, Carinthia	34	1.5	0.27	0.17	0.03	17	0.6	0.16	0.08	0.02
Austria, Tyrol	59	2.3	0.30	0.26	0.04	27	0.8	0.17	0.11	0.02
Austria, Vorarlberg	36	2.7	0.45	0.34	0.06	12	0.8	0.25	0.09	0.03
*Belarus	569	1.9	0.08	0.23	0.01	88	0.2	0.02	0.02	0.00
*Belgium	852	2.1	0.07	0.25	0.01	343	0.7	0.04	0.09	0.01
Bulgaria	367	1.3	0.07	0.15	0.01	73	0.2	0.03	0.02	0.00
Croatia	251	1.5	0.09	0.18	0.01	50	0.3	0.04	0.03	0.00
Cyprus	10	0.4	0.11	0.04	0.01	5	0.2	0.08	0.02	0.01
Czech Republic	1140	2.8	0.08	0.34	0.01	391	0.8	0.04	0.10	0.01
Denmark	607	2.8	0.12	0.34	0.01	202	0.9	0.06	0.11	0.01
Estonia	48	1.1	0.16	0.13	0.02	12	0.2	0.06	0.03	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
Tonsil (C09) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
Europe (contd)										
*France, Bas-Rhin	71	2.1	0.26	0.27	0.04	29	0.9	0.17	0.10	0.02
*France, Calvados	80	3.1	0.36	0.37	0.05	20	0.7	0.17	0.07	0.02
*France, Doubs	63	3.3	0.42	0.43	0.06	24	1.2	0.27	0.12	0.03
*France, Gironde	138	2.6	0.23	0.30	0.03	49	0.9	0.13	0.10	0.02
*France, Haut-Rhin	82	2.8	0.32	0.35	0.04	27	0.8	0.17	0.09	0.02
*France, Hérault	143	3.6	0.31	0.44	0.04	53	1.2	0.17	0.15	0.02
*France, Isère	122	2.8	0.26	0.35	0.03	51	1.1	0.16	0.14	0.02
*France, Lille-Métropole	107	4.7	0.46	0.60	0.06	35	1.3	0.23	0.14	0.03
*France, Limousin	27	2.2	0.44	0.29	0.06	7	0.4	0.18	0.06	0.03
*France, Loire-Atlantique	216	4.7	0.33	0.55	0.04	34	0.7	0.12	0.08	0.02
*France, Manche	44	2.8	0.43	0.35	0.06	12	0.8	0.24	0.09	0.03
*France, Somme	78	3.7	0.43	0.43	0.05	29	1.4	0.27	0.17	0.03
*France, Tarn	40	2.6	0.42	0.31	0.05	7	0.5	0.21	0.06	0.02
*France, Territoire de Belfort	23	4.5	0.95	0.53	0.12	9	1.7	0.59	0.21	0.07
*France, Vendée	91	3.4	0.37	0.43	0.05	20	0.7	0.17	0.08	0.02
Germany, Bavaria	1023	2.0	0.06	0.25	0.01	345	0.6	0.03	0.07	0.00
Germany, Bremen	68	2.5	0.31	0.33	0.04	28	0.8	0.16	0.12	0.02
Germany, Hamburg	110	1.6	0.16	0.20	0.02	45	0.5	0.09	0.07	0.01
Germany, Lower Saxony	545	1.6	0.07	0.20	0.01	187	0.5	0.04	0.07	0.01
Germany, Munich	386	2.1	0.11	0.26	0.01	142	0.7	0.06	0.09	0.01
*Germany, North Rhine-Westphalia	1011	1.3	0.04	0.16	0.01	399	0.5	0.03	0.06	0.00
Germany, Rhineland-Palatinate	258	1.5	0.10	0.20	0.01	109	0.6	0.06	0.07	0.01
Germany, Saarland	75	1.8	0.21	0.22	0.03	24	0.5	0.11	0.07	0.01
