

Table A-2

STANDARD ERRORS OF INCIDENCE RATES, 2000-2003By Primary Cancer Site, Race and Sex
17 SEER Geographic Areas

Site	All Races			Whites			Blacks		
	Both Sexes	Males	Females	Both Sexes	Males	Females	Both Sexes	Males	Females
Oral Cavity & Pharynx	0.06	0.11	0.06	0.07	0.12	0.07	0.21	0.42	0.20
Esophagus	0.04	0.08	0.04	0.04	0.09	0.04	0.17	0.34	0.16
Stomach	0.05	0.10	0.06	0.06	0.10	0.06	0.24	0.46	0.27
Colon & Rectum	0.14	0.23	0.17	0.15	0.25	0.18	0.53	0.93	0.65
Colon	0.12	0.19	0.15	0.13	0.21	0.16	0.47	0.82	0.58
Rectum	0.07	0.12	0.08	0.08	0.14	0.09	0.25	0.44	0.30
Liver & IBD ^a	0.05	0.09	0.05	0.05	0.09	0.05	0.17	0.35	0.16
Pancreas	0.06	0.10	0.08	0.07	0.11	0.09	0.26	0.43	0.33
Larynx	0.04	0.07	0.03	0.04	0.08	0.03	0.16	0.35	0.12
Lung & Bronchus	0.15	0.26	0.18	0.17	0.29	0.21	0.59	1.14	0.63
Melanoma of the skin	0.08	0.14	0.10	0.09	0.16	0.12	0.06	0.11	0.08
Breast	0.16	0.03	0.29	0.18	0.04	0.33	0.53	0.15	0.91
Cervix uteri	0.04	-	0.08	0.04	-	0.08	0.16	-	0.28
Corpus & Uterus, NOS	0.07	-	0.12	0.07	-	0.14	0.22	-	0.38
Ovary ^b	0.05	-	0.09	0.06	-	0.11	0.16	-	0.27
Prostate	0.16	0.38	-	0.18	0.40	-	0.69	1.71	-
Testis	0.03	0.06	-	0.04	0.07	-	0.05	0.10	-
Urinary bladder	0.09	0.18	0.08	0.10	0.20	0.09	0.24	0.50	0.24
Kidney & Renal pelvis	0.07	0.12	0.07	0.07	0.13	0.08	0.24	0.46	0.26
Brain & ONS ^a	0.05	0.08	0.06	0.05	0.09	0.07	0.13	0.21	0.15
Thyroid	0.05	0.06	0.09	0.06	0.06	0.10	0.13	0.15	0.21
Hodgkin lymphoma	0.03	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.09	0.14	0.11
Non-Hodgkin lymphoma	0.08	0.14	0.10	0.09	0.15	0.11	0.24	0.41	0.29
Myeloma	0.04	0.08	0.05	0.05	0.08	0.06	0.22	0.40	0.26
Leukemia	0.07	0.11	0.08	0.07	0.13	0.09	0.21	0.38	0.24
Acute lymphocitic	0.02	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.05	0.08	0.07
Chronic lymphocitic	0.04	0.07	0.04	0.04	0.08	0.05	0.12	0.23	0.13
Acute myeloid	0.04	0.06	0.04	0.04	0.07	0.05	0.12	0.21	0.14
Chronic myeloid	0.02	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.08	0.14	0.09
All others	0.02	0.04	0.03	0.03	0.05	0.03	0.08	0.15	0.10
Kaposi Sarcoma	0.02	0.03	0.01	0.02	0.03	0.01	0.06	0.14	0.03
Mesothelioma	0.02	0.04	0.02	0.02	0.05	0.02	0.05	0.11	0.04
All Sites	0.41	0.68	0.52	0.45	0.75	0.58	1.48	2.74	1.69

Source: SEER 17 areas (San Francisco, Connecticut, Detroit, Hawaii, Iowa, New Mexico, Seattle, Utah, Atlanta, San Jose-Monterey, Los Angeles, Alaska Native Registry, Rural Georgia, California excluding SF/SJM/LA, Kentucky, Louisiana and New Jersey).

^a IBD = Intrahepatic Bile Duct. ONS = Other Nervous System.^b Ovary excludes borderline cases or histologies 8442, 8451, 8462, 8472, and 8473.

- Statistic could not be calculated due to fewer than 16 cases during the time period.

Table A-4

STANDARD ERRORS OF DEATH RATES, 2000-2003By Primary Cancer Site, Race and Sex
United States

Site	All Races			Whites			Blacks		
	Both Sexes	Males	Females	Both Sexes	Males	Females	Both Sexes	Males	Females
Oral Cavity & Pharynx	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.06	0.12	0.05
Esophagus	0.02	0.04	0.02	0.02	0.04	0.02	0.08	0.16	0.07
Stomach	0.02	0.04	0.02	0.02	0.04	0.02	0.09	0.18	0.10
Colon & Rectum	0.04	0.07	0.05	0.04	0.08	0.05	0.17	0.31	0.20
Colon	0.04	0.07	0.05	0.04	0.07	0.05	0.16	0.29	0.19
Rectum	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.06	0.11	0.07
Liver & IBD ^a	0.02	0.04	0.02	0.02	0.04	0.02	0.08	0.15	0.08
Pancreas	0.03	0.05	0.04	0.03	0.05	0.04	0.12	0.20	0.14
Larynx	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.05	0.11	0.04
Lung & Bronchus	0.07	0.12	0.08	0.07	0.13	0.09	0.25	0.51	0.26
Melanoma of the skin	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03
Breast	0.04	0.01	0.06	0.04	0.01	0.07	0.14	0.04	0.23
Cervix uteri	0.01	-	0.02	0.01	-	0.02	0.05	-	0.09
Corpus & Uterus, NOS	0.01	-	0.03	0.01	-	0.03	0.07	-	0.11
Ovary	0.02	-	0.04	0.02	-	0.04	0.07	-	0.11
Prostate	0.03	0.08	-	0.03	0.08	-	0.16	0.46	-
Testis	0.00	0.01	-	0.00	0.01	-	0.01	0.02	-
Urinary bladder	0.02	0.04	0.02	0.02	0.04	0.02	0.06	0.13	0.07
Kidney & Renal pelvis	0.02	0.04	0.02	0.02	0.04	0.02	0.06	0.13	0.07
Brain & ONS ^a	0.02	0.03	0.02	0.02	0.04	0.03	0.05	0.09	0.06
Thyroid	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.03
Hodgkin lymphoma	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.02
Non-Hodgkin lymphoma	0.03	0.05	0.03	0.03	0.05	0.03	0.07	0.13	0.08
Myeloma	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.09	0.15	0.10
Leukemia	0.03	0.05	0.03	0.03	0.05	0.03	0.08	0.15	0.09
Acute lymphocitic	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.02
Chronic lymphocitic	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.04	0.08	0.04
Acute myeloid	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.05	0.08	0.05
Chronic myeloid	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.04	0.03
All others	0.01	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.05	0.09	0.05
All Sites	0.13	0.23	0.16	0.14	0.24	0.17	0.49	0.95	0.56

Source: NCHS public use data file for the total US.

^a IBD = Intrahepatic Bile Duct. ONS = Other Nervous System.

- Statistic could not be calculated due to fewer than 16 cases during the time period.