

Table 23. Deaths-to-Cases Ratios by Sex,Race and Age Group, Florida, 2012

	All Cancers	Lung & Bronchus	Prostate	Breast	Colorectal	Bladder	Head & Neck	Non- Hodgkin	Melanoma	Ovary	Cervix
<b>Florida</b>	<b>0.40</b>	<b>0.72</b>	<b>0.18</b>	<b>0.19</b>	<b>0.39</b>	<b>0.24</b>	<b>0.24</b>	<b>0.36</b>	<b>0.15</b>	<b>0.69</b>	<b>0.38</b>
0-14	0.12	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
15-39	0.14	0.53	^	0.12	0.20	^	0.16	0.18	0.09	0.18	0.20
40-64	0.29	0.63	0.04	0.15	0.31	0.18	0.18	0.22	0.13	0.52	0.37
65+	0.48	0.77	0.26	0.23	0.44	0.26	0.30	0.46	0.17	0.88	0.60
<b>Female</b>	<b>0.37</b>	<b>0.67</b>		<b>0.19</b>	<b>0.38</b>	<b>0.26</b>	<b>0.25</b>	<b>0.33</b>	<b>0.14</b>	<b>0.69</b>	<b>0.38</b>
0-14	0.11	^		^	^	^	^	^	^	^	^
15-39	0.13	0.39		0.12	0.14	^	^	0.14	0.07	0.18	0.20
40-64	0.26	0.55		0.15	0.30	0.18	0.17	0.17	0.11	0.52	0.37
65+	0.47	0.72		0.23	0.42	0.28	0.32	0.43	0.17	0.88	0.60
<b>Male</b>	<b>0.42</b>	<b>0.77</b>	<b>0.18</b>		<b>0.40</b>	<b>0.23</b>	<b>0.24</b>	<b>0.38</b>	<b>0.16</b>		
0-14	0.13	^	^		^	^	^	^	^		
15-39	0.17	0.70	^		0.27	^	0.19	0.21	0.13		
40-64	0.33	0.69	0.04		0.32	0.18	0.19	0.26	0.15		
65+	0.49	0.81	0.26		0.46	0.25	0.29	0.48	0.17		
<b>Black</b>	<b>0.39</b>	<b>0.69</b>	<b>0.17</b>	<b>0.23</b>	<b>0.43</b>	<b>0.35</b>	<b>0.35</b>	<b>0.34</b>		<b>0.59</b>	<b>0.43</b>
0-14	0.20	^	^	^	^	^	^	^		^	^
15-39	0.19	^	^	0.15	0.28	^	^	0.26		^	0.26
40-64	0.32	0.64	0.05	0.21	0.38	0.30	0.32	0.32		0.49	0.43
65+	0.49	0.73	0.28	0.28	0.49	0.39	0.44	0.40		0.89	0.58
<b>White</b>	<b>0.40</b>	<b>0.73</b>	<b>0.18</b>	<b>0.19</b>	<b>0.39</b>	<b>0.24</b>	<b>0.23</b>	<b>0.37</b>	<b>0.15</b>	<b>0.70</b>	<b>0.37</b>
0-14	0.11	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
15-39	0.13	0.61	^	0.12	0.18	^	0.17	0.16	0.09	0.20	0.17
40-64	0.29	0.63	0.04	0.15	0.30	0.17	0.17	0.21	0.13	0.51	0.36
65+	0.48	0.77	0.26	0.23	0.43	0.26	0.29	0.47	0.17	0.89	0.60
<b>Black Female</b>	<b>0.37</b>	<b>0.63</b>		<b>0.23</b>	<b>0.37</b>	<b>0.36</b>	<b>0.25</b>	<b>0.29</b>		<b>0.59</b>	<b>0.43</b>
0-14	^	^		^	^	^	^	^		^	^
15-39	0.18	^		0.15	^	^	^	^		^	0.26
40-64	0.31	0.58		0.21	0.32	^	0.22	0.26		0.49	0.43
65+	0.48	0.67		0.28	0.42	0.39	0.33	0.36		0.89	0.58
<b>White Female</b>	<b>0.38</b>	<b>0.67</b>		<b>0.19</b>	<b>0.38</b>	<b>0.25</b>	<b>0.24</b>	<b>0.34</b>	<b>0.14</b>	<b>0.70</b>	<b>0.37</b>
0-14	0.10	^		^	^	^	^	^	^	^	^
15-39	0.11	^		0.12	^	^	^	^	0.07	0.20	0.17
40-64	0.25	0.54		0.15	0.30	0.17	0.16	0.16	0.11	0.51	0.36
65+	0.47	0.72		0.23	0.42	0.28	0.32	0.44	0.17	0.89	0.60
<b>Black Male</b>	<b>0.40</b>	<b>0.73</b>	<b>0.17</b>		<b>0.49</b>	<b>0.35</b>	<b>0.39</b>	<b>0.38</b>			
0-14	^	^	^		^	^	^	^			
15-39	0.21	^	^		^	^	^	0.31			
40-64	0.33	0.68	0.05		0.44	0.29	0.35	0.37			
65+	0.50	0.77	0.28		0.57	0.40	0.49	0.44			
<b>White Male</b>	<b>0.43</b>	<b>0.78</b>	<b>0.18</b>		<b>0.39</b>	<b>0.23</b>	<b>0.23</b>	<b>0.39</b>	<b>0.16</b>		
0-14	0.13	^	^		^	^	^	^	^		
15-39	0.17	1.08	^		0.27	^	^	0.18	0.13		
40-64	0.33	0.70	0.04		0.31	0.17	0.17	0.25	0.15		
65+	0.49	0.81	0.26		0.45	0.25	0.29	0.49	0.17		

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

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