

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

**Small intestine (C17)**

	Male					Female				
	Cases	ASR(W)		CUM 0-74		Cases	ASR(W)		CUM 0-74	
<b>Africa</b>										
*Algeria, Batna	8	0.5	0.19	0.05	0.02	5	0.4	0.17	0.06	0.03
*Algeria, Tizi Ouzou	12	0.8	0.25	0.09	0.03	12	0.7	0.20	0.07	0.02
*Benin, Cotonou	4	0.9	0.44	0.13	0.07	3	0.4	0.27	0.05	0.03
*France, La Réunion	27	1.2	0.24	0.14	0.03	20	0.8	0.18	0.10	0.03
*Kenya, Eldoret	3	0.2	0.15	0.02	0.01	1	0.1	0.07	0.01	0.01
*Kenya, Nairobi	4	0.2	0.09	0.02	0.01	3	0.1	0.08	0.01	0.01
Mauritius	15	0.4	0.09	0.05	0.01	30	0.7	0.12	0.08	0.02
*Morocco, Casablanca	32	0.3	0.06	0.05	0.01	36	0.3	0.05	0.03	0.01
*Seychelles	2	0.7	0.50	0.02	0.02	1	0.2	0.19	0.00	0.00
*South Africa, Eastern Cape	0	–	0.00	–	0.00	0	–	0.00	–	0.00
*Uganda, Kyadondo County	9	0.5	0.21	0.07	0.04	7	0.3	0.14	0.02	0.02
*Uganda, Gulu	0	–	0.00	–	0.00	1	0.1	0.07	0.00	0.00
*Zimbabwe, Bulawayo : African	1	0.0	0.05	0.00	0.00	4	0.4	0.19	0.03	0.02
*Zimbabwe, Harare : African	17	1.0	0.26	0.06	0.02	10	0.6	0.21	0.10	0.04
<b>America, Central and South, and Caribbean</b>										
*Argentina, Entre Ríos Province	24	1.1	0.22	0.12	0.03	30	1.0	0.19	0.10	0.02
*Argentina, Mendoza	51	1.0	0.14	0.13	0.02	65	1.1	0.14	0.13	0.02
Brazil, Aracaju	11	1.1	0.33	0.16	0.06	16	1.0	0.26	0.11	0.04
*Brazil, Barretos	11	0.8	0.24	0.09	0.04	6	0.4	0.15	0.04	0.02
Brazil, Belo Horizonte	76	1.1	0.13	0.14	0.02	89	0.8	0.09	0.09	0.01
*Brazil, Campinas	35	1.5	0.26	0.18	0.04	40	1.3	0.21	0.14	0.03
*Brazil, Curitiba	31	0.8	0.14	0.09	0.02	25	0.5	0.09	0.06	0.01
Brazil, Goiânia	23	0.9	0.18	0.10	0.03	24	0.7	0.14	0.08	0.02
*Brazil, Jaú	4	0.9	0.45	0.06	0.04	2	0.5	0.33	0.07	0.05
Brazil, João Pessoa	12	1.2	0.35	0.15	0.05	18	1.1	0.26	0.12	0.04
Brazil, Recife	32	1.3	0.22	0.14	0.03	24	0.6	0.13	0.07	0.02
Chile, Region of Antofagasta	7	0.7	0.28	0.08	0.03	2	0.2	0.15	0.03	0.02
Chile, Valdivia	10	0.8	0.26	0.08	0.03	13	0.8	0.22	0.14	0.05
Colombia, Bucaramanga	29	1.0	0.19	0.11	0.02	29	0.7	0.14	0.10	0.02
Colombia, Cali	51	0.9	0.12	0.08	0.01	58	0.7	0.10	0.07	0.01
Colombia, Manizales	11	0.8	0.26	0.10	0.03	18	1.1	0.26	0.12	0.03
Colombia, Pasto	9	0.9	0.31	0.14	0.05	9	0.6	0.21	0.05	0.02
Costa Rica	61	0.6	0.07	0.05	0.01	38	0.4	0.06	0.05	0.01
Ecuador, Guayaquil	44	0.8	0.13	0.10	0.02	50	0.8	0.11	0.07	0.01
Ecuador, Manabí	14	0.4	0.11	0.04	0.01	18	0.5	0.13	0.06	0.02
Ecuador, Quito	68	1.7	0.21	0.22	0.03	68	1.4	0.17	0.17	0.03
*France, Guadeloupe	22	1.3	0.28	0.19	0.05	26	1.2	0.26	0.13	0.03
