







**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)  
rates and standard errors  
Stomach (C16) (contd)**

	Male						Female			
	Cases	ASR (W)	CUM 0-74	Cases	ASR (W)	CUM 0-74	Cases	ASR (W)	CUM 0-74	
<b>Asia (contd)</b>										
Kuwait	109	3.0	0.37	0.26	0.04	44	1.6	0.27	0.21	0.05
*Kuwait: Kuwaitis	48	4.2	0.62	0.38	0.07	23	1.5	0.32	0.19	0.05
*Kuwait: Non-Kuwaitis	61	2.6	0.58	0.24	0.06	21	2.0	0.55	0.25	0.09
*Malaysia, Penang	189	8.8	0.65	1.00	0.10	128	4.8	0.43	0.52	0.06
*Malaysia, Penang: Chinese	143	10.8	0.91	1.22	0.13	95	5.7	0.59	0.59	0.08
*Malaysia, Penang: Indian	18	8.7	2.18	1.12	0.34	15	7.1	1.88	0.72	0.24
*Malaysia, Penang: Malay	27	3.5	0.72	0.39	0.10	16	1.8	0.47	0.25	0.08
*Philippines, Manila	538	7.9	0.37	0.86	0.05	437	4.7	0.23	0.55	0.04
*Philippines, Rizal	514	6.7	0.32	0.81	0.05	402	4.1	0.21	0.48	0.03
Qatar: Qatari	17	6.8	1.77	0.92	0.27	12	4.6	1.39	0.62	0.23
*Saudi Arabia, Riyadh: Saudi	190	4.4	0.33	0.49	0.05	106	2.3	0.24	0.27	0.03
Singapore	1325	14.0	0.39	1.53	0.06	850	7.1	0.25	0.73	0.04
Singapore: Chinese	1195	15.9	0.47	1.71	0.07	782	7.8	0.29	0.81	0.04
Singapore: Indian	68	9.2	1.17	1.13	0.18	29	4.7	0.92	0.49	0.12
Singapore: Malay	50	4.6	0.68	0.56	0.11	33	2.6	0.46	0.29	0.07
Thailand, Bangkok	636	4.9	0.20	0.53	0.03	573	3.2	0.14	0.33	0.02
Thailand, Chiang Mai	279	6.2	0.38	0.81	0.06	203	4.1	0.30	0.52	0.04
Thailand, Chonburi	112	4.3	0.41	0.51	0.06	118	3.6	0.34	0.38	0.05
*Thailand, Khon Kaen	104	2.5	0.25	0.30	0.04	85	1.7	0.19	0.20	0.03
Thailand, Lampang	110	4.4	0.42	0.50	0.06	70	2.5	0.31	0.29	0.04
*Thailand, Songkhla	76	3.0	0.35	0.34	0.05	45	1.6	0.24	0.19	0.03
*Turkey, Antalya	424	11.7	0.58	1.40	0.08	238	6.0	0.39	0.64	0.05
*Turkey, Edirne	169	16.6	1.30	2.14	0.20	75	6.5	0.78	0.78	0.11
*Turkey, Izmir	1282	13.6	0.39	1.72	0.06	746	6.9	0.26	0.76	0.04
*Turkey, Trabzon	259	23.4	1.47	2.86	0.20	194	14.0	1.04	1.56	0.14
<b>Europe</b>										
Austria	4049	11.1	0.18	1.20	0.03	3322	6.2	0.13	0.66	0.02
Austria, Tyrol	361	12.6	0.69	1.34	0.10	279	6.9	0.47	0.78	0.07
Austria, Vorarlberg	165	11.5	0.92	1.12	0.12	113	5.6	0.60	0.60	0.09
*Belarus	9960	33.3	0.35	4.13	0.05	7115	13.8	0.18	1.68	0.02
*Belgium	3491	9.1	0.16	1.02	0.02	2027	3.9	0.10	0.42	0.01
Bulgaria	5538	16.1	0.23	1.99	0.03	3453	7.3	0.14	0.81	0.02
Croatia	3376	18.3	0.33	2.17	0.05	2104	7.6	0.19	0.86	0.03
Cyprus	207	7.5	0.54	0.92	0.08	106	3.5	0.35	0.37	0.05
Czech Republic	4956	12.2	0.18	1.40	0.03	3487	6.0	0.11	0.63	0.02
Denmark	1751	7.5	0.18	0.89	0.03	974	3.5	0.12	0.40	0.02