*Germany, Schleswig-Holstein	310	2.4	0.14	0.30	0.02	135	1.0	0.09	0.12	0.01
Iceland	15	1.4	0.37	0.19	0.05	4	0.4	0.21	0.06	0.03
Ireland	173	1.2	0.09	0.14	0.01	59	0.4	0.05	0.05	0.01
*Italy, Aosta Valley	9	1.6	0.55	0.20	0.07	5	0.9	0.41	0.10	0.05
Italy, Barletta	7	0.6	0.24	0.07	0.03	2	0.1	0.09	0.01	0.01
Italy, Bergamo	50	1.0	0.15	0.13	0.02	27	0.5	0.11	0.06	0.01
Italy, Biella	25	2.9	0.62	0.35	0.08	4	0.4	0.24	0.04	0.03
Italy, Caserta	9	0.5	0.17	0.06	0.02	2	0.1	0.07	0.02	0.01
Italy, Catania, Messina, and Enna	27	0.4	0.07	0.05	0.01	10	0.1	0.04	0.01	0.00
Italy, Como	30	1.3	0.25	0.15	0.03	5	0.2	0.11	0.03	0.01
Italy, Cremona	16	1.7	0.45	0.20	0.05	4	0.4	0.21	0.04	0.03
Italy, Ferrara	19	1.3	0.31	0.18	0.04	9	0.6	0.20	0.09	0.03
Italy, Florence and Prato	31	1.0	0.19	0.12	0.02	7	0.3	0.10	0.03	0.01
Italy, Friuli-Venezia Giulia	58	1.7	0.23	0.22	0.03	24	0.7	0.15	0.09	0.02
Italy, Latina	15	0.6	0.17	0.08	0.02	3	0.2	0.09	0.01	0.01
Italy, Lecco	11	1.2	0.38	0.13	0.05	2	0.2	0.15	0.04	0.02
Italy, Lombardy, South, Pavia	19	1.3	0.31	0.17	0.04	5	0.3	0.14	0.04	0.02
Italy, Mantua	6	0.6	0.24	0.09	0.04	3	0.3	0.17	0.03	0.02
Italy, Milan	162	1.2	0.10	0.17	0.01	67	0.5	0.06	0.06	0.01
Italy, Modena	44	1.4	0.22	0.19	0.03	16	0.5	0.14	0.05	0.02
Italy, Monza	25	0.7	0.15	0.08	0.02	7	0.2	0.07	0.02	0.01
Italy, Naples	5	0.3	0.12	0.04	0.02	0	-	-	-	-
Italy, Nuoro	19	2.0	0.48	0.27	0.07	2	0.1	0.05	-	-
Italy, Palermo	26	0.5	0.10	0.07	0.01	7	0.1	0.05	0.01	0.01
Italy, Parma	31	1.6	0.31	0.20	0.04	4	0.2	0.10	0.02	0.01
Italy, Piacenza	19	1.8	0.43	0.21	0.06	4	0.4	0.22	0.06	0.03
Italy, Ragusa and Caltanissetta	17	0.8	0.19	0.09	0.02	3	0.1	0.07	0.01	0.01
Italy, Reggio Emilia	21	1.1	0.24	0.14	0.03	9	0.4	0.14	0.04	0.02
Italy, Romagna	104	1.8	0.19	0.24	0.03	33	0.5	0.10	0.07	0.01
Italy, Sassari	19	1.2	0.28	0.16	0.04	5	0.4	0.17	0.03	0.01
Italy, Sondrio	9	1.1	0.38	0.10	0.04	2	0.1	0.04	-	-
Italy, South Tyrol	22	1.8	0.41	0.24	0.06	10	0.7	0.24	0.10	0.04
Italy, Syracuse	10	0.6	0.19	0.07	0.03	4	0.2	0.13	0.02	0.01
Italy, Taranto	17	1.0	0.25	0.12	0.03	3	0.2	0.10	0.02	0.01
Italy, Trento	18	1.4	0.33	0.20	0.05	7	0.5	0.18	0.07	0.03
Italy, Turin	99	0.9	0.10	0.12	0.01	31	0.3	0.05	0.03	0.01
Italy, Umbria	20	0.6	0.15	0.07	0.02	6	0.2	0.10	0.02	0.01
Italy, Varese	42	1.1	0.17	0.14	0.02	8	0.2	0.08	0.02	0.01