*France, Martinique	16	0.9	0.25	0.09	0.03	17	0.8	0.23	0.10	0.03
*Peru, Lima	147	1.1	0.09	0.12	0.01	153	0.9	0.07	0.10	0.01
*Trinidad and Tobago	8	0.3	0.12	0.04	0.01	11	0.4	0.13	0.05	0.02
USA, Puerto Rico	204	1.4	0.11	0.17	0.01	157	0.8	0.07	0.10	0.01
*Uruguay	137	1.2	0.10	0.15	0.01	131	0.9	0.08	0.11	0.01
<b>America, North</b>										
Canada, Alberta	255	1.7	0.11	0.19	0.02	228	1.4	0.09	0.16	0.01
Canada, British Columbia	326	1.4	0.08	0.16	0.01	252	1.0	0.07	0.11	0.01
*Canada, Manitoba	89	1.6	0.18	0.19	0.02	68	1.1	0.15	0.13	0.02
*Canada, New Brunswick	77	1.9	0.23	0.23	0.03	47	1.0	0.16	0.11	0.02
*Canada, Newfoundland	51	1.9	0.27	0.22	0.04	56	1.9	0.26	0.24	0.04
Canada, Ontario	1238	2.0	0.06	0.24	0.01	1120	1.7	0.05	0.20	0.01
*Canada, Prince Edward Island	10	1.2	0.40	0.13	0.06	7	0.6	0.24	0.08	0.05
Canada, Quebec	622	1.6	0.07	0.18	0.01	552	1.2	0.06	0.14	0.01
Canada, Saskatchewan	63	1.2	0.16	0.12	0.02	81	1.5	0.18	0.18	0.03
*Canada, Yukon	0	–	0.00	–	0.00	1	0.9	0.90	0.22	0.22
USA	24209	1.9	0.01	0.23	0.00	21526	1.5	0.01	0.18	0.00
USA : White	19511	1.8	0.01	0.21	0.00	16808	1.4	0.01	0.17	0.00
USA : Black	3812	3.0	0.05	0.36	0.01	3993	2.4	0.04	0.29	0.01
USA, NPCR	23433	1.9	0.01	0.23	0.00	20836	1.5	0.01	0.18	0.00
USA, NPCR : White	18888	1.8	0.01	0.21	0.00	16257	1.4	0.01	0.17	0.00
USA, NPCR : Black	3750	3.0	0.05	0.36	0.01	3942	2.4	0.04	0.29	0.01
USA, NPCR : Asian and Pacific Islander	558	1.0	0.04	0.11	0.01	421	0.6	0.03	0.07	0.00
USA, NPCR : American Indian	102	0.9	0.09	0.12	0.01	76	0.6	0.07	0.07	0.01
*USA, SEER (18 registries)	6143	1.8	0.02	0.21	0.00	5535	1.4	0.02	0.17	0.00
*USA, SEER (18 registries) : White	4728	1.7	0.03	0.20	0.00	4118	1.4	0.02	0.16	0.00
*USA, SEER (18 registries) : Non-Hispanic White	4137	1.8	0.03	0.22	0.00	3583	1.4	0.03	0.17	0.00
*USA, SEER (18 registries) : Hispanic White	591	1.3	0.06	0.15	0.01	535	1.0	0.05	0.13	0.01
*USA, SEER (18 registries) : Black	979	3.0	0.10	0.36	0.01	1058	2.5	0.08	0.30	0.01
*USA, SEER (18 registries) : Asian and Pacific Islander	339	1.0	0.06	0.12	0.01	266	0.6	0.04	0.07	0.01
*USA, SEER (9 registries)	2232	1.9	0.04	0.22	0.01	1951	1.4	0.03	0.17	0.00
*USA, SEER (9 registries) : White	1665	1.8	0.05	0.21	0.01	1425	1.4	0.04	0.16	0.01
*USA, SEER (9 registries) : Black	380	3.5	0.18	0.40	0.02	366	2.5	0.14	0.30	0.02
USA, Alabama	372	1.9	0.10	0.23	0.01	365	1.6	0.09	0.19	0.01
USA, Alabama : White	264	1.8	0.11	0.21	0.01	241	1.4	0.10	0.17	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**

