

Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent) rates and standard errors
Renal pelvis (C65)

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)	CUM 0-74	Cases	ASR (W)	CUM 0-74	Cases	ASR (W)	CUM 0-74	
Africa										
*Algeria, Sétif	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
*Algeria, Batna	1	0.0	0.03	-	-	-	1	0.0	0.03	-
*Kenya, Nairobi	1	0.0	0.01	0.00	0.00	-	0	-	-	-
Seychelles	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
*South Africa, Eastern Cape	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
*Uganda, Kyadondo County	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
*Zimbabwe, Harare: African	0	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Central and South America										
Argentina, Chaco	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Argentina, Entre Ríos Province	3	0.1	0.08	0.01	0.01	-	2	0.1	0.07	0.01
Argentina, Córdoba	2	0.1	0.04	0.00	0.00	-	1	0.0	0.02	0.00
Argentina, Mendoza	10	0.3	0.08	0.03	0.01	-	2	0.0	0.02	0.00
Argentina, Tierra del Fuego	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Brazil, Aracaju	2	0.2	0.17	0.06	0.04	-	5	0.3	0.13	0.02
Brazil, Curitiba	5	0.2	0.07	0.02	0.01	-	1	0.0	0.02	-
Brazil, Florianópolis	2	0.3	0.23	-	-	-	1	0.2	0.16	0.02
*Brazil, Goiânia	7	0.3	0.11	0.04	0.02	-	5	0.1	0.06	0.02
Brazil, Jaú	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Brazil, Poços de Caldas	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
*Chile, Region of Antofagasta	5	0.6	0.26	0.03	0.02	-	3	0.3	0.20	0.03
Chile, Bío Bío Province	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Chile, Concepción	1	0.1	0.06	0.00	0.00	-	3	0.2	0.09	0.02
*Chile, Valdivia	4	0.4	0.19	0.06	0.03	-	1	0.1	0.09	0.01
Colombia, Cali	7	0.2	0.06	0.02	0.01	-	3	0.0	0.03	0.00
Colombia, Bucaramanga	1	0.0	0.03	-	-	-	1	0.0	0.04	0.01
*Colombia, Manizales	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Colombia, Pasto	1	0.1	0.13	0.02	0.02	-	1	0.1	0.09	0.01
Costa Rica	3	0.0	0.02	0.00	0.00	-	6	0.1	0.03	0.01
Ecuador, Cuenca	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Ecuador, Guayaquil	3	0.1	0.04	0.01	0.01	-	3	0.0	0.03	0.00
*Ecuador, Loja	0	-	-	-	-	-	1	0.3	0.26	-
*Ecuador, Manabí	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Ecuador, Quito	3	0.1	0.05	0.00	0.00	-	2	0.0	0.03	0.01
*France, Martinique	1	0.1	0.07	0.01	0.01	-	2	0.1	0.06	0.01
*French Guiana	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
*Jamaica, Kingston and St Andrew	1	0.1	0.08	0.01	0.01	-	0	-	-	-
*Peru, Lima	37	0.3	0.05	0.03	0.01	-	26	0.2	0.03	0.01
USA, Puerto Rico	30	0.2	0.03	0.02	0.01	-	31	0.1	0.02	0.01
Uruguay	44	0.4	0.06	0.06	0.01	-	33	0.2	0.04	0.02
North America										
*Canada, Alberta	82	0.6	0.07	0.06	0.01	-	87	0.5	0.06	0.06
Canada, British Columbia	129	0.6	0.05	0.07	0.01	-	85	0.3	0.04	0.03
Canada, Manitoba	41	0.7	0.12	0.08	0.02	-	21	0.3	0.08	0.05
*Canada, New Brunswick	19	0.6	0.13	0.07	0.02	-	14	0.3	0.08	0.02
*Canada, Newfoundland and Labrador	14	0.6	0.15	0.05	0.02	-	11	0.3	0.11	0.04
*Canada, Northwest Territories	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
*Canada, Nova Scotia	22	0.5	0.10	0.05	0.02	-	24	0.3	0.08	0.03