Italy, Veneto	95	1.4	0.15	0.18	0.02	30	0.5	0.09	0.05	0.01
Latvia	57	1.3	0.18	0.16	0.02	16	0.2	0.07	0.03	0.01
Lithuania	121	1.2	0.11	0.15	0.01	22	0.2	0.03	0.02	0.00
Malta	19	1.2	0.28	0.18	0.04	3	0.1	0.09	0.02	0.01
*The Netherlands	752	1.1	0.04	0.14	0.01	394	0.6	0.03	0.07	0.00
Norway	306	1.7	0.10	0.20	0.01	121	0.7	0.06	0.08	0.01
Poland, Greater Poland	202	1.7	0.13	0.23	0.02	74	0.5	0.06	0.07	0.01
Poland, Kielce	18	0.4	0.10	0.05	0.01	13	0.2	0.06	0.03	0.01
Poland, Lower Silesia	194	1.8	0.14	0.23	0.02	39	0.3	0.05	0.04	0.01
*Poland, Lublin	51	0.7	0.10	0.09	0.01	22	0.2	0.05	0.03	0.01
Poland, Podkarpackie	75	1.0	0.12	0.13	0.02	13	0.1	0.04	0.02	0.01
Portugal, Azores	28	4.6	0.88	0.54	0.11	2	0.2	0.12	0.03	0.03
Russian Federation, Arkhangelsk	23	0.7	0.15	0.07	0.02	13	0.2	0.07	0.02	0.01
Russian Federation, Chelyabinsk	28	0.3	0.05	0.03	0.01	3	0.0	0.02	0.00	0.00
*Russian Federation, Karelia	2	0.1	0.06	0.01	0.01	3	0.1	0.06	0.01	0.01
Russian Federation, Samara	44	0.4	0.07	0.05	0.01	10	0.1	0.02	0.01	0.00
Slovakia	344	3.2	0.17	0.39	0.02	61	0.5	0.06	0.05	0.01
Slovenia	190	2.3	0.17	0.28	0.02	48	0.6	0.08	0.07	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
Tonsil (C09) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
Europe (contd)										
Spain, Albacete	7	0.7	<i>0.30</i>	0.09	<i>0.04</i>	1	0.1	<i>0.14</i>	0.01	<i>0.01</i>
Spain, Asturias	36	1.2	<i>0.21</i>	0.13	<i>0.03</i>	4	0.1	<i>0.05</i>	0.01	<i>0.01</i>
Spain, Basque Country	125	1.4	<i>0.13</i>	0.18	<i>0.02</i>	29	0.3	<i>0.06</i>	0.04	<i>0.01</i>
Spain, Canary Islands	61	1.2	<i>0.16</i>	0.15	<i>0.02</i>	10	0.2	<i>0.06</i>	0.02	<i>0.01</i>
Spain, Castellón	14	0.6	<i>0.18</i>	0.07	<i>0.02</i>	6	0.3	<i>0.13</i>	0.03	<i>0.01</i>
Spain, Ciudad Real	10	0.7	<i>0.24</i>	0.09	<i>0.03</i>	2	0.1	<i>0.09</i>	0.02	<i>0.01</i>
Spain, Cuenca	7	1.1	<i>0.43</i>	0.11	<i>0.05</i>	0	-	-	-	-
Spain, Girona	35	1.2	<i>0.22</i>	0.15	<i>0.03</i>	6	0.2	<i>0.10</i>	0.03	<i>0.01</i>
Spain, Granada	37	1.1	<i>0.19</i>	0.15	<i>0.03</i>	5	0.2	<i>0.07</i>	0.02	<i>0.01</i>
Spain, La Rioja	8	0.6	<i>0.21</i>	0.08	<i>0.03</i>	0	-	-	-	-
Spain, Mallorca	22	1.0	<i>0.21</i>	0.12	<i>0.03</i>	6	0.2	<i>0.10</i>	0.02	<i>0.01</i>
Spain, Murcia	12	0.4	<i>0.12</i>	0.06	<i>0.02</i>	4	0.1	<i>0.06</i>	0.01	<i>0.01</i>