**Small intestine (C17) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR(W)		CUM 0-74		Cases	ASR(W)		CUM 0-74	
<b>America, North (contd)</b>										
USA, Michigan	812	2.0	0.07	0.23	0.01	698	1.5	0.06	0.17	0.01
USA, Michigan : White	633	1.8	0.07	0.21	0.01	541	1.4	0.06	0.16	0.01
USA, Michigan : Black	165	3.7	0.29	0.43	0.04	144	2.5	0.21	0.31	0.03
USA, Michigan : Asian and Pacific Islander	8	0.9	0.32	0.13	0.06	5	0.6	0.25	0.06	0.03
*USA, Michigan, Detroit	364	2.4	0.13	0.28	0.02	319	1.7	0.10	0.21	0.01
*USA, Michigan, Detroit : White	227	2.0	0.13	0.23	0.02	206	1.5	0.11	0.18	0.02
*USA, Michigan, Detroit : Black	130	4.2	0.37	0.48	0.05	111	2.6	0.25	0.34	0.04
USA, Minnesota	457	2.0	0.10	0.23	0.01	383	1.6	0.09	0.19	0.01
USA, Minnesota : White	426	2.0	0.10	0.23	0.01	369	1.6	0.09	0.20	0.01
USA, Minnesota : Black	18	2.5	0.61	0.33	0.11	6	0.9	0.36	0.12	0.06
*USA, Minnesota : Asian and Pacific Islander	7	1.3	0.51	0.15	0.08	5	0.7	0.33	0.06	0.04
USA, Mississippi	291	2.6	0.16	0.30	0.02	286	2.2	0.14	0.26	0.02
USA, Missouri	485	1.9	0.09	0.24	0.01	453	1.6	0.08	0.19	0.01
USA, Missouri : White	402	1.8	0.09	0.22	0.01	370	1.5	0.08	0.18	0.01
USA, Missouri : Black	76	3.6	0.42	0.43	0.06	82	3.0	0.34	0.32	0.04
USA, Montana	95	1.9	0.21	0.23	0.03	77	1.5	0.19	0.19	0.03
*USA, Montana : American Indian	4	2.0	1.03	0.20	0.12	1	0.4	0.39	0.05	0.05
USA, Nebraska	146	2.0	0.17	0.22	0.02	122	1.5	0.15	0.17	0.02
USA, Nebraska : White	133	1.9	0.18	0.21	0.02	111	1.4	0.15	0.16	0.02
*USA, Nebraska : Black	12	5.0	1.48	0.57	0.21	9	3.1	1.06	0.33	0.12
USA, Nevada	150	1.3	0.11	0.14	0.01	124	1.0	0.09	0.11	0.01
USA, Nevada : White	126	1.3	0.12	0.14	0.02	104	1.0	0.11	0.12	0.01
USA, Nevada : Black	19	2.2	0.50	0.27	0.07	12	1.2	0.37	0.14	0.05
*USA, Nevada : Asian and Pacific Islander	4	0.4	0.20	0.04	0.03	5	0.3	0.15	0.05	0.03
USA, New Jersey	734	2.0	0.08	0.24	0.01	643	1.5	0.06	0.17	0.01
USA, New Jersey : White	572	1.9	0.09	0.23	0.01	473	1.3	0.07	0.16	0.01
USA, New Jersey : Black	121	3.0	0.28	0.41	0.04	141	2.6	0.22	0.30	0.03
USA, New Mexico	121	1.5	0.14	0.18	0.02	99	1.0	0.11	0.12	0.01
USA, New Mexico : White	108	1.5	0.15	0.18	0.02	83	1.0	0.12	0.12	0.02
USA, New Mexico : Non-Hispanic White	58	1.3	0.19	0.17	0.02	48	1.0	0.17	0.13	0.02
USA, New Mexico : Hispanic White	50	1.7	0.25	0.19	0.03	35	1.0	0.17	0.11	0.02
*USA, New Mexico : American Indian	7	1.1	0.41	0.11	0.06	12	1.4	0.42	0.15	0.06
USA, New York State	1672	2.1	0.05	0.25	0.01	1457	1.6	0.04	0.18	0.01
USA, New York State : White	1254	2.0	0.06	0.24	0.01	1066	1.5	0.05	0.18	0.01