*Canada, Nunavut	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-
*Canada, Ontario	268	0.5	0.03	0.05	0.00	-	215	0.3	0.02	0.03
*Canada, Prince Edward Island	6	1.0	0.44	0.10	0.05	-	2	0.4	0.25	0.05
Canada, Saskatchewan	45	1.0	0.15	0.12	0.02	-	39	0.7	0.12	0.08
*Canada, Yukon	0	-	-	-	-	-	1	1.1	1.11	0.18
USA	7528	0.6	0.01	0.07	0.00	-	5798	0.3	0.00	0.04
USA: White	6924	0.6	0.01	0.07	0.00	-	5259	0.4	0.01	0.04
USA: Black	346	0.3	0.02	0.04	0.00	-	344	0.2	0.01	0.03
USA, NPCR	7147	0.6	0.01	0.07	0.00	-	5473	0.3	0.01	0.04
USA, NPCR: White	6572	0.6	0.01	0.07	0.00	-	4964	0.4	0.01	0.04
USA, NPCR: Black	344	0.3	0.02	0.04	0.00	-	342	0.2	0.01	0.03
USA, NPCR: Asian and Pacific Islander	184	0.4	0.03	0.04	0.00	-	139	0.2	0.02	0.03
USA, NPCR: American Indian/Alaska Natives	26	0.3	0.06	0.03	0.01	-	17	0.2	0.04	0.02
USA, SEER (18 registries)	1980	0.6	0.01	0.07	0.00	-	1534	0.3	0.01	0.04
*USA, SEER (18 registries): White	1744	0.6	0.02	0.07	0.00	-	1312	0.4	0.01	0.04
*USA, SEER (18 registries): Non-Hispanic White	1595	0.7	0.02	0.08	0.00	-	1207	0.4	0.01	0.04
*USA, SEER (18 registries): Hispanic White	149	0.4	0.04	0.06	0.01	-	105	0.2	0.02	0.02
*USA, SEER (18 registries): Black	85	0.3	0.03	0.04	0.01	-	103	0.2	0.03	0.03
*USA, SEER (18 registries): Asian and Pacific Islander	127	0.4	0.04	0.05	0.01	-	109	0.3	0.03	0.03
USA, SEER (9 registries)	702	0.6	0.02	0.07	0.00	-	572	0.4	0.02	0.04
*USA, SEER (9 registries): White	613	0.7	0.03	0.08	0.00	-	485	0.4	0.02	0.04
*USA, SEER (9 registries): Black	30	0.3	0.06	0.04	0.01	-	42	0.3	0.05	0.03
USA, Alabama	100	0.5	0.05	0.05	0.01	-	67	0.3	0.04	0.03
USA, Alabama: White	90	0.6	0.06	0.06	0.01	-	61	0.3	0.04	0.04
USA, Alabama: Black	9	0.3	0.10	0.04	0.02	-	6	0.1	0.06	0.02
USA, Alaska	17	0.8	0.19	0.11	0.03	-	8	0.4	0.14	0.06
USA, Alaska: Alaska Natives	0	-	-	-	-	-	1	0.4	0.37	0.09
USA, Arizona	137	0.5	0.04	0.05	0.01	-	100	0.3	0.03	0.03
USA, Arizona: White	134	0.5	0.05	0.05	0.01	-	98	0.3	0.03	0.03
USA, Arizona: Black	2	0.3	0.21	0.04	0.03	-	1	0.1	0.13	0.01
USA, Arizona: American Indian	1	0.2	0.17	0.03	0.03	-	1	0.1	0.10	0.01
USA, Arkansas	53	0.4	0.06	0.05	0.01	-	44	0.3	0.05	0.04
USA, Arkansas: White	49	0.4	0.06	0.05	0.01	-	42	0.3	0.05	0.05
USA, Arkansas: Black	4	0.3	0.17	0.05	0.03	-	2	0.1	0.06	-

*Important. See note on population page.

**Age-standardized (world) incidence (per 100,000) and cumulative (0-74) incidence (percent)
rates and standard errors
Renal pelvis (C65) (contd)**

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
North America (contd)										
USA, New York State	597	0.7	0.03	0.08	0.00	517	0.5	0.02	0.06	0.00
USA, New York State: White	530	0.8	0.04	0.09	0.01	462	0.5	0.03	0.06	0.00
USA, New York State: Black	34	0.3	0.06	0.04	0.01	32	0.2	0.04	0.02	0.01
USA, North Carolina	185	0.5	0.04	0.06	0.01	152	0.3	0.03	0.03	0.00
USA, North Carolina: White	166	0.6	0.04	0.07	0.01	133	0.3	0.03	0.04	0.00
USA, North Carolina: Black	18	0.3	0.08	0.06	0.01	18	0.2	0.05	0.02	0.01
USA, North Dakota	20	0.7	0.17	0.09	0.03	13	0.4	0.12	0.05	0.02
USA, Ohio	262	0.5	0.03	0.05	0.00	198	0.3	0.02	0.04	0.00
USA, Ohio: White	251	0.5	0.04	0.06	0.01	192	0.3	0.03	0.04	0.00
USA, Ohio: Black	10	0.3	0.09	0.04	0.01	4	0.1	0.03	0.01	0.01