Spain, Navarra	12	0.8	<i>0.25</i>	0.11	<i>0.03</i>	1	0.1	<i>0.07</i>	0.01	<i>0.01</i>
Spain, Tarragona	51	1.7	<i>0.24</i>	0.20	<i>0.03</i>	6	0.2	<i>0.08</i>	0.02	<i>0.01</i>
Switzerland, Fribourg	16	1.5	<i>0.39</i>	0.22	<i>0.06</i>	9	0.9	<i>0.31</i>	0.13	<i>0.05</i>
Switzerland, Geneva	39	2.3	<i>0.38</i>	0.29	<i>0.05</i>	13	0.7	<i>0.19</i>	0.07	<i>0.02</i>
Switzerland, Graubünden and Glarus	12	1.2	<i>0.36</i>	0.16	<i>0.05</i>	2	0.2	<i>0.16</i>	0.01	<i>0.01</i>
Switzerland, Neuchâtel	24	3.3	<i>0.70</i>	0.35	<i>0.09</i>	15	2.0	<i>0.55</i>	0.26	<i>0.07</i>
Switzerland, St Gall–Appenzell	35	1.6	<i>0.28</i>	0.20	<i>0.04</i>	9	0.4	<i>0.15</i>	0.04	<i>0.02</i>
Switzerland, Ticino	28	1.9	<i>0.36</i>	0.23	<i>0.05</i>	12	0.7	<i>0.21</i>	0.10	<i>0.03</i>
Switzerland, Valais	33	2.5	<i>0.45</i>	0.33	<i>0.06</i>	9	0.7	<i>0.23</i>	0.07	<i>0.03</i>
Switzerland, Vaud	59	2.2	<i>0.29</i>	0.28	<i>0.04</i>	27	0.9	<i>0.18</i>	0.10	<i>0.02</i>
Switzerland, Zurich	71	1.4	<i>0.17</i>	0.17	<i>0.02</i>	38	0.6	<i>0.10</i>	0.09	<i>0.02</i>
Ukraine	2075	1.4	<i>0.03</i>	0.17	<i>0.00</i>	443	0.2	<i>0.01</i>	0.02	<i>0.00</i>
UK	4314	1.9	<i>0.03</i>	0.23	<i>0.00</i>	1472	0.6	<i>0.02</i>	0.07	<i>0.00</i>
UK, England	3612	1.9	<i>0.03</i>	0.23	<i>0.00</i>	1214	0.6	<i>0.02</i>	0.07	<i>0.00</i>
UK, England, East	407	1.9	<i>0.10</i>	0.22	<i>0.01</i>	126	0.6	<i>0.05</i>	0.06	<i>0.01</i>
UK, England, East Midlands	342	2.1	<i>0.11</i>	0.23	<i>0.01</i>	114	0.7	<i>0.06</i>	0.08	<i>0.01</i>
UK, England, London	422	1.8	<i>0.09</i>	0.22	<i>0.01</i>	145	0.6	<i>0.05</i>	0.07	<i>0.01</i>
UK, England, North East	200	2.1	<i>0.15</i>	0.23	<i>0.02</i>	67	0.6	<i>0.08</i>	0.08	<i>0.01</i>
UK, England, North West	544	2.1	<i>0.09</i>	0.25	<i>0.01</i>	182	0.7	<i>0.05</i>	0.08	<i>0.01</i>
UK, England, South West	379	1.9	<i>0.10</i>	0.22	<i>0.01</i>	122	0.6	<i>0.05</i>	0.07	<i>0.01</i>
UK, England, South East	602	1.9	<i>0.08</i>	0.23	<i>0.01</i>	211	0.6	<i>0.05</i>	0.07	<i>0.01</i>
UK, England, West Midlands	356	1.8	<i>0.10</i>	0.21	<i>0.01</i>	138	0.7	<i>0.06</i>	0.08	<i>0.01</i>
UK, England, Yorkshire and The Humber	360	1.9	<i>0.10</i>	0.22	<i>0.01</i>	109	0.5	<i>0.05</i>	0.06	<i>0.01</i>
UK, Northern Ireland	78	1.3	<i>0.15</i>	0.15	<i>0.02</i>	34	0.5	<i>0.09</i>	0.07	<i>0.01</i>