USA, New York State : Black	338	3.1	0.17	0.39	0.03	312	2.1	0.12	0.25	0.02
USA, New York State : Asian and Pacific Islander	71	1.2	0.14	0.12	0.02	69	1.0	0.13	0.13	0.02
USA, North Carolina	902	2.3	0.08	0.27	0.01	856	1.9	0.07	0.23	0.01
USA, North Carolina : White	651	2.0	0.08	0.24	0.01	573	1.7	0.07	0.20	0.01
USA, North Carolina : Black	229	3.3	0.22	0.38	0.03	263	2.9	0.18	0.35	0.03
USA, North Carolina : Asian and Pacific Islander	10	1.4	0.46	0.20	0.07	9	1.0	0.33	0.09	0.04
*USA, North Carolina : American Indian	11	2.3	0.70	0.25	0.09	7	1.4	0.55	0.17	0.07
USA, North Dakota	42	1.4	0.23	0.14	0.03	34	1.2	0.22	0.14	0.03
USA, Ohio	1024	2.1	0.07	0.26	0.01	902	1.6	0.06	0.19	0.01
USA, Ohio : White	856	2.0	0.07	0.24	0.01	751	1.5	0.06	0.18	0.01
USA, Ohio : Black	152	3.4	0.28	0.43	0.04	143	2.5	0.22	0.30	0.03
*USA, Ohio : Asian and Pacific Islander	5	0.8	0.35	0.09	0.04	3	0.3	0.20	0.03	0.02
USA, Oklahoma	279	1.8	0.11	0.23	0.02	270	1.7	0.11	0.20	0.01
USA, Oklahoma : White	228	1.8	0.12	0.22	0.02	226	1.7	0.12	0.20	0.02
USA, Oklahoma : Black	23	2.6	0.54	0.32	0.08	26	2.5	0.51	0.29	0.07
USA, Oklahoma : American Indian	23	2.1	0.44	0.30	0.07	13	1.0	0.29	0.13	0.04
USA, Oregon	307	1.7	0.10	0.21	0.01	279	1.5	0.10	0.18	0.01
USA, Oregon : White	289	1.7	0.11	0.21	0.01	268	1.5	0.10	0.18	0.01
*USA, Oregon : Black	5	1.9	0.86	0.28	0.15	6	2.5	1.04	0.28	0.12
*USA, Oregon : Asian and Pacific Islander	8	1.4	0.51	0.21	0.09	3	0.4	0.23	0.03	0.02
USA, Rhode Island	100	2.2	0.23	0.27	0.03	75	1.4	0.17	0.17	0.02
USA, Rhode Island : White	95	2.3	0.24	0.28	0.03	70	1.4	0.18	0.17	0.03
*USA, Rhode Island : Black	3	1.2	0.67	0.07	0.05	3	1.2	0.69	0.19	0.13
USA, South Carolina	425	2.1	0.11	0.24	0.01	426	1.9	0.10	0.22	0.01
USA, South Carolina : White	301	2.0	0.12	0.23	0.02	264	1.6	0.11	0.19	0.01
USA, South Carolina : Black	119	2.7	0.25	0.31	0.03	157	2.7	0.23	0.29	0.03
USA, South Dakota	75	2.2	0.28	0.26	0.04	48	1.2	0.19	0.13	0.03
USA, Tennessee	577	2.2	0.09	0.26	0.01	509	1.7	0.08	0.21	0.01
USA, Tennessee : White	468	2.0	0.10	0.24	0.01	389	1.5	0.08	0.18	0.01
USA, Tennessee : Black	101	3.2	0.32	0.40	0.05	117	2.8	0.27	0.35	0.04
USA, Texas	1684	1.8	0.04	0.22	0.01	1428	1.4	0.04	0.16	0.01
USA, Texas : White	1332	1.7	0.05	0.20	0.01	1118	1.3	0.04	0.15	0.01
USA, Texas : Black	309	3.3	0.19	0.40	0.03	281	2.4	0.15	0.28	0.02
USA, Texas : Asian and Pacific Islander	35	0.9	0.15	0.11	0.02	24	0.5	0.11	0.04	0.01
USA, Utah	187	2.0	0.15	0.25	0.02	163	1.7	0.14	0.19	0.02
USA, Vermont	43	1.5	0.23	0.20	0.04	38	1.2	0.20	0.16	0.03
