

**Table 22. Deaths-to-Cases Ratios by County, Florida, 2013**

	All Cancers	Lung & Bronchus	Prostate	Breast	Colorectal	Bladder	Head & Neck	Non-Hodgkin	Melanoma	Ovary	Cervix
<b>Florida</b>	<b>0.39</b>	<b>0.72</b>	<b>0.19</b>	<b>0.18</b>	<b>0.38</b>	<b>0.24</b>	<b>0.23</b>	<b>0.36</b>	<b>0.13</b>	<b>0.68</b>	<b>0.38</b>
Alachua	0.38	0.60	0.20	0.19	0.40	0.37	0.26	0.39	^	0.92	^
Baker	0.57	0.83	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Bay	0.40	0.82	0.15	0.18	0.22	0.24	^	0.32	^	0.85	^
Bradford	0.56	0.92	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Brevard	0.42	0.76	0.26	0.20	0.34	0.30	0.20	0.38	0.11	0.74	0.58
Broward	0.37	0.80	0.18	0.18	0.40	0.25	0.22	0.33	0.16	0.63	0.44
Calhoun	0.56	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Charlotte	0.38	0.70	0.15	0.21	0.32	0.16	0.24	0.37	^	0.80	^
Citrus	0.44	0.83	0.24	0.22	0.40	0.28	0.37	0.45	0.12	0.88	^
Clay	0.40	0.71	0.16	0.16	0.34	^	0.27	0.33	^	^	^
Collier	0.40	0.74	0.17	0.13	0.42	0.51	0.44	0.44	0.12	0.90	^
Columbia	0.47	0.71	^	0.25	0.37	^	^	^	^	^	^
Desoto	0.37	0.54	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Dixie	0.56	0.96	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Duval	0.35	0.64	0.13	0.17	0.36	0.20	0.18	0.27	0.14	0.49	0.20
Escambia	0.40	0.70	0.20	0.15	0.38	^	0.25	0.54	0.14	0.58	^
Flagler	0.42	0.60	0.36	0.19	0.39	^	^	0.64	^	^	^
Franklin	0.58	1.00	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Gadsden	0.57	1.09	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Gilchrist	0.57	1.21	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Glades	0.61	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Gulf	0.41	0.62	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hamilton	0.41	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hardee	0.39	0.79	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hendry	0.45	0.58	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hernando	0.42	0.81	0.14	0.17	0.32	0.19	^	0.42	0.21	0.87	^
Highlands	0.46	0.85	0.31	0.18	0.32	^	^	0.58	^	^	^
Hillsborough	0.35	0.67	0.15	0.16	0.35	0.28	0.24	0.29	0.13	0.76	0.30
Holmes	1.04	1.11	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Indian River	0.43	0.75	0.20	0.16	0.48	0.21	0.36	0.32	0.10	1.00	^
Jackson	0.55	0.86	^	^	0.48	^	^	^	^	^	^
Jefferson	0.32	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Lafayette	0.52	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Lake	0.38	0.69	0.21	0.19	0.36	0.19	0.14	0.42	0.13	0.36	^
Lee	0.40	0.72	0.20	0.16	0.42	0.26	0.19	0.38	0.17	0.57	^
Leon	0.44	0.71	0.21	0.22	0.46	^	0.26	0.49	^	^	^
Levy	0.46	0.83	^	^	0.48	^	^	^	^	^	^
Liberty	0.39	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Madison	0.58	0.75	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Manatee	0.38	0.71	0.16	0.16	0.43	0.17	0.25	0.42	0.14	0.66	^
Marion	0.43	0.71	0.27	0.20	0.44	0.19	0.35	0.34	0.10	0.85	^
Martin	0.39	0.66	0.23	0.16	0.39	0.24	0.44	0.44	0.14	^	^
Miami-Dade	0.35	0.63	0.17	0.17	0.36	0.30	0.20	0.33	0.15	0.55	0.33
Monroe	0.42	0.65	0.29	0.28	0.37	0.42	^	^	^	^	^
Nassau	0.40	0.78	^	0.19	0.32	^	^	^	^	1.00	^
Okaloosa	0.38	0.69	0.18	0.15	0.32	^	^	0.49	0.18	^	^
Okeechobee	0.39	0.80	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Orange	0.34	0.69	0.15	0.18	0.37	0.21	0.23	0.29	0.12	0.71	0.43
Osceola	0.33	0.73	0.11	0.19	0.25	0.18	0.20	0.32	^	^	^
Palm Beach	0.38	0.69	0.20	0.17	0.38	0.23	0.20	0.38	0.17	0.77	0.43
Pasco	0.44	0.80	0.16	0.27	0.56	0.24	0.22	0.34	0.13	0.58	^
Pinellas	0.41	0.77	0.27	0.16	0.35	0.22	0.22	0.45	0.13	0.74	0.41
Polk	0.36	0.67	0.12	0.16	0.42	0.21	0.26	0.29	0.08	0.58	0.56
Putnam	0.45	0.83	^	0.15	0.66	^	^	0.52	^	^	^
Santa Rosa	0.44	0.68	0.14	0.30	0.43	^	^	^	^	^	^
Sarasota	0.39	0.73	0.16	0.17	0.39	0.17	0.15	0.36	0.17	0.98	^
Seminole	0.42	0.75	0.15	0.24	0.42	0.30	0.30	0.29	0.15	0.68	^
St. Johns	0.33	0.65	0.19	0.15	0.28	0.24	^	0.25	^	^	^
St. Lucie	0.51	0.76	0.26	0.24	0.43	0.40	0.34	0.73	0.26	0.90	^
Sumter	0.37	0.69	0.23	0.10	0.42	0.25	^	0.26	^	0.75	^
Suwannee	0.48	0.77	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Taylor	0.52	1.09	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Union	0.33	0.51	^	^	0.48	^	^	^	^	^	^
Volusia	0.47	0.73	0.24	0.23	0.45	0.22	0.24	0.41	0.15	0.69	0.36
Wakulla	0.59	0.97	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Walton	0.47	0.78	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Washington	0.58	0.91	^	^	^	^	^	^	^	^	^

^ Statistics for cells with fewer than 10 deaths or cases are not displayed.

Source of data: Office of Vital Statistics and Florida Cancer Data System