*Estonia	1075	23.0	0.72	2.82	0.10	942	11.7	0.43	1.38	0.06
Finland	1990	8.6	0.20	0.97	0.03	1588	5.0	0.14	0.55	0.02
*France, Bas-Rhin	338	8.3	0.47	1.02	0.07	232	3.9	0.30	0.41	0.04
*France, Calvados	252	8.4	0.57	0.96	0.09	137	3.1	0.32	0.29	0.04
*France, Doubs	179	8.2	0.65	0.96	0.09	92	3.2	0.38	0.34	0.05
*France, Haut-Rhin	268	8.6	0.55	1.00	0.08	158	3.7	0.34	0.41	0.05
*France, Hérault	373	8.4	0.47	0.97	0.07	164	2.7	0.26	0.27	0.03
*France, Isère	364	7.5	0.42	0.79	0.06	224	3.6	0.27	0.40	0.04
*France, Loire-Atlantique	397	8.2	0.44	0.94	0.06	206	2.6	0.22	0.26	0.03
*France, Manche	294	11.6	0.74	1.26	0.10	128	3.0	0.33	0.31	0.05
*France, Somme	226	9.5	0.68	1.16	0.10	109	3.3	0.37	0.35	0.05
*France, Tarn	130	6.7	0.66	0.75	0.09	68	2.0	0.35	0.17	0.04
*France, Vendée	226	7.5	0.55	0.87	0.08	107	2.6	0.30	0.31	0.04
Germany, Brandenburg	1750	14.5	0.36	1.60	0.05	1195	7.0	0.23	0.77	0.03
Germany, Bremen	356	10.8	0.60	1.23	0.08	299	6.3	0.44	0.72	0.06
Germany, Free State of Saxony	3315	14.8	0.27	1.60	0.04	2530	7.1	0.17	0.76	0.02
Germany, Hamburg	839	10.5	0.38	1.19	0.05	663	5.7	0.26	0.61	0.04
Germany, Mecklenburg-Western Pomerania	1263	15.9	0.46	1.81	0.06	941	8.3	0.31	0.89	0.04
Germany, Munich	2067	11.1	0.25	1.19	0.04	1701	6.5	0.18	0.69	0.03
Germany, North Rhine-Westphalia	1448	12.2	0.34	1.36	0.05	1040	6.0	0.22	0.63	0.03
Germany, Saarland	647	12.4	0.51	1.40	0.07	490	6.2	0.33	0.66	0.04
Germany, Schleswig-Holstein	1726	12.3	0.31	1.38	0.04	1343	6.9	0.22	0.77	0.03
Iceland	104	9.2	0.96	0.92	0.13	67	5.0	0.68	0.56	0.10
Ireland	1472	10.5	0.28	1.27	0.04	882	5.0	0.18	0.56	0.03
Italy, Biella	142	13.0	1.18	1.48	0.16	104	6.1	0.76	0.65	0.10
Italy, Brescia	839	21.7	0.77	2.64	0.11	586	10.2	0.49	1.14	0.07
Italy, Catania and Messina	555	12.1	0.55	1.42	0.08	400	6.5	0.37	0.75	0.05
Italy, Catanzaro	168	14.3	1.21	1.54	0.16	102	7.6	0.87	0.87	0.11
Italy, Como	479	17.6	0.85	1.92	0.12	330	8.4	0.55	0.90	0.07
Italy, Ferrara	308	13.6	0.86	1.49	0.12	244	6.6	0.55	0.63	0.07
Italy, Florence and Prato	779	17.6	0.69	2.03	0.10	568	8.5	0.44	0.94	0.06
Italy, Friuli-Venezia Giulia	1139	16.2	0.51	1.91	0.08	887	8.4	0.35	0.94	0.05
Italy, Genoa	497	11.1	0.55	1.32	0.08	383	5.2	0.35	0.53	0.05
Italy, Latina	321	13.5	0.80	1.61	0.11	222	7.5	0.57	0.83	0.08
Italy, Lecco	316	20.1	1.18	2.53	0.18	232	10.1	0.79	1.09	0.11
Italy, Lombardy, South	440	18.6	0.94	2.01	0.13	301	8.0	0.57	0.88	0.08
Italy, Mantua	217	16.9	1.22	1.94	0.18	168	8.8	0.85	0.90	0.11
Italy, Milan	687	12.0	0.49	1.42	0.07	615	6.9	0.35	0.74	0.05