USA, Washington State	498	1.7	0.08	0.21	0.01	440	1.4	0.07	0.17	0.01
*USA, Washington, Seattle	351	1.8	0.10	0.22	0.01	315	1.4	0.09	0.18	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**

**Small intestine (C17) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR(W)		CUM 0-74		Cases	ASR(W)		CUM 0-74	
<b>America, North (contd)</b>										
USA, West Virginia	142	1.7	0.15	0.20	0.02	135	1.6	0.15	0.17	0.02
USA, Wyoming	48	2.0	0.29	0.23	0.04	38	1.5	0.26	0.21	0.04
<b>Asia</b>										
Bahrain : Bahrainis	10	0.8	0.25	0.09	0.03	6	0.4	0.19	0.06	0.03
Brunei Darussalam	5	0.6	0.30	0.11	0.06	3	0.3	0.19	0.05	0.04
*China, Anfu County	8	0.8	0.29	0.12	0.05	10	1.1	0.35	0.13	0.05
*China, Anguo City	21	1.6	0.35	0.20	0.05	15	1.1	0.29	0.14	0.04
*China, Anshan City	95	1.2	0.13	0.13	0.02	62	0.8	0.10	0.09	0.01
*China, Aohan District, Chifeng City	5	0.2	0.10	0.02	0.01	3	0.2	0.10	0.02	0.01
*China, Arun District	7	0.8	0.31	0.10	0.05	3	0.4	0.22	0.05	0.03
*China, Baoding City	43	1.2	0.19	0.15	0.03	32	0.9	0.15	0.10	0.02
*China, Beijing City	439	1.0	0.05	0.12	0.01	318	0.6	0.04	0.08	0.01
*China, Binhai County	33	0.7	0.12	0.09	0.02	25	0.6	0.11	0.08	0.02
*China, Cangzhou City	8	0.6	0.22	0.06	0.02	20	1.3	0.30	0.14	0.04
China, Changfeng County	10	0.6	0.19	0.07	0.03	19	1.2	0.27	0.18	0.05
China, Changzhou City	123	1.2	0.11	0.13	0.01	112	1.0	0.10	0.11	0.01
China, Ci Xian County	15	0.8	0.22	0.12	0.04	13	0.7	0.19	0.08	0.03
China, Cixi City	40	0.7	0.12	0.08	0.02	41	0.7	0.12	0.09	0.02
*China, Dafeng District, Yancheng City	30	0.8	0.14	0.10	0.02	22	0.7	0.15	0.08	0.02
China, Dalian City	127	1.1	0.10	0.13	0.01	122	0.9	0.09	0.11	0.01
*China, Dancheng County	58	1.8	0.24	0.21	0.04	54	1.6	0.23	0.16	0.03
China, Dangtu County	13	1.1	0.31	0.16	0.05	7	0.7	0.27	0.08	0.03
*China, Danyang City	51	1.4	0.20	0.13	0.02	27	0.7	0.13	0.07	0.02
*China, Dawukou District, Shizuishan City	10	1.0	0.31	0.10	0.05	9	0.8	0.29	0.10	0.04
*China, Dehui City	10	0.3	0.10	0.04	0.02	6	0.2	0.08	0.02	0.01
*China, Donggang City	20	0.7	0.16	0.08	0.02	14	0.6	0.15	0.07	0.02
*China, Dongguan City	42	1.0	0.16	0.11	0.02	39	0.8	0.13	0.08	0.02
China, Donghai County	24	0.5	0.11	0.07	0.02	15	0.4	0.10	0.05	0.01
*China, Dongtai City	9	0.2	0.06	0.02	0.01	16	0.3	0.08	0.04	0.01
China, Duanzhou District, Zhaoqing City	17	1.3	0.34	0.14	0.04	9	0.8	0.25	0.10	0.04
*China, Ewenkizu Zizhiqi	1	0.3	0.26	0.03	0.03	0	-	0.00	-	0.00
*China, Faku County	7	0.4	0.13	0.05	0.02	6	0.3	0.12	0.03	0.01
*China, Fangcheng County	25	1.1	0.23	0.17	0.04	20	1.0	0.22	0.11	0.03