USA, Oklahoma	63	0.4	0.06	0.06	0.01	46	0.2	0.04	0.03	0.01
USA, Oklahoma: White	54	0.4	0.06	0.06	0.01	42	0.2	0.04	0.03	0.01
USA, Oklahoma: Black	2	0.3	0.21	0.04	0.03	1	0.1	0.12	0.03	0.03
USA, Oregon	103	0.5	0.06	0.05	0.01	76	0.4	0.04	0.04	0.01
USA, Oregon: White	99	0.6	0.06	0.05	0.01	75	0.4	0.05	0.04	0.01
USA, Oregon: Black	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
USA, Pennsylvania	467	0.8	0.04	0.09	0.01	384	0.5	0.03	0.05	0.00
USA, Pennsylvania: White	438	0.8	0.04	0.09	0.01	355	0.5	0.03	0.06	0.00
USA, Pennsylvania: Black	25	0.7	0.13	0.08	0.02	24	0.4	0.09	0.05	0.01
USA, Rhode Island	30	0.6	0.13	0.07	0.02	28	0.4	0.08	0.04	0.01
USA, Rhode Island: White	30	0.7	0.13	0.08	0.02	28	0.4	0.09	0.05	0.02
USA, Rhode Island: Black	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
USA, South Carolina	84	0.4	0.05	0.05	0.01	67	0.3	0.03	0.03	0.00
USA, South Carolina: White	76	0.5	0.06	0.06	0.01	58	0.3	0.04	0.03	0.01
USA, South Carolina: Black	8	0.2	0.08	0.04	0.01	9	0.2	0.06	0.02	0.01
USA, South Dakota	15	0.4	0.11	0.05	0.02	22	0.5	0.12	0.05	0.02
USA, Tennessee	124	0.5	0.04	0.06	0.01	116	0.3	0.03	0.04	0.01
USA, Tennessee: White	119	0.5	0.05	0.06	0.01	103	0.3	0.04	0.04	0.01
USA, Tennessee: Black	3	0.1	0.06	0.01	0.01	12	0.3	0.10	0.04	0.01
USA, Texas	374	0.4	0.02	0.05	0.00	276	0.3	0.02	0.03	0.00
USA, Texas: White	348	0.5	0.03	0.06	0.00	259	0.3	0.02	0.03	0.00
USA, Texas: Black	19	0.3	0.06	0.03	0.01	16	0.2	0.04	0.02	0.01
USA, Utah	51	0.6	0.09	0.08	0.01	34	0.3	0.06	0.03	0.01
USA, Vermont	11	0.3	0.10	0.02	0.01	10	0.3	0.10	0.03	0.01
USA, Virginia	135	0.4	0.04	0.05	0.01	98	0.2	0.03	0.02	0.00
USA, Virginia: White	115	0.5	0.04	0.05	0.01	81	0.2	0.03	0.02	0.00
USA, Virginia: Black	16	0.3	0.08	0.03	0.01	15	0.2	0.07	0.04	0.01
USA, Washington State	198	0.7	0.05	0.08	0.01	128	0.4	0.03	0.04	0.01
USA, Washington, Seattle	146	0.8	0.07	0.08	0.01	87	0.4	0.04	0.04	0.01
USA, West Virginia	53	0.6	0.08	0.06	0.01	46	0.4	0.07	0.04	0.01
USA, Wisconsin	167	0.7	0.06	0.08	0.01	115	0.4	0.04	0.04	0.01
USA, Wisconsin: White	166	0.7	0.06	0.08	0.01	113	0.4	0.04	0.04	0.01
USA, Wisconsin: Black	0	-	-	-	-	1	0.1	0.08	-	-
USA, Wyoming	13	0.6	0.16	0.08	0.03	4	0.2	0.09	0.03	0.02
Asia										
Bahrain: Bahraini	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Brunei Darussalam	0	-	-	-	-	1	0.3	0.33	0.08	0.08
China, Anshan City	28	0.5	0.10	0.05	0.01	33	0.5	0.09	0.06	0.01
China, Beijing	320	0.8	0.05	0.09	0.01	433	1.0	0.05	0.13	0.01
China, Benxi	8	0.3	0.13	0.06	0.02	8	0.3	0.12	0.05	0.02
China, Cixian County	1	0.1	0.08	0.01	0.01	2	0.2	0.13	0.02	0.02
China, Guangzhou	60	0.4	0.05	0.04	0.01	33	0.2	0.03	0.02	0.01
China, Guanyun	8	0.2	0.09	0.03	0.01	3	0.1	0.05	0.01	0.01
China, Haimen County	10	0.2	0.06	0.03	0.01	5	0.1	0.05	0.02	0.01
China, Hangzhou City	126	0.5	0.04	0.06	0.01	88	0.3	0.03	0.04	0.01
China, Harbin City, Nangang District	11	0.3	0.11	0.05	0.02	18	0.4	0.11	0.05	0.02
China, Hefei	5	0.1	0.06	0.02	0.01	6	0.2	0.07	0.03	0.01
China, Hengdong	4	0.2	0.12	0.03	0.02	2	0.1	0.09	0.02	0.01
China, Hong Kong	118	0.4	0.04	0.04	0.01	81	0.2	0.03	0.03	0.00
*China, Huaiyin District, Huai'an	1	0.0	0.05	0.01	0.01	2	0.1	0.04	0.01	0.01
China, Jiangmen	3	0.2	0.11	0.01	0.01	4	0.2	0.12	0.02	0.01
