

Table 22. Deaths-to-Cases Ratios by County, Florida, 2019

	All Cancers	Lung & Bronchus	Prostate	Breast	Colorecta I	Bladder	Head & Neck	Non-Hodgkin	Melanoma	Ovary	Cervix
Florida	0.33	0.60	0.17	0.16	0.35	0.23	0.21	0.25	0.08	0.64	0.33
Alachua	0.32	0.59	0.16	0.13	0.43	0.30	0.20	0.16	^	^	^
Baker	0.37	0.48	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Bay	0.35	0.69	0.15	0.13	0.42	0.26	0.22	^	^	^	^
Bradford	0.36	0.73	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Brevard	0.33	0.62	0.19	0.19	0.41	0.23	0.24	0.26	0.06	0.41	^
Broward	0.36	0.64	0.23	0.18	0.42	0.32	0.22	0.28	0.10	0.79	0.34
Calhoun	0.41	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Charlotte	0.33	0.57	0.36	0.19	0.35	0.20	0.28	0.22	0.06	0.36	^
Citrus	0.40	0.68	0.31	0.19	0.37	0.50	0.35	0.39	^	0.46	^
Clay	0.32	0.60	0.19	0.14	0.31	0.30	0.21	0.19	^	^	^
Collier	0.27	0.57	0.13	0.12	0.35	0.14	0.22	0.22	0.08	0.56	^
Columbia	0.41	0.68	0.19	0.29	0.37	^	^	^	^	^	^
Desoto	0.38	0.59	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Dixie	0.47	0.75	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Duval	0.32	0.53	0.18	0.15	0.35	0.24	0.29	0.30	0.08	0.75	0.28
Escambia	0.38	0.74	0.11	0.15	0.36	0.24	0.27	0.32	^	0.76	^
Flagler	0.33	0.70	0.16	0.16	0.35	0.19	0.48	0.28	^	^	^
Franklin	0.58	1.00	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Gadsden	0.37	0.45	^	^	0.41	^	^	^	^	^	^
Gilchrist	0.36	0.66	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Glades	0.51	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Gulf	0.41	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hamilton	0.52	0.91	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hardee	0.33	0.55	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hendry	0.35	0.63	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hernando	0.36	0.67	0.20	0.22	0.38	0.24	0.40	0.19	0.11	0.57	^
Highlands	0.37	0.70	0.13	0.29	0.47	0.21	0.30	0.27	^	^	^
Hillsborough	0.28	0.55	0.11	0.16	0.31	0.19	0.19	0.22	0.07	0.59	0.21
Holmes	0.67	0.95	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Indian River	0.32	0.58	0.16	0.17	0.32	0.26	0.19	0.23	0.07	0.65	^
Jackson	0.53	0.71	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Jefferson	0.36	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Lafayette	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Lake	0.30	0.58	0.13	0.15	0.37	0.21	0.20	0.20	^	0.45	^
Lee	0.32	0.61	0.20	0.14	0.33	0.26	0.20	0.17	0.07	0.63	0.43
Leon	0.32	0.55	0.12	0.21	0.30	0.50	0.22	0.21	^	0.61	^
Levy	0.43	0.74	^	^	0.55	^	^	^	^	^	^
Liberty	0.31	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Madison	0.36	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Manatee	0.30	0.60	0.16	0.14	0.30	0.21	0.25	0.15	0.05	0.81	^
Marion	0.36	0.56	0.20	0.18	0.36	0.25	0.24	0.32	0.16	0.54	^
Martin	0.31	0.54	0.20	0.12	0.35	0.17	0.28	0.24	^	^	^
Miami-Dade	0.31	0.53	0.15	0.16	0.33	0.25	0.17	0.27	0.13	0.58	0.33
Monroe	0.29	0.59	^	0.15	0.31	^	^	^	^	^	^
Nassau	0.33	0.66	^	0.19	0.47	^	^	^	^	^	^
Okaloosa	0.34	0.57	0.20	0.29	0.24	0.20	^	0.33	^	^	^
Okeechobee	0.42	0.57	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Orange	0.30	0.58	0.14	0.15	0.34	0.22	0.18	0.18	0.09	0.63	0.29
Osceola	0.31	0.61	0.17	0.15	0.33	0.19	0.27	0.19	^	0.50	0.28
Palm Beach	0.33	0.62	0.18	0.15	0.38	0.23	0.14	0.28	0.09	0.56	0.32
Pasco	0.36	0.67	0.16	0.19	0.31	0.14	0.27	0.23	0.07	0.64	0.36
Pinellas	0.32	0.60	0.17	0.14	0.35	0.22	0.21	0.20	0.12	0.76	0.43
Polk	0.32	0.54	0.12	0.16	0.34	0.22	0.15	0.27	0.08	0.56	0.39
Putnam	0.40	0.50	0.25	0.16	0.44	^	^	^	^	^	^
Santa Rosa	0.33	0.61	0.14	0.12	0.32	0.15	^	0.37	^	^	^
Sarasota	0.33	0.59	0.22	0.16	0.38	0.17	0.20	0.26	0.10	0.78	^
Seminole	0.33	0.71	0.14	0.18	0.37	0.23	0.17	0.25	^	1.09	^
St. Johns	0.30	0.58	0.11	0.13	0.30	0.18	0.28	0.22	0.08	0.71	^
St. Lucie	0.39	0.53	0.19	0.19	0.34	0.26	0.31	0.36	0.10	1.29	^
Sumter	0.31	0.55	0.17	0.14	0.31	0.24	0.19	0.26	^	^	^
Suwannee	0.43	0.59	^	^	0.52	^	0.71	^	^	^	^
Taylor	0.36	0.72	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Union	0.31	0.58	^	^	0.34	^	^	^	^	^	^
Volusia	0.37	0.62	0.21	0.17	0.34	0.30	0.20	0.26	0.10	0.80	0.41
Wakulla	0.35	0.64	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Walton	0.39	0.75	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Washington	0.70	1.26	^	^	^	^	^	^	^	^	^

^ 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