*China, Feicheng County	33	0.8	0.14	0.08	0.02	20	0.5	0.11	0.05	0.01
China, Feixi County	55	1.3	0.18	0.16	0.03	43	1.0	0.16	0.13	0.02
China, Fuqing City	20	0.7	0.16	0.09	0.03	10	0.4	0.13	0.05	0.02
*China, Ganyu District, Lianyungang City	15	0.3	0.09	0.04	0.01	10	0.2	0.07	0.03	0.01
*China, Ganzhou District, Zhangye City	6	1.0	0.56	0.07	0.04	2	0.2	0.16	0.05	0.03
*China, Gaocheng City	12	0.5	0.15	0.07	0.02	6	0.2	0.09	0.02	0.01
China, Gaomi City	18	0.5	0.13	0.05	0.01	5	0.1	0.06	0.01	0.00
China, Gong'an County	29	0.9	0.16	0.10	0.02	22	0.6	0.13	0.06	0.02
*China, Guang'an District, Guang'an City	10	0.6	0.19	0.06	0.02	17	0.9	0.21	0.10	0.03
China, Guanghan City	6	0.3	0.15	0.03	0.02	5	0.3	0.11	0.05	0.03
China, Guangzhou City	319	1.0	0.06	0.12	0.01	235	0.7	0.05	0.08	0.01
*China, Guanyun County	36	1.0	0.17	0.12	0.02	22	0.6	0.13	0.09	0.02
China, Guilin City	22	1.0	0.22	0.13	0.03	21	0.9	0.21	0.10	0.03
*China, Hai'an City	52	1.0	0.14	0.12	0.02	31	0.6	0.11	0.07	0.02
China, Hailar District, Hulun Buir City	7	0.7	0.29	0.08	0.04	13	0.9	0.24	0.07	0.03
China, Haimen City	36	0.7	0.11	0.08	0.02	30	0.6	0.11	0.08	0.02
China, Haining City	31	0.9	0.17	0.11	0.02	32	0.9	0.18	0.09	0.02
China, Hangzhou City	378	1.1	0.06	0.14	0.01	258	0.8	0.05	0.10	0.01
China, Hebi City	23	1.8	0.39	0.20	0.05	15	1.1	0.29	0.10	0.04
China, Hefei City	118	1.4	0.13	0.15	0.02	85	1.0	0.11	0.12	0.02
China, Hengdong	16	1.1	0.27	0.14	0.04	13	0.9	0.24	0.10	0.03
*China, Hengfeng County	7	1.1	0.43	0.14	0.06	7	1.2	0.45	0.11	0.05
*China, Hepu County	19	0.6	0.15	0.07	0.02	16	0.5	0.13	0.05	0.02
China, Honghu City	22	0.8	0.17	0.11	0.03	24	0.8	0.17	0.11	0.02
China, Hongshan District, Chifeng City	13	1.0	0.28	0.13	0.04	9	0.6	0.21	0.06	0.02
*China, Hongta District, Yuxi City	12	0.8	0.24	0.09	0.03	7	0.5	0.18	0.05	0.02
*China, Huaiyin District, Huai'an City	31	0.8	0.15	0.09	0.02	16	0.5	0.12	0.06	0.02
*China, Yinzhou District, Ningbo City	5	0.5	0.23	0.08	0.05	9	0.8	0.29	0.09	0.04
*China, Jiange County	2	0.1	0.07	0.01	0.01	2	0.1	0.08	0.01	0.01
China, Jiangmen City	34	1.4	0.25	0.15	0.03	25	1.0	0.20	0.13	0.03
*China, Jiangyin City	77	1.3	0.15	0.16	0.02	56	0.8	0.12	0.08	0.01
*China, Jiashan County	34	1.7	0.32	0.18	0.04	29	1.2	0.24	0.13	0.03
China, Jiaxing City	40	1.5	0.24	0.14	0.03	33	1.2	0.22	0.13	0.03
China, Jiayu County	6	0.8	0.32	0.08	0.03	6	0.8	0.33	0.08	0.04
*China, Jinan City	98	1.1	0.11	0.13	0.02	54	0.5	0.07	0.06	0.01
*China, Jingtai County	9	1.0	0.35	0.11	0.04	4	0.6	0.31	0.12	0.06