China, Jianhu County	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
China, Jiashan County	4	0.2	0.11	0.04	0.02	1	0.1	0.06	0.01	0.01
China, Jiaxing City	13	0.6	0.17	0.06	0.02	11	0.4	0.14	0.05	0.02
China, Lianyungang	5	0.2	0.07	0.01	0.01	4	0.1	0.06	0.01	0.01
China, Linzhou County	3	0.1	0.05	0.00	0.00	6	0.2	0.08	0.02	0.01
China, Liuzhou	8	0.3	0.10	0.03	0.01	3	0.1	0.06	0.01	0.01
China, Maanshan	8	0.4	0.13	0.05	0.02	6	0.3	0.12	0.03	0.01
China, Qidong County	8	0.2	0.06	0.02	0.01	1	0.0	0.02	0.00	0.00
China, Shanghai City	182	0.5	0.04	0.06	0.01	134	0.3	0.03	0.03	0.00
China, Shenyang	75	0.5	0.06	0.06	0.01	70	0.4	0.05	0.05	0.01
*China, Shexian County	1	0.1	0.08	0.01	0.01	1	0.1	0.08	0.01	0.01
China, Sheyang	2	0.1	0.04	0.01	0.00	1	0.0	0.03	0.00	0.00
China, Tongling City	4	0.2	0.12	0.02	0.01	4	0.4	0.19	0.05	0.03
China, Wuhan City	93	0.5	0.06	0.07	0.01	60	0.3	0.04	0.04	0.01
China, Wuxi	28	0.4	0.08	0.05	0.01	12	0.2	0.06	0.03	0.01
China, Xianju	4	0.3	0.16	0.03	0.02	2	0.2	0.13	0.04	0.03
China, Xiping	2	0.1	0.10	0.01	0.01	1	0.1	0.07	0.01	0.01
China, Yanshi	1	0.1	0.10	0.03	0.03	1	0.1	0.06	-	-
China, Yanting County	2	0.1	0.08	0.01	0.01	2	0.1	0.09	0.01	0.01
China, Yueyanglou	2	0.3	0.20	0.02	0.02	4	0.5	0.26	0.07	0.04
China, Zhongshan City	10	0.4	0.11	0.04	0.02	9	0.3	0.10	0.04	0.02
China, Zhuhai	10	0.6	0.19	0.05	0.02	6	0.4	0.16	0.05	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**

Renal pelvis (C65) (contd)

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
Asia (contd)										
*India, Ahmedabad	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*India, Bangalore	5	0.0	0.02	0.00	0.00	3	0.0	0.01	0.00	0.00
*India; Barshi, Paranda, and Bhum	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*India, Bhopal	3	0.1	0.04	0.01	0.00	1	0.0	0.02	0.00	0.00
*India, Cachar	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*India, Chennai	2	0.0	0.02	0.00	0.00	1	0.0	0.01	0.00	0.00
*India, Dindigul, Ambalikkai	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*India, Kamrup Urban District	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*India, Kollam	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*India, Mizoram	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*India, Mumbai	3	0.0	0.01	0.00	0.00	1	0.0	0.00	0.00	0.00
*India, Poona	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*India, Sikkim State	0	-	-	-	-	1	0.1	0.12	0.02	0.02
*India, Tripura	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*India, Trivandrum	2	0.1	0.04	0.00	0.00	0	-	-	-	-
*India, Wardha	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Iran (Islamic Republic of), Golestan Province	1	0.0	0.05	0.01	0.01	1	0.1	0.05	0.01	0.01
Israel	162	0.7	0.06	0.10	0.01	97	0.3	0.03	0.04	0.01
*Israel: Jews	132	0.7	0.06	0.09	0.01	87	0.3	0.04	0.04	0.01
*Israel: Non-Jews, Arab	24	1.1	0.24	0.13	0.03	4	0.1	0.07	0.01	0.01
*Israel: Non-Jews, Other	6	1.0	0.42	0.09	0.04	6	0.5	0.22	0.08	0.04
Japan, Aichi Prefecture	568	1.3	0.06	0.16	0.01	233	0.4	0.03	0.04	0.00
Japan, Fukui Prefecture	60	1.1	0.15	0.12	0.02	30	0.3	0.08	0.03	0.01
Japan, Hiroshima Prefecture	283	1.5	0.10	0.17	0.01	145	0.5	0.05	0.05	0.01
Japan, Miyagi Prefecture	98	1.2	0.13	0.14	0.02	54	0.4	0.06	0.04	0.01