Italy, Modena	562	14.8	0.69	1.61	0.10	393	7.4	0.47	0.79	0.06
Italy, Naples	251	14.0	0.90	1.71	0.13	152	6.5	0.57	0.64	0.07
Italy, Nuoro	136	10.4	0.96	1.19	0.14	99	5.3	0.63	0.57	0.09
Italy, Palermo	415	9.2	0.49	1.08	0.07	276	4.5	0.32	0.46	0.04
Italy, Parma	487	18.1	0.92	1.96	0.13	382	9.6	0.64	0.99	0.09
Italy, Ragusa	137	8.6	0.81	0.90	0.11	101	5.8	0.69	0.60	0.08
Italy, Reggio Emilia	456	16.5	0.84	1.99	0.13	327	8.7	0.60	0.94	0.08
Italy, Romagna	1518	21.2	0.61	2.35	0.09	1098	11.1	0.42	1.17	0.06
Italy, Salerno	532	10.6	0.50	1.25	0.07	315	5.2	0.34	0.58	0.04
Italy, Sassari	218	9.7	0.69	1.14	0.10	121	4.2	0.43	0.49	0.06
Italy, Sondrio	170	20.5	1.64	2.39	0.23	122	10.2	1.11	1.13	0.15
Italy, South Tyrol	324	18.8	1.09	2.17	0.16	233	9.4	0.72	1.06	0.10

\*Important. See note on population page.

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)  
rates and standard errors  
Stomach (C16) (contd)**

	Male						Female			
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
<b>Europe (contd)</b>										
Italy, Syracuse	179	<b>9.3</b>	0.75	1.05	0.11	97	<b>4.4</b>	0.52	0.46	0.06
Italy, Trapani	151	<b>8.4</b>	0.75	1.00	0.11	85	<b>4.1</b>	0.51	0.52	0.07
Italy, Trento	279	<b>14.2</b>	0.91	1.64	0.13	211	<b>7.2</b>	0.61	0.80	0.09
Italy, Turin	571	<b>11.2</b>	0.51	1.30	0.07	399	<b>5.5</b>	0.34	0.61	0.04
Italy, Umbria	1082	<b>20.0</b>	0.68	2.31	0.10	751	<b>10.0</b>	0.46	1.13	0.06
Italy, Varese	677	<b>16.0</b>	0.65	1.86	0.09	445	<b>7.1</b>	0.40	0.74	0.05
Italy, Veneto	1116	<b>12.0</b>	0.38	1.40	0.06	874	<b>6.2</b>	0.25	0.65	0.03
Latvia	1527	<b>24.3</b>	0.63	2.92	0.09	1196	<b>10.6</b>	0.34	1.20	0.05
Lithuania	2924	<b>25.7</b>	0.49	3.10	0.07	2020	<b>10.4</b>	0.26	1.16	0.03
Malta	144	<b>8.4</b>	0.72	0.94	0.11	90	<b>4.1</b>	0.47	0.38	0.06
*The Netherlands	6355	<b>9.3</b>	0.12	1.10	0.02	3611	<b>4.1</b>	0.08	0.47	0.01
*The Netherlands, Eindhoven	404	<b>9.3</b>	0.48	1.11	0.07	263	<b>4.7</b>	0.32	0.53	0.05
Norway	1621	<b>7.7</b>	0.21	0.88	0.03	1102	<b>4.2</b>	0.15	0.47	0.02
Poland, Cracow	312	<b>13.9</b>	0.81	1.67	0.12	197	<b>5.5</b>	0.43	0.64	0.06
Poland, Kielce	744	<b>15.4</b>	0.59	1.92	0.09	393	<b>5.4</b>	0.31	0.58	0.04
Poland, Lower Silesia	1346	<b>13.4</b>	0.38	1.60	0.06	850	<b>5.6</b>	0.21	0.62	0.03
Poland, Podkarpackie	1122	<b>16.2</b>	0.50	1.99	0.07	645	<b>6.2</b>	0.27	0.66	0.04
Portugal, Azores	166	<b>20.4</b>	1.65	2.15	0.22	93	<b>8.8</b>	1.02	0.98	0.14
Russian Federation, Saint Petersburg	4325	<b>29.0</b>	0.45	3.54	0.07	3906	<b>13.0</b>	0.23	1.46	0.03