*China, Jingxian	6	0.5	0.25	0.05	0.03	8	0.5	0.19	0.07	0.03
*China, Jintan District, Changzhou City	38	1.4	0.24	0.15	0.03	39	1.6	0.27	0.24	0.05
*China, Jiulongpo District, Chongqing City	31	0.9	0.16	0.09	0.02	33	1.0	0.20	0.09	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**

**Small intestine (C17) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR(W)		CUM 0-74		Cases	ASR(W)		CUM 0-74	
<b>Oceania (contd)</b>										
*Australia, Northern Territory : Non-Indigenous	10	<b>1.7</b>	<i>0.54</i>	0.15	<i>0.06</i>	6	<b>1.3</b>	<i>0.52</i>	0.17	<i>0.08</i>
*Australia, Northern Territory : Indigenous	2	<b>0.9</b>	<i>0.64</i>	0.08	<i>0.05</i>	2	<b>1.7</b>	<i>1.24</i>	0.26	<i>0.19</i>
*Australia, Queensland	449	<b>2.3</b>	<i>0.11</i>	0.27	<i>0.02</i>	328	<b>1.6</b>	<i>0.09</i>	0.18	<i>0.01</i>
Australia, South Australia	146	<b>1.8</b>	<i>0.16</i>	0.21	<i>0.02</i>	133	<b>1.6</b>	<i>0.16</i>	0.18	<i>0.02</i>
Australia, Tasmania	32	<b>1.5</b>	<i>0.29</i>	0.17	<i>0.03</i>	36	<b>1.3</b>	<i>0.23</i>	0.15	<i>0.03</i>
*Australia, Victoria	400	<b>1.6</b>	<i>0.09</i>	0.20	<i>0.01</i>	318	<b>1.2</b>	<i>0.07</i>	0.13	<i>0.01</i>
*Australia, Western Australia	168	<b>1.7</b>	<i>0.14</i>	0.20	<i>0.02</i>	134	<b>1.3</b>	<i>0.12</i>	0.15	<i>0.02</i>
*New Caledonia	9	<b>1.1</b>	<i>0.37</i>	0.12	<i>0.05</i>	4	<b>0.6</b>	<i>0.28</i>	0.07	<i>0.04</i>
New Zealand	302	<b>1.6</b>	<i>0.10</i>	0.19	<i>0.01</i>	279	<b>1.4</b>	<i>0.09</i>	0.16	<i>0.01</i>
*New Zealand : Maori	44	<b>2.9</b>	<i>0.44</i>	0.37	<i>0.07</i>	38	<b>2.1</b>	<i>0.34</i>	0.24	<i>0.05</i>
*New Zealand : Pacific peoples	21	<b>3.3</b>	<i>0.73</i>	0.46	<i>0.12</i>	15	<b>2.0</b>	<i>0.52</i>	0.22	<i>0.07</i>
*New Zealand : Other	226	<b>1.5</b>	<i>0.11</i>	0.17	<i>0.01</i>	218	<b>1.3</b>	<i>0.10</i>	0.15	<i>0.01</i>
USA, Hawaii	95	<b>1.5</b>	<i>0.17</i>	0.19	<i>0.02</i>	77	<b>1.1</b>	<i>0.14</i>	0.14	<i>0.02</i>
USA, Hawaii : White	23	<b>1.2</b>	<i>0.26</i>	0.12	<i>0.03</i>	17	<b>0.9</b>	<i>0.21</i>	0.10	<i>0.03</i>
*USA, Hawaii : Japanese	25	<b>2.2</b>	<i>0.53</i>	0.25	<i>0.06</i>	14	<b>0.7</b>	<i>0.23</i>	0.08	<i>0.03</i>
*USA, Hawaii : Chinese	4	<b>0.9</b>	<i>0.46</i>	0.18	<i>0.09</i>	8	<b>1.5</b>	<i>0.63</i>	0.13	<i>0.06</i>
*USA, Hawaii : Hawaiian	21	<b>2.3</b>	<i>0.51</i>	0.31	<i>0.08</i>	20	<b>2.2</b>	<i>0.51</i>	0.29	<i>0.07</i>
*USA, Hawaii : Filipino	12	<b>1.2</b>	<i>0.35</i>	0.14	<i>0.05</i>	13	<b>1.0</b>	<i>0.30</i>	0.13	<i>0.04</i>

\*Important. See note on population page.