

Table 20. Age-Specific Mortality Rates (1) by Sex, Race, and Age Group, Florida, 2010

	All Cancers			Lung & Bronchus			Prostate			Breast			Colorectal			Bladder			Head & Neck			Non-Hodgkin			Melanoma			Ovary			Cervix		
	Rate	CI		Rate	CI		Rate	CI		Rate	CI		Rate	CI		Rate	CI		Rate	CI		Rate	CI		Rate	CI		Rate	CI				
<b>Florida</b>	1.7	1.2	2.2	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
0-14	9.1	8.3	9.9	0.4	0.3	0.6	^	^	^	2.3	1.8	2.9	0.6	0.5	0.9	^	^	^	^	^	^	0.6	0.4	0.8	0.3	0.2	0.5	^	^	^	1.2	0.8	1.6
15-39	174.3	171.1	177.6	48.5	46.8	50.2	6.5	5.6	7.4	31.6	29.7	33.6	14.3	13.4	15.3	2.7	2.3	3.2	6.5	5.9	7.1	5.4	4.8	6.0	4.3	3.8	4.9	8.8	7.8	9.8	5.2	4.4	6.0
40-64	896.6	886.4	906.8	263.9	258.4	269.5	124.7	119.0	130.5	93.7	89.4	98.3	78.7	75.8	81.8	28.0	26.2	29.8	17.4	16.0	18.9	36.2	34.2	38.3	13.6	12.3	15.0	35.3	32.7	38.2	5.9	4.8	7.1
65+																																	
<b>Female</b>	1.4	0.9	2.2	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
0-14	9.5	8.4	10.7	0.4	0.2	0.8	^	^	^	2.3	1.8	2.9	0.7	0.4	1.1	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
15-39	156.2	152.0	160.6	40.7	38.5	42.9	^	^	^	31.6	29.7	33.6	11.4	10.2	12.6	1.3	0.9	1.7	2.6	2.1	3.2	3.8	3.1	4.5	3.0	2.4	3.7	8.8	7.8	9.8	5.2	4.4	6.0
40-64	743.9	731.5	756.5	211.0	204.4	217.7	^	^	^	93.7	89.4	98.3	68.9	65.1	72.8	13.9	12.2	15.7	8.9	7.6	10.4	30.3	27.9	32.9	7.7	6.4	9.1	35.3	32.7	38.2	5.9	4.8	7.1
65+																																	
<b>Male</b>	1.9	1.3	2.6	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
0-14	8.7	7.7	9.8	0.4	0.2	0.7	^	^	^	^	^	^	0.6	0.3	0.9	^	^	^	^	^	^	0.9	0.6	1.3	^	^	^	^	^	^	^	^	^
15-39	193.5	188.6	198.4	56.7	54.1	59.5	6.5	5.6	7.4	^	^	^	17.5	16.1	19.0	4.2	3.5	5.0	10.6	9.5	11.8	7.1	6.2	8.1	5.7	4.8	6.7	^	^	^	^	^	^
40-64	1,086.0	1,069.3	1,102.9	329.6	320.4	339.0	124.7	119.0	130.5	^	^	^	91.0	86.2	96.0	45.5	42.1	49.1	28.0	25.4	30.9	43.6	40.3	47.1	20.9	18.5	23.5	^	^	^	^	^	^
65+																																	
<b>Black</b>	1.5	0.8	2.7	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
0-14	12.7	10.8	14.9	^	^	^	^	^	^	4.1	2.7	6.1	1.4	0.8	2.3	^	^	^	^	^	^	1.8	1.1	2.7	^	^	^	^	^	^	1.6	0.8	3.0
15-39	179.8	171.2	188.7	38.4	34.5	42.7	11.3	8.3	14.9	41.2	35.6	47.3	18.1	15.4	21.1	^	^	^	5.8	4.4	7.6	7.7	6.0	9.7	5.8	3.9	8.4	8.7	6.3	11.8			
40-64	873.7	838.3	910.3	205.2	188.2	223.3	258.5	229.1	290.7	107.2	91.5	124.9	88.5	77.5	100.6	15.3	10.9	20.8	16.8	12.2	22.5	21.7	16.5	28.2	^	^	^	27.9	20.2	37.6	12.3	7.4	19.3
65+																																	
<b>White</b>	1.8	1.3	2.5	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
0-14	8.3	7.5	9.2	0.5	0.3	0.7	^	^	^	1.8	1.3	2.5	0.5	0.3	0.7	^	^	^	^	^	^	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.5	^	^	^	1.1	0.7	1.7