*Serbia, Central	2957	<b>12.3</b>	0.24	1.57	0.03	1774	<b>6.2</b>	0.16	0.75	0.02
Slovakia	2880	<b>16.8</b>	0.32	1.95	0.05	1918	<b>7.4</b>	0.18	0.81	0.03
Slovenia	1457	<b>18.3</b>	0.49	2.11	0.07	905	<b>7.6</b>	0.29	0.85	0.04
Spain, Albacete	227	<b>12.5</b>	0.93	1.37	0.13	109	<b>4.6</b>	0.53	0.49	0.07
Spain, Asturias	764	<b>12.8</b>	0.53	1.53	0.07	475	<b>5.3</b>	0.30	0.57	0.04
Spain, Basque Country	1617	<b>15.7</b>	0.42	1.88	0.06	898	<b>6.2</b>	0.25	0.67	0.03
Spain, Canary Islands	385	<b>8.1</b>	0.42	0.95	0.06	222	<b>3.9</b>	0.28	0.42	0.04
Spain, Ciudad Real	284	<b>14.7</b>	0.99	1.79	0.14	182	<b>6.3</b>	0.59	0.65	0.08
Spain, Cuenca	165	<b>12.8</b>	1.19	1.47	0.16	95	<b>6.3</b>	0.86	0.70	0.11
Spain, Girona	370	<b>11.6</b>	0.66	1.29	0.09	234	<b>6.0</b>	0.47	0.65	0.06
*Spain, Granada	373	<b>10.2</b>	0.57	1.21	0.08	191	<b>4.2</b>	0.35	0.48	0.05
Spain, La Rioja	205	<b>14.0</b>	1.08	1.60	0.15	113	<b>5.4</b>	0.64	0.56	0.08
Spain, Mallorca	247	<b>8.0</b>	0.54	0.93	0.08	173	<b>4.3</b>	0.37	0.52	0.05
Spain, Murcia	556	<b>10.6</b>	0.48	1.20	0.07	346	<b>5.3</b>	0.33	0.53	0.04
Spain, Navarra	411	<b>14.3</b>	0.77	1.61	0.11	220	<b>5.5</b>	0.46	0.56	0.06
Spain, Tarragona	310	<b>9.8</b>	0.60	1.11	0.08	166	<b>4.2</b>	0.38	0.46	0.05
*Sweden	2909	<b>6.3</b>	0.13	0.71	0.02	1839	<b>3.2</b>	0.09	0.36	0.01
Switzerland, Basel	117	<b>5.6</b>	0.55	0.67	0.08	95	<b>3.5</b>	0.42	0.39	0.05
Switzerland, Geneva	116	<b>6.9</b>	0.66	0.73	0.09	85	<b>3.8</b>	0.47	0.38	0.06
Switzerland, Graubünden and Glarus	108	<b>10.1</b>	1.03	1.11	0.15	70	<b>4.6</b>	0.65	0.45	0.09
Switzerland, Neuchâtel	49	<b>6.7</b>	1.00	0.94	0.16	28	<b>2.5</b>	0.57	0.26	0.08
Switzerland, St Gall–Appenzell	150	<b>6.4</b>	0.55	0.70	0.08	112	<b>3.6</b>	0.40	0.37	0.05
Switzerland, Ticino	163	<b>10.1</b>	0.83	1.22	0.12	139	<b>5.8</b>	0.58	0.71	0.09
Switzerland, Valais	125	<b>9.6</b>	0.89	1.04	0.12	85	<b>4.5</b>	0.58	0.39	0.07
Switzerland, Vaud	184	<b>6.9</b>	0.53	0.86	0.08	121	<b>3.5</b>	0.36	0.37	0.05
Switzerland, Zurich	398	<b>7.2</b>	0.38	0.85	0.06	258	<b>3.3</b>	0.24	0.34	0.03
Ukraine	39350	<b>25.1</b>	0.13	3.16	0.02	26720	<b>10.5</b>	0.07	1.31	0.01
UK, England	21279	<b>8.9</b>	0.06	1.02	0.01	11753	<b>3.6</b>	0.04	0.38	0.01
UK, England, East of England Region	2262	<b>8.0</b>	0.18	0.93	0.03	1126	<b>3.0</b>	0.11	0.30	0.01
UK, England, North Western	3229	<b>10.6</b>	0.20	1.22	0.03	1873	<b>4.4</b>	0.12	0.47	0.02