Japan, Nagasaki Prefecture	138	1.4	0.14	0.16	0.02	72	0.5	0.08	0.05	0.01
Japan, Niigata Prefecture	272	1.6	0.11	0.17	0.02	107	0.4	0.05	0.04	0.01
Japan, Osaka Prefecture	707	1.3	0.05	0.15	0.01	319	0.4	0.03	0.05	0.00
Japan, Tochigi Prefecture	131	1.0	0.10	0.12	0.01	66	0.3	0.05	0.04	0.01
Japan, Yamagata Prefecture	85	0.9	0.11	0.11	0.02	65	0.4	0.08	0.04	0.01
*Jordan: Jordanians	14	0.2	0.05	0.02	0.01	7	0.1	0.03	0.01	0.00
Republic of Korea	1231	0.8	0.02	0.10	0.00	537	0.2	0.01	0.03	0.00
Republic of Korea, Busan	114	0.9	0.09	0.12	0.01	47	0.3	0.04	0.04	0.01
Republic of Korea, Daegu	51	0.6	0.09	0.08	0.01	30	0.3	0.05	0.03	0.01
Republic of Korea, Daejeon	28	0.6	0.12	0.08	0.02	17	0.3	0.08	0.04	0.01
Republic of Korea, Gwangju	20	0.5	0.11	0.06	0.02	15	0.3	0.07	0.03	0.01
Republic of Korea, Incheon	66	0.9	0.11	0.12	0.02	19	0.2	0.05	0.03	0.01
Republic of Korea, Jeju-do	15	0.8	0.21	0.09	0.03	8	0.3	0.10	0.03	0.02
Republic of Korea, Seoul	263	0.9	0.05	0.10	0.01	113	0.3	0.03	0.04	0.00
Republic of Korea, Ulsan	26	1.0	0.20	0.14	0.03	9	0.3	0.09	0.03	0.01
Kuwait	1	0.0	0.01	0.00	0.00	1	0.0	0.05	0.01	0.01
Kuwait: Kuwaitis	0	-	-	-	-	1	0.1	0.07	0.02	0.02
Kuwait: Non-Kuwaitis	1	0.0	0.02	0.00	0.00	0	-	-	-	-
*Malaysia, Penang	2	0.1	0.07	-	-	1	0.1	0.05	0.01	0.01
*Malaysia, Penang: Chinese	2	0.2	0.11	-	-	1	0.1	0.09	0.01	0.01
*Malaysia, Penang: Malay	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*Malaysia, Penang: Indian	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*Philippines, Manila	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*Philippines, Rizal	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Qatar: Qatari	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
*Saudi Arabia, Riyadh: Saudi	12	0.2	0.05	0.02	0.01	1	0.0	0.03	0.00	0.00
Thailand, Bangkok	13	0.1	0.04	0.02	0.01	15	0.1	0.03	0.02	0.01
Thailand, Chiang Mai	8	0.1	0.05	0.02	0.01	7	0.2	0.06	0.03	0.01
Thailand, Chonburi	9	0.4	0.13	0.04	0.02	5	0.2	0.08	0.02	0.01
Thailand, Khon Kaen	4	0.1	0.03	0.01	0.00	0	-	-	-	-
Thailand, Lampang	17	0.6	0.14	0.07	0.02	10	0.3	0.09	0.02	0.01
*Thailand, Lopburi Province	2	0.1	0.08	0.02	0.01	2	0.1	0.05	0.01	0.01
Thailand, Songkhla	1	0.0	0.02	-	-	4	0.1	0.04	0.00	0.00
Turkey, Antalya	17	0.3	0.08	0.04	0.01	4	0.1	0.04	0.01	0.01
Turkey, Bursa	10	0.1	0.05	0.01	0.01	5	0.1	0.03	0.01	0.00
Turkey, Edirne	4	0.3	0.15	0.04	0.02	2	0.1	0.11	0.02	0.01
Turkey, Erzurum	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Turkey, Eskisehir	7	0.3	0.11	0.03	0.01	3	0.1	0.06	0.01	0.01
Turkey, Izmir	50	0.5	0.07	0.06	0.01	18	0.1	0.03	0.01	0.00
Turkey, Samsun	13	0.3	0.09	0.04	0.02	4	0.1	0.05	0.02	0.01
Turkey, Trabzon	5	0.3	0.12	0.04	0.02	0	-	-	-	-
*Viet Nam, Ho Chi Minh City	0	-	-	-	-	1	0.0	0.01	0.00	0.00
Europe										
Austria	175	0.4	0.03	0.05	0.01	124	0.2	0.02	0.03	0.00
Austria, Carinthia	23	0.7	0.16	0.09	0.03	9	0.3	0.10	0.05	0.02
Austria, Tyrol	13	0.3	0.10	0.02	0.01	13	0.4	0.11	0.06	0.02
Austria, Vorarlberg	4	0.3	0.13	0.03	0.02	6	0.3	0.11	0.04	0.02
*Belarus	101	0.3	0.04	0.05	0.01	71	0.1	0.02	0.02	0.00
*Belgium	540	1.0	0.05	0.12	0.01	371	0.5	0.03	0.05	0.00
Bulgaria	179	0.6	0.04	0.07	0.01	107	0.2	0.02	0.03	0.00