UK, Scotland	357	1.9	<i>0.10</i>	0.21	<i>0.01</i>	131	0.6	<i>0.05</i>	0.07	<i>0.01</i>
UK, Wales	267	2.3	<i>0.15</i>	0.28	<i>0.02</i>	93	0.7	<i>0.08</i>	0.09	<i>0.01</i>
Oceania										
Australia	1644	2.1	<i>0.05</i>	0.25	<i>0.01</i>	351	0.4	<i>0.02</i>	0.05	<i>0.00</i>
Australia, Australian Capital Territory	14	1.2	<i>0.32</i>	0.14	<i>0.04</i>	4	0.3	<i>0.14</i>	0.02	<i>0.02</i>
Australia, New South Wales	525	2.1	<i>0.09</i>	0.24	<i>0.01</i>	105	0.4	<i>0.04</i>	0.05	<i>0.01</i>
Australia, Northern Territory	28	4.2	<i>0.81</i>	0.59	<i>0.13</i>	6	1.3	<i>0.54</i>	0.22	<i>0.11</i>
Australia, Northern Territory: Non-Indigenous	23	3.9	<i>0.83</i>	0.56	<i>0.13</i>	5	1.5	<i>0.69</i>	0.27	<i>0.14</i>
Australia, Northern Territory: Indigenous	5	6.0	<i>2.85</i>	0.88	<i>0.53</i>	1	0.7	<i>0.69</i>	0.06	<i>0.06</i>
Australia, Queensland	395	2.6	<i>0.13</i>	0.30	<i>0.02</i>	82	0.5	<i>0.06</i>	0.06	<i>0.01</i>
Australia, South Australia	103	1.8	<i>0.18</i>	0.19	<i>0.02</i>	33	0.5	<i>0.10</i>	0.06	<i>0.01</i>
Australia, Tasmania	44	2.3	<i>0.35</i>	0.26	<i>0.04</i>	10	0.4	<i>0.14</i>	0.06	<i>0.02</i>
Australia, Victoria	325	1.7	<i>0.10</i>	0.21	<i>0.01</i>	69	0.3	<i>0.04</i>	0.04	<i>0.01</i>
Australia, Western Australia	210	2.7	<i>0.18</i>	0.30	<i>0.02</i>	42	0.6	<i>0.09</i>	0.06	<i>0.01</i>
*France, New Caledonia	18	3.4	<i>0.82</i>	0.42	<i>0.11</i>	0	-	-	-	-
New Zealand	237	1.6	<i>0.11</i>	0.19	<i>0.01</i>	59	0.4	<i>0.05</i>	0.04	<i>0.01</i>
*New Zealand: Maori	26	1.8	<i>0.36</i>	0.19	<i>0.04</i>	14	0.9	<i>0.24</i>	0.09	<i>0.03</i>
*New Zealand: Pacific Islander	5	0.9	<i>0.40</i>	0.10	<i>0.06</i>	3	0.5	<i>0.30</i>	0.06	<i>0.04</i>
USA, Hawaii	102	2.0	<i>0.20</i>	0.25	<i>0.03</i>	12	0.2	<i>0.06</i>	0.03	<i>0.01</i>
*USA, Hawaii: White	59	3.6	<i>0.48</i>	0.44	<i>0.06</i>	9	0.6	<i>0.20</i>	0.08	<i>0.03</i>
*USA, Hawaii: Japanese	9	0.7	<i>0.27</i>	0.09	<i>0.03</i>	0	-	-	-	-
*USA, Hawaii: Chinese	6	1.5	<i>0.65</i>	0.20	<i>0.09</i>	1	0.2	<i>0.24</i>	0.03	<i>0.03</i>
*USA, Hawaii: Hawaiian	13	1.8	<i>0.52</i>	0.23	<i>0.07</i>	0	-	-	-	-
*USA, Hawaii: Filipino	8	1.1	<i>0.38</i>	0.15	<i>0.06</i>	1	0.1	<i>0.10</i>	0.02	<i>0.02</i>
*USA, Pacific Islands	5	0.8	<i>0.38</i>	0.12	<i>0.06</i>	2	0.3	<i>0.20</i>	0.03	<i>0.02</i>

*Important. See note on population page.