

Table 22. Deaths-to-Cases Ratios by County, Florida, 2021

	All Cancers	Lung & Bronchus	Prostate	Breast	Colorectal	Bladder	Head & Neck	Non-Hodgkin	Melanoma	Ovary	Cervix
Florida	0.31	0.59	0.14	0.15	0.35	0.21	0.23	0.22	0.08	0.62	0.33
Alachua	0.31	0.54	0.18	0.19	0.31	0.27	^	0.18	^	^	^
Baker	0.25	0.60	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Bay	0.35	0.78	0.12	0.21	0.35	0.21	0.28	^	^	^	^
Bradford	0.32	0.48	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Brevard	0.32	0.61	0.18	0.16	0.40	0.23	0.18	0.23	0.07	0.62	0.57
Broward	0.30	0.61	0.15	0.16	0.35	0.20	0.21	0.22	0.08	0.66	0.29
Calhoun	0.50	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Charlotte	0.29	0.65	0.14	0.13	0.32	0.18	0.26	0.15	0.09	1.00	^
Citrus	0.36	0.68	0.11	0.19	0.50	0.14	0.25	0.41	^	0.37	^
Clay	0.29	0.52	0.16	0.16	0.41	0.15	0.38	0.25	0.10	^	^
Collier	0.26	0.61	0.11	0.10	0.28	0.13	0.21	0.17	0.05	0.51	^
Columbia	0.36	0.49	0.20	^	0.36	^	^	^	^	^	^
Desoto	0.40	0.74	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Dixie	0.42	0.69	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Duval	0.31	0.58	0.17	0.16	0.36	0.24	0.18	0.19	0.07	0.48	0.28
Escambia	0.33	0.61	0.14	0.15	0.40	0.28	0.21	0.16	^	0.61	^
Flagler	0.28	0.55	0.18	0.19	0.30	^	^	^	^	^	^
Franklin	0.32	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Gadsden	0.34	0.81	^	^	0.54	^	^	^	^	^	^
Gilchrist	0.46	0.54	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Glades	0.42	0.92	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Gulf	0.37	0.63	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hamilton	0.29	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hardee	0.32	0.84	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hendry	0.29	0.68	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Hernando	0.34	0.61	0.15	0.16	0.37	0.32	0.13	0.20	0.15	0.76	^
Highlands	0.38	0.78	0.20	0.19	0.26	0.28	0.27	0.28	^	^	^
Hillsborough	0.28	0.56	0.11	0.14	0.30	0.16	0.21	0.18	0.04	0.62	0.35
Holmes	0.49	0.81	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Indian River	0.35	0.68	0.19	0.15	0.39	0.24	0.18	0.30	0.08	0.42	^
Jackson	0.34	0.71	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Jefferson	0.41	0.86	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Lafayette	0.70	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Lake	0.33	0.61	0.17	0.16	0.42	0.20	0.29	0.21	0.09	0.47	^
Lee	0.29	0.56	0.14	0.14	0.33	0.20	0.29	0.20	0.05	0.59	0.36
Leon	0.30	0.46	0.15	0.17	0.26	0.20	0.22	0.46	^	1.00	^
Levy	0.42	0.79	^	^	0.52	^	^	^	^	^	^
Liberty	0.47	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Madison	0.30	0.50	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Manatee	0.28	0.58	0.12	0.16	0.27	0.15	0.35	0.22	0.05	0.48	^
Marion	0.34	0.62	0.12	0.14	0.44	0.19	0.17	0.25	0.06	0.55	0.43
Martin	0.29	0.47	0.18	0.14	0.39	0.25	0.18	0.21	^	^	^
Miami-Dade	0.30	0.51	0.16	0.15	0.34	0.18	0.22	0.22	0.09	0.53	0.31
Monroe	0.31	0.58	0.16	0.16	^	^	^	^	^	^	^
Nassau	0.32	0.52	0.17	0.10	0.37	^	0.37	0.41	^	^	^
Okaloosa	0.34	0.60	0.16	0.16	0.37	0.29	0.22	0.26	^	0.67	^
Okeechobee	0.47	0.67	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Orange	0.29	0.53	0.15	0.12	0.31	0.28	0.24	0.22	0.11	0.63	0.37
Osceola	0.27	0.50	0.13	0.14	0.24	0.25	0.29	0.17	^	0.38	^
Palm Beach	0.29	0.58	0.12	0.12	0.38	0.24	0.16	0.22	0.13	0.70	0.31
Pasco	0.32	0.57	0.15	0.17	0.33	0.20	0.27	0.18	0.13	0.79	^
Pinellas	0.31	0.57	0.11	0.16	0.31	0.18	0.30	0.23	0.10	0.79	0.34
Polk	0.35	0.68	0.13	0.16	0.33	0.23	0.31	0.27	0.07	0.68	0.38
Putnam	0.47	0.72	0.18	^	0.51	^	^	0.55	^	^	^
Santa Rosa	0.34	0.60	0.11	0.15	0.31	^	0.24	0.50	^	^	^
Sarasota	0.31	0.65	0.11	0.15	0.40	0.18	0.21	0.22	0.07	0.55	^
Seminole	0.34	0.64	0.23	0.15	0.40	0.38	0.27	0.19	0.09	1.00	^
St. Johns	0.27	0.51	0.08	0.11	0.35	0.28	0.26	0.16	0.08	0.88	^
St. Lucie	0.34	0.63	0.20	0.12	0.34	0.26	0.23	0.23	0.10	^	^
Sumter	0.32	0.64	0.11	0.11	0.30	0.23	0.24	0.35	0.17	0.64	^
Suwannee	0.40	0.69	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Taylor	0.34	0.38	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Union	0.33	0.77	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Volusia	0.34	0.63	0.12	0.16	0.34	0.30	0.29	0.25	0.10	0.81	^
Wakulla	0.29	0.52	^	^	^	^	^	^	^	^	^
Walton	0.31	0.51	^	^	0.26	^	^	^	^	^	^
Washington	0.54	1.00	^	^	^	^	^	^	^	^	^

^ 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