Croatia	95	0.5	0.05	0.06	0.01	62	0.2	0.03	0.03	0.00
Cyprus	3	0.1	0.05	0.01	0.01	7	0.2	0.06	0.02	0.01
Czech Republic	385	0.9	0.05	0.10	0.01	344	0.5	0.03	0.07	0.00
Denmark	231	0.9	0.06	0.11	0.01	157	0.5	0.04	0.06	0.01
Estonia	53	1.1	0.15	0.15	0.02	44	0.5	0.08	0.06	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**
Renal pelvis (C65) (contd)

	Male					Female				
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74		Cases	ASR (W)		CUM 0-74	
Europe (contd)										
*France, Bas-Rhin	42	1.1	0.18	0.15	0.03	13	0.3	0.09	0.04	0.01
*France, Calvados	25	0.9	0.19	0.11	0.03	20	0.4	0.12	0.05	0.02
*France, Doubs	12	0.5	0.14	0.05	0.02	5	0.2	0.11	0.03	0.01
*France, Gironde	59	0.8	0.12	0.10	0.02	27	0.3	0.07	0.04	0.01
*France, Haut-Rhin	30	0.9	0.16	0.11	0.03	11	0.3	0.10	0.04	0.01
*France, Hérault	55	1.0	0.15	0.11	0.02	34	0.4	0.09	0.04	0.01
*France, Isère	52	0.9	0.13	0.08	0.02	21	0.3	0.07	0.03	0.01
*France, Lille-Métropole	34	1.3	0.24	0.14	0.03	16	0.5	0.13	0.06	0.02
*France, Limousin	20	1.2	0.29	0.16	0.05	5	0.2	0.10	0.02	0.02
*France, Loire-Atlantique	36	0.6	0.11	0.07	0.02	22	0.3	0.07	0.03	0.01
*France, Manche	20	1.0	0.24	0.12	0.03	8	0.2	0.10	0.03	0.02
*France, Somme	22	0.9	0.20	0.11	0.03	6	0.2	0.09	0.03	0.01
*France, Tarn	18	0.6	0.17	0.06	0.03	3	0.0	0.02	-	-
*France, Territoire de Belfort	5	0.8	0.40	0.10	0.06	0	-	-	-	-
*France, Vendée	29	0.9	0.17	0.12	0.03	10	0.2	0.08	0.03	0.01
Germany, Bavaria	457	0.7	0.03	0.09	0.01	361	0.4	0.02	0.05	0.00
Germany, Bremen	37	0.9	0.16	0.10	0.02	31	0.5	0.11	0.07	0.02
Germany, Hamburg	63	0.7	0.10	0.09	0.01	54	0.4	0.07	0.06	0.01
Germany, Lower Saxony	384	0.9	0.05	0.11	0.01	282	0.5	0.03	0.05	0.00
Germany, Munich	201	0.8	0.06	0.10	0.01	143	0.4	0.04	0.05	0.01
*Germany, North Rhine-Westphalia	931	0.9	0.03	0.11	0.00	683	0.5	0.02	0.06	0.00
Germany, Rhineland-Palatinate	133	0.6	0.05	0.07	0.01	108	0.4	0.04	0.04	0.01
Germany, Saarland	34	0.6	0.11	0.08	0.02	31	0.4	0.08	0.05	0.01
*Germany, Schleswig-Holstein	115	0.7	0.07	0.09	0.01	89	0.4	0.05	0.06	0.01
Iceland	7	0.5	0.21	0.04	0.02	3	0.2	0.14	0.04	0.03
Ireland	61	0.4	0.05	0.05	0.01	36	0.2	0.03	0.02	0.01
*Italy, Aosta Valley	4	0.6	0.33	0.08	0.05	5	0.3	0.15	0.03	0.03
Italy, Barletta	13	1.0	0.27	0.17	0.05	2	0.1	0.04	-	-
Italy, Bergamo	36	0.7	0.12	0.09	0.02	19	0.2	0.06	0.02	0.01
Italy, Biella	16	1.4	0.39	0.17	0.05	8	0.4	0.20	0.05	0.03
Italy, Caserta	19	0.8	0.20	0.10	0.03	6	0.2	0.09	0.02	0.01
Italy, Catania, Messina, and Enna	68	0.7	0.10	0.10	0.01	44	0.4	0.07	0.05	0.01
Italy, Como	19	0.7	0.18	0.09	0.03	9	0.2	0.09	0.03	0.02
Italy, Cremona	8	0.6	0.22	0.04	0.03	3	0.1	0.07	0.02	0.02
Italy, Ferrara	31	1.5	0.30	0.14	0.04	7	0.2	0.11	0.03	0.02
Italy, Florence and Prato	35	0.8	0.14	0.09	0.02	19	0.4	0.10	0.05	0.01
Italy, Friuli-Venezia Giulia	16	0.3	0.09	0.04	0.01	11	0.2	0.09	0.02	0.01
Italy, Latina	19	0.7	0.18	0.08	0.02	8	0.3	0.11	0.04	0.02
Italy, Lecco	8	0.7	0.26	0.10	0.04	1	0.1	0.12	0.02	0.02
Italy, Lombardy, South, Pavia	15	0.9	0.24	0.09	0.03	4	0.1	0.08	0.01	0.01
Italy, Mantua	1	0.1	0.07	0.02	0.02	1	0.0	0.02	-	-
Italy, Milan	137	0.8	0.08	0.11	0.01	89	0.4	0.05	0.04	0.01
Italy, Modena	34	0.8	0.15	0.09	0.02	24	0.5	0.12	0.05	0.02
Italy, Monza	24	0.5	0.11	0.06	0.02	20	0.3	0.08	0.04	0.01