UK, England, Northern and Yorkshire	3398	<b>10.4</b>	0.19	1.17	0.03	1972	<b>4.4</b>	0.12	0.47	0.02
UK, England, Oxford Region	809	<b>6.7</b>	0.25	0.77	0.04	446	<b>2.7</b>	0.15	0.29	0.02
UK, England, South and Western Regions	2733	<b>7.3</b>	0.15	0.83	0.02	1533	<b>3.0</b>	0.09	0.31	0.01
UK, England, Thames	3799	<b>7.8</b>	0.13	0.88	0.02	2192	<b>3.2</b>	0.08	0.34	0.01
UK, England, Trent	1425	<b>9.5</b>	0.27	1.09	0.04	718	<b>3.7</b>	0.16	0.41	0.02
UK, England, West Midlands	2623	<b>10.2</b>	0.21	1.18	0.03	1336	<b>3.8</b>	0.12	0.41	0.02
UK, Northern Ireland	686	<b>10.0</b>	0.40	1.15	0.06	456	<b>4.8</b>	0.25	0.55	0.04
UK, Scotland	2425	<b>10.3</b>	0.22	1.20	0.03	1572	<b>4.7</b>	0.14	0.53	0.02
UK, Wales	1619	<b>10.7</b>	0.28	1.21	0.04	958	<b>4.4</b>	0.17	0.48	0.03
<b>Oceania</b>										
Australian Capital Territory	73	<b>6.8</b>	0.83	0.83	0.13	38	<b>3.1</b>	0.54	0.32	0.07
Australia, New South Wales	2104	<b>7.7</b>	0.18	0.91	0.03	1142	<b>3.4</b>	0.11	0.38	0.02
Australia, Northern Territory	17	<b>3.5</b>	0.91	0.56	0.17	12	<b>3.1</b>	0.95	0.54	0.19
Australia, Northern Territory: Indigenous	3	<b>5.2</b>	3.11	0.45	0.36	6	<b>5.7</b>	2.35	0.81	0.39
Australia, Northern Territory: Non-Indigenous	14	<b>3.3</b>	0.95	0.57	0.19	6	<b>2.5</b>	1.08	0.48	0.22
Australia, Queensland	1125	<b>7.2</b>	0.22	0.80	0.03	536	<b>3.0</b>	0.14	0.34	0.02
South Australia	537	<b>7.7</b>	0.35	0.89	0.05	279	<b>3.3</b>	0.23	0.37	0.03
Australia, Tasmania	177	<b>8.2</b>	0.65	0.95	0.10	96	<b>3.9</b>	0.44	0.44	0.06
Australia, Victoria	1658	<b>8.1</b>	0.21	0.97	0.03	982	<b>4.0</b>	0.14	0.44	0.02
Western Australia	547	<b>7.0</b>	0.31	0.78	0.05	270	<b>2.9</b>	0.19	0.29	0.03
New Zealand	1136	<b>7.6</b>	0.23	0.85	0.03	718	<b>4.0</b>	0.16	0.43	0.02
New Zealand: Maori	188	<b>19.0</b>	1.43	2.18	0.20	157	<b>12.9</b>	1.08	1.50	0.16
New Zealand: Pacific Islander	67	<b>17.2</b>	2.22	2.12	0.33	54	<b>10.8</b>	1.51	1.08	0.20
New Zealand: Other	881	<b>6.2</b>	0.22	0.69	0.03	507	<b>2.8</b>	0.14	0.30	0.02
USA, Hawaii	489	<b>8.9</b>	0.44	1.07	0.07	325	<b>4.8</b>	0.31	0.52	0.04
*USA, Hawaii: Chinese	23	<b>6.1</b>	1.47	0.79	0.25	24	<b>7.1</b>	1.79	0.64	0.18
*USA, Hawaii: Filipino	44	<b>7.3</b>	1.19	0.93	0.18	30	<b>3.7</b>	0.73	0.40	0.10
*USA, Hawaii: Hawaiian	55	<b>8.6</b>	1.24	1.26	0.23	44	<b>5.6</b>	0.89	0.77	0.14
*USA, Hawaii: Japanese	246	<b>15.1</b>	1.08	1.71	0.17	152	<b>5.3</b>	0.56	0.54	0.08
*USA, Hawaii: White	86	<b>6.1</b>	0.69	0.69	0.11	37	<b>2.4</b>	0.45	0.27	0.07

\*Important. See note on population page.