

Table 22. Deaths-to-Cases Ratios by County, Florida, 2020

	All Cancers	Lung & Bronchus	Prostate	Breast	Colorecta I	Bladder	Head & Neck	Non-Hodgkin	Melanoma	Ovary	Cervix
<b>Florida</b>	<b>0.34</b>	<b>0.63</b>	<b>0.18</b>	<b>0.16</b>	<b>0.37</b>	<b>0.25</b>	<b>0.22</b>	<b>0.24</b>	<b>0.09</b>	<b>0.60</b>	<b>0.37</b>
Alachua	0.34	0.62	0.27	0.12	0.59	^	0.38	0.21	^	^	^
Baker	0.36	0.76	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Bay	0.29	0.54	0.13	0.10	0.24	^	0.20	0.20	0.15	1.40	^
Bradford	0.38	0.72	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Brevard	0.33	0.59	0.12	0.15	0.36	0.30	0.23	0.28	0.11	0.66	0.42
Broward	0.37	0.73	0.20	0.17	0.40	0.32	0.24	0.25	0.11	0.53	0.45
Calhoun	0.44	0.71	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Charlotte	0.33	0.55	0.22	0.22	0.36	0.26	0.18	0.20	^	1.19	^
Citrus	0.40	0.76	0.15	0.25	0.42	0.31	0.28	0.30	^	0.75	^
Clay	0.31	0.58	0.26	0.15	0.36	^	0.25	0.13	^	^	^
Collier	0.28	0.56	0.12	0.16	0.32	0.22	0.21	0.19	0.08	1.08	^
Columbia	0.37	0.81	^	0.21	0.41	^	^	^	^	^	^
Desoto	0.49	1.07	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Dixie	0.42	0.72	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Duval	0.33	0.56	0.18	0.16	0.36	0.26	0.22	0.22	0.08	0.47	0.38
Escambia	0.40	0.64	0.22	0.20	0.51	0.34	0.18	0.34	0.10	0.70	^
Flagler	0.27	0.55	0.13	0.11	0.43	^	^	^	^	^	^
Franklin	0.40	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Gadsden	0.32	0.63	^	^	0.45	^	^	^	^	^	^
Gilchrist	0.44	0.73	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Glades	0.37	1.00	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Gulf	0.35	0.53	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hamilton	0.40	0.62	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hardee	0.34	0.85	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hendry	0.29	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hernando	0.36	0.62	0.23	0.15	0.42	0.34	0.16	0.39	^	0.67	^
Highlands	0.32	0.49	0.15	0.18	0.42	^	0.41	0.20	^	^	^
Hillsborough	0.30	0.63	0.13	0.14	0.37	0.23	0.18	0.23	0.10	0.52	0.32
Holmes	0.41	0.65	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Indian River	0.32	0.55	0.20	0.11	0.48	0.26	0.26	0.32	^	0.67	^
Jackson	0.48	0.61	0.56	0.43	0.71	^	^	^	^	^	^
Jefferson	0.49	0.92	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Lafayette	0.74	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Lake	0.32	0.60	0.21	0.12	0.37	0.34	0.17	0.30	0.08	0.47	^
Lee	0.31	0.57	0.18	0.14	0.37	0.17	0.22	0.17	0.04	0.86	0.27
Leon	0.34	0.79	0.11	0.16	0.23	0.57	0.22	0.18	^	^	^
Levy	0.48	0.92	^	0.29	0.36	^	^	^	^	^	^
Liberty	0.40	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Madison	0.54	0.86	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Manatee	0.32	0.71	0.18	0.16	0.32	0.16	0.23	0.17	^	0.53	^
Marion	0.37	0.61	0.17	0.21	0.44	0.36	0.24	0.19	0.12	0.45	0.63
Martin	0.32	0.57	0.22	0.19	0.35	0.17	0.28	0.20	^	^	^
Miami-Dade	0.34	0.60	0.21	0.17	0.39	0.23	0.18	0.23	0.15	0.52	0.28
Monroe	0.31	0.59	0.17	0.22	0.28	^	^	^	^	^	^
Nassau	0.33	0.55	0.15	0.11	0.33	^	0.30	0.55	^	^	^
Okaloosa	0.37	0.72	0.15	0.14	0.57	^	0.25	0.30	^	^	^
Okeechobee	0.46	0.80	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Orange	0.31	0.63	0.17	0.14	0.31	0.30	0.24	0.27	0.08	0.55	0.22
Osceola	0.34	0.71	0.19	0.18	0.43	0.24	^	0.34	^	^	^
Palm Beach	0.34	0.63	0.15	0.15	0.38	0.21	0.27	0.25	0.10	0.78	0.29
Pasco	0.35	0.66	0.16	0.18	0.33	0.22	0.28	0.25	0.09	0.57	0.48
Pinellas	0.33	0.59	0.18	0.17	0.32	0.21	0.21	0.19	0.10	0.61	0.31
Polk	0.36	0.61	0.16	0.19	0.37	0.27	0.13	0.38	0.11	0.70	0.38
Putnam	0.45	0.64	0.25	0.31	0.49	^	^	^	^	^	^
Santa Rosa	0.31	0.55	0.16	0.15	0.28	0.14	0.19	0.46	^	^	^
Sarasota	0.35	0.64	0.16	0.19	0.39	0.20	0.25	0.22	0.05	0.90	^
Seminole	0.35	0.59	0.19	0.17	0.38	0.42	0.22	0.29	0.15	0.32	^
St. Johns	0.28	0.60	0.13	0.11	0.34	0.25	0.15	0.24	0.11	0.73	^
St. Lucie	0.39	0.68	0.22	0.20	0.40	0.15	0.16	0.18	0.09	0.74	0.67
Sumter	0.38	0.59	0.17	0.11	0.43	0.25	0.31	0.31	^	0.68	^
Suwannee	0.42	0.85	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Taylor	0.54	0.43	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Union	0.33	0.54	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Volusia	0.38	0.64	0.23	0.17	0.39	0.31	0.21	0.23	0.12	0.45	0.43
Wakulla	0.38	0.88	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Walton	0.41	0.93	^	^	0.47	^	^	^	^	^	^
Washington	0.55	1.04	^	^	^	^	^	^	^	^	^

^ 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