Italy, Naples	24	1.1	0.24	0.14	0.04	5	0.2	0.11	0.02	0.01
Italy, Nuoro	8	0.7	0.25	0.09	0.04	1	0.1	0.12	0.02	0.02
Italy, Palermo	44	0.7	0.11	0.09	0.02	17	0.2	0.05	0.02	0.01
Italy, Parma	20	0.7	0.18	0.08	0.03	12	0.2	0.08	0.02	0.01
Italy, Piacenza	3	0.3	0.17	0.03	0.02	7	0.5	0.21	0.06	0.03
Italy, Ragusa and Caltanissetta	22	0.8	0.19	0.09	0.03	9	0.2	0.09	0.03	0.01
Italy, Reggio Emilia	15	0.5	0.15	0.05	0.02	7	0.2	0.08	0.03	0.01
Italy, Romagna	67	0.8	0.11	0.10	0.02	30	0.3	0.07	0.05	0.01
Italy, Sassari	22	1.2	0.28	0.13	0.04	7	0.2	0.10	0.03	0.01
Italy, Sondrio	7	0.6	0.22	0.07	0.04	8	0.5	0.22	0.08	0.04
Italy, South Tyrol	7	0.5	0.19	0.05	0.03	4	0.2	0.10	0.03	0.02
Italy, Syracuse	13	0.6	0.18	0.08	0.03	4	0.3	0.14	0.03	0.02
Italy, Taranto	16	0.6	0.17	0.07	0.02	8	0.3	0.11	0.05	0.02
Italy, Trento	5	0.3	0.13	0.03	0.02	5	0.2	0.10	0.01	0.01
Italy, Turin	120	0.9	0.09	0.10	0.01	50	0.3	0.04	0.03	0.01
Italy, Umbria	32	0.7	0.15	0.09	0.02	21	0.4	0.10	0.05	0.01
Italy, Varese	29	0.6	0.11	0.06	0.02	23	0.3	0.07	0.03	0.01
Italy, Veneto	26	0.3	0.07	0.05	0.01	21	0.2	0.05	0.03	0.01
Latvia	22	0.5	0.10	0.06	0.01	28	0.3	0.06	0.03	0.01
Lithuania	54	0.4	0.06	0.06	0.01	51	0.3	0.04	0.03	0.01
Malta	5	0.3	0.12	0.02	0.01	5	0.2	0.07	0.01	0.01
*The Netherlands	605	0.8	0.03	0.09	0.00	391	0.4	0.02	0.05	0.00
Norway	178	0.8	0.06	0.09	0.01	133	0.5	0.05	0.06	0.01
Poland, Greater Poland	84	0.7	0.08	0.09	0.01	58	0.3	0.05	0.04	0.01
Poland, Kielce	33	0.7	0.12	0.10	0.02	14	0.2	0.05	0.03	0.01
Poland, Lower Silesia	47	0.4	0.07	0.06	0.01	32	0.2	0.04	0.03	0.01
*Poland, Lublin	37	0.4	0.07	0.05	0.01	13	0.1	0.04	0.01	0.00
Poland, Podkarpackie	34	0.5	0.08	0.07	0.01	19	0.2	0.05	0.03	0.01
Portugal, Azores	6	0.9	0.39	0.11	0.05	1	0.1	0.06	-	-
Russian Federation, Arkhangelsk	15	0.4	0.11	0.06	0.02	5	0.1	0.03	0.01	0.01
Russian Federation, Chelyabinsk	27	0.3	0.05	0.03	0.01	17	0.1	0.02	0.01	0.00
*Russian Federation, Karelia	7	0.4	0.15	0.06	0.02	8	0.2	0.08	0.02	0.01
Russian Federation, Samara	41	0.4	0.07	0.06	0.01	23	0.1	0.03	0.02	0.00
Slovakia	89	0.8	0.09	0.10	0.01	97	0.6	0.06	0.07	0.01
Slovenia	55	0.6	0.08	0.07	0.01	54	0.4	0.06	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
Renal pelvis (C65) (contd)**

	Male						Female					
	Cases	ASR (W)		CUM 0-74			Cases	ASR (W)		CUM 0-74		
Europe (contd)												
Spain, Albacete	2	0.2	0.13	0.02	0.02		1	0.0	0.04	-	-	
Spain, Asturias	20	0.6	0.14	0.07	0.02		7	0.2	0.07	0.02	0.01	
Spain, Basque Country	110	1.0	0.10	0.12	0.02		64	0.4	0.06	0.05	0.01	
Spain, Canary Islands	32	0.5	0.10	0.06	0.01		13	0.2	0.06	0.02	0.01	
Spain, Castellón	18	0.7	0.17	0.07	0.02		7	0.2	0.11	0.02	0.01	
Spain, Ciudad Real	7	0.4	0.17	0.06	0.03		0	-	-	-	-	
Spain, Cuenca	9	0.8	0.30	0.10	0.05		5	0.2	0.07	-	-	
Spain, Girona	21	0.6	0.15	0.09	0.02		12	0.2	0.07	0.02	0.01	
Spain, Granada	51	1.2	0.18	0.14	0.03		30	0.6	0.13	0.09	0.02	
Spain, La Rioja	8	0.6	0.22	0.07	0.03		5	0.3	0.15	0.04	0.02	
Spain, Mallorca	35	1.4	0.25	0.19	0.04		9	0.2	0.08	0.02	0.01	
Spain, Murcia	21	0.7	0.16	0.09	0.02		20	0.5	0.11	0.06	0.02	
Spain, Navarra	21	1.1	0.26	0.13	0.04		5	0.3	0.15	0.02	0.01	
Spain, Tarragona	44	1.2	0.19	0.16	0.03		7	0.1	0.06	0.02	0.01	