15-39	177.9	174.3	181.6	51.6	49.6	53.6	5.7	4.9	6.8	30.9	28.8	33.1	13.9	12.9	15.0	3.2	2.7	3.7	6.8	6.1	7.6	5.1	4.5	5.7	4.3	3.8	4.9	9.5	8.4	10.8	4.8	4.0	5.7
40-64	906.4	895.6	917.3	271.5	265.6	277.5	115.2	109.5	121.1	93.6	89.0	98.4	78.3	75.2	81.6	29.5	27.6	31.5	17.6	16.1	19.2	38.0	35.8	40.2	13.6	12.3	15.0	36.6	33.7	39.7	5.3	4.2	6.5
65+																																	
<b>Black Female</b>	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
0-14	14.3	11.5	17.7	^	^	^	^	^	^	4.1	2.7	6.1	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	1.6	0.8	3.0
15-39	164.0	152.7	175.8	26.4	22.0	31.4	41.2	35.6	47.3	15.8	12.4	19.8	^	^	^	^	^	^	2.3	1.1	4.1	5.8	3.9	8.4	^	^	^	5.8	3.9	8.4	8.7	6.3	11.8
40-64	683.5	642.9	726.1	124.1	107.1	143.0	107.2	91.5	124.9	72.8	59.9	87.6	^	^	^	10.4	5.9	16.9	^	^	^	21.4	14.8	30.1	^	^	^	27.9	20.2	37.6	12.3	7.4	19.3
65+																																	
<b>White Female</b>	1.4	0.8	2.3	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
0-14	8.3	7.1	9.6	0.5	0.3	0.9	^	^	^	1.8	1.3	2.5	0.5	0.3	0.9	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	1.1	0.7	1.7
15-39	159.2	154.5	164.1	44.3	41.8	46.9	^	^	^	30.9	28.8	33.1	10.9	9.7	12.2	1.5	1.1	2.1	2.8	2.2	3.5	3.5	2.8	4.3	3.0	2.4	3.7	9.5	8.4	10.8	4.8	4.0	5.7
40-64	757.0	743.8	770.4	221.4	214.3	228.7	^	^	^	93.6	89.0	98.4	69.0	65.1	73.2	14.4	12.6	16.3	9.5	8.1	11.1	31.6	28.9	34.4	7.7	6.4	9.1	36.6	33.7	39.7	5.3	4.2	6.5
65+																																	
<b>Black Male</b>	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
0-14	11.0	8.5	14.1	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	2.9	1.7	4.7	^	^	^	^	^	^	^	^	^
15-39	197.3	184.2	211.1	52.0	45.4	59.3	11.3	8.3	14.9	^	^	^	20.6	16.5	25.4	^	^	^	9.8	7.1	13.3	9.8	7.1	13.3	^	^	^	^	^	^	^	^	^
40-64	1,142.2	1,079.4	1,207.7	320.4	287.6	356.0	258.5	229.1	290.7	^	^	^	109.9	91.0	131.5	22.2	14.2	33.0	36.9	26.4	50.3	22.2	14.2	33.0	^	^	^	^	^	^	^	^	^
65+																																	
<b>White Male</b>	2.2	1.4	3.2	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
0-14	8.3	7.2	9.6	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^	^
15-39	197.4	192.0	202.9	59.2	56.3	62.3	5.7	4.9	6.8	^	^	^	17.1	15.6	18.8	4.9	4.1	5.8	11.0	9.7	12.4	6.8	5.8	7.9	5.7	4.8	6.7	^	^	^	^	^	^
40-64	1,089.6	1,072.0	1,107.4	332.9	323.2	342.8	115.2	109.5	121.1	^	^	^	89.7	84.7	94.9	48.1	44.4	51.9	27.5	24.8	30.5	45.8	42.3	49.6	20.9	18.5	23.5	^	^	^	^	^	^
65+																																	

(1) Age-specific mortality rates are expressed as number of deaths per 100,000 population.  
 ^ Statistics for cells with fewer than 10 deaths are not displayed

Source of data: Office of Vital Statistics