Switzerland, Fribourg	8	0.7	0.25	0.07	0.03		3	0.2	0.11	0.01	0.01	
Switzerland, Geneva	13	0.7	0.20	0.11	0.04		8	0.2	0.09	0.02	0.01	
Switzerland, Graubünden and Glarus	9	0.9	0.30	0.11	0.04		4	0.3	0.18	0.05	0.03	
Switzerland, Neuchâtel	5	0.6	0.30	0.07	0.04		5	0.6	0.30	0.08	0.04	
Switzerland, St Gall–Appenzell	26	1.1	0.22	0.14	0.03		18	0.5	0.13	0.05	0.02	
Switzerland, Ticino	16	0.7	0.19	0.07	0.03		18	0.6	0.15	0.07	0.03	
Switzerland, Valais	8	0.5	0.18	0.05	0.02		7	0.3	0.14	0.04	0.02	
Switzerland, Vaud	14	0.5	0.13	0.07	0.02		18	0.5	0.12	0.05	0.02	
Switzerland, Zurich	39	0.5	0.09	0.06	0.01		25	0.3	0.06	0.04	0.01	
Ukraine	318	0.2	0.01	0.03	0.00		148	0.1	0.01	0.01	0.00	
UK	1740	0.6	0.01	0.07	0.00		1222	0.3	0.01	0.04	0.00	
UK, England	1469	0.6	0.02	0.07	0.00		1006	0.3	0.01	0.04	0.00	
UK, England, East	210	0.7	0.05	0.07	0.01		141	0.4	0.03	0.05	0.01	
UK, England, East Midlands	119	0.5	0.05	0.06	0.01		70	0.3	0.04	0.04	0.01	
UK, England, London	133	0.5	0.04	0.06	0.01		82	0.2	0.03	0.03	0.00	
UK, England, North East	98	0.7	0.08	0.08	0.01		67	0.4	0.05	0.04	0.01	
UK, England, North West	186	0.5	0.04	0.06	0.01		141	0.3	0.03	0.04	0.00	
UK, England, South West	139	0.5	0.04	0.06	0.01		102	0.3	0.03	0.04	0.01	
UK, England, South East	248	0.6	0.04	0.07	0.01		131	0.2	0.02	0.02	0.00	
UK, England, West Midlands	164	0.6	0.05	0.07	0.01		113	0.3	0.04	0.04	0.01	
UK, England, Yorkshire and The Humber	172	0.6	0.05	0.07	0.01		159	0.5	0.05	0.06	0.01	
UK, Northern Ireland	36	0.5	0.08	0.05	0.01		37	0.4	0.08	0.05	0.01	
UK, Scotland	139	0.5	0.05	0.06	0.01		127	0.4	0.04	0.04	0.01	
UK, Wales	96	0.6	0.06	0.07	0.01		52	0.2	0.04	0.02	0.01	
Oceania												
Australia	740	0.8	0.03	0.09	0.00		684	0.5	0.02	0.06	0.00	
Australia, Australian Capital Territory	14	1.2	0.32	0.15	0.05		9	0.6	0.20	0.09	0.04	
Australia, New South Wales	238	0.7	0.05	0.08	0.01		265	0.6	0.04	0.08	0.01	
Australia, Northern Territory	7	1.1	0.44	0.15	0.07		2	0.4	0.31	0.03	0.02	
Australia, Northern Territory: Non-Indigenous	7	1.3	0.52	0.17	0.08		1	0.2	0.25	0.03	0.03	
Australia, Northern Territory: Indigenous	0	-	-	-	-		1	0.9	0.91	-	-	
Australia, Queensland	146	0.8	0.06	0.09	0.01		157	0.6	0.05	0.05	0.01	
Australia, South Australia	68	0.9	0.11	0.10	0.02		65	0.6	0.08	0.05	0.01	
Australia, Tasmania	25	1.0	0.20	0.12	0.03		17	0.5	0.14	0.06	0.02	
Australia, Victoria	177	0.7	0.06	0.09	0.01		122	0.4	0.04	0.04	0.01	
Australia, Western Australia	65	0.8	0.10	0.09	0.01		47	0.4	0.06	0.04	0.01	
*France, New Caledonia	3	0.5	0.32	0.07	0.04		0	-	-	-	-	
New Zealand	85	0.5	0.05	0.05	0.01		63	0.3	0.04	0.03	0.01	
*New Zealand: Maori	2	0.1	0.10	0.02	0.01		4	0.3	0.14	0.02	0.02	
*New Zealand: Pacific Islander	0	-	-	-	-		3	0.6	0.32	0.10	0.06	
USA, Hawaii	29	0.4	0.08	0.04	0.01		29	0.3	0.06	0.03	0.01	
*USA, Hawaii: White	11	0.6	0.18	0.06	0.03		6	0.2	0.10	0.01	0.01	
*USA, Hawaii: Japanese	9	0.5	0.20	0.04	0.02		14	0.5	0.18	0.07	0.03	
*USA, Hawaii: Chinese	1	0.1	0.08	-	-		2	0.1	0.08	-	-	
*USA, Hawaii: Hawaiian	3	0.3	0.20	0.02	0.02		2	0.2	0.15	0.04	0.04	
*USA, Hawaii: Filipino	2	0.2	0.13	0.03	0.03		5	0.3	0.15	0.04	0.03	
*USA, Pacific Islands	1	0.1	0.11	0.01	0.01		0	-	-	-	-	

*Important. See note on population page.