

**North Dakota Resident Summary Data
2017**

County of Residence	Live Births		Fertility Rates	Pregnancies		Teenage Live Births			Teenage Pregnancies			Out of Wedlock Births		Out of Wedlock Pregnancies		Low Weight Births	
	Events	Rates		Events	Rates	Events	Rates	Ratios	Events	Rates	Ratios	Events	Ratios	Events	Ratios	Events	Ratios
ADAMS	20	8.54	61.73	21	8.96	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	NR	150.00	NR	190.48	0	0.00
BARNES	96	8.68	53.19	114	10.30	NR	7.83	31.25	7	18.28	61.40	27	281.25	42	368.42	10	104.17
BENSON	139	20.87	120.87	145	21.77	20	76.63	143.88	21	80.46	144.83	111	798.56	117	806.90	11	79.14
BILLINGS	10	12.77	94.34	10	12.77	NR	55.56	100.00	NR	55.56	100.00	NR	400.00	NR	400.00	0	0.00
BOTTINEAU	68	10.58	76.66	71	11.04	NR	4.98	14.71	NR	4.98	14.08	17	250.00	18	253.52	NR	14.71
BOWMAN	35	11.11	81.21	35	11.11	NR	23.26	57.14	NR	23.26	57.14	9	257.14	9	257.14	6	171.43
BURKE	36	18.29	148.15	37	18.80	NR	22.22	27.78	NR	22.22	27.03	NR	138.89	NR	135.14	0	0.00
BURLEIGH	1220	15.00	75.53	1323	16.27	37	13.50	30.33	48	17.52	36.28	373	305.74	453	342.40	80	65.57
CASS	2525	16.86	71.84	2828	18.88	63	11.80	24.95	90	16.86	31.82	678	268.51	938	331.68	193	76.44
CAVALIER	53	13.27	106.85	54	13.52	0	0.00	0.00	NR	8.85	18.52	6	113.21	7	129.63	NR	75.47
DICKEY	65	12.29	77.57	65	12.29	NR	5.85	15.38	NR	5.85	15.38	8	123.08	8	123.08	NR	46.15
DIVIDE	19	9.17	76.31	20	9.66	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	NR	157.89	NR	150.00	0	0.00
DUNN	67	18.95	132.41	69	19.51	NR	18.69	29.85	NR	28.04	43.48	22	328.36	24	347.83	NR	29.85
EDDY	35	14.68	113.64	37	15.51	NR	31.25	57.14	NR	62.50	108.11	17	485.71	19	513.51	0	0.00
EMMONS	32	9.01	76.92	32	9.01	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	NR	93.75	NR	93.75	NR	62.50
FOSTER	38	11.37	79.83	40	11.97	NR	10.10	26.32	NR	10.10	25.00	13	342.11	15	375.00	NR	26.32
GOLDEN VALLEY	32	19.05	129.55	32	19.05	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	8	250.00	8	250.00	NR	62.50
GRAND FORKS	992	14.84	64.29	1081	16.17	30	10.38	30.24	36	12.46	33.30	313	315.52	387	358.00	73	73.59
GRANT	36	15.04	129.96	38	15.87	NR	35.09	55.56	NR	35.09	52.63	8	222.22	10	263.16	NR	27.78
GRIGGS	23	9.50	80.14	23	9.50	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	7	304.35	7	304.35	0	0.00
HETTINGER	38	15.34	98.45	41	16.55	0	0.00	0.00	NR	18.52	24.39	8	210.53	9	219.51	NR	52.63
KIDDER	26	10.68	72.42	27	11.09	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	NR	192.31	6	222.22	NR	76.92
LAMOURE	53	12.81	104.95	54	13.05	NR	9.62	18.87	NR	9.62	18.52	8	150.94	8	148.15	NR	37.74
LOGAN	21	10.55	95.45	22	11.06	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	NR	142.86	NR	136.36	NR	47.62
McHENRY	71	13.16	91.38	75	13.90	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	7	98.59	10	133.33	NR	42.25
McINTOSH	25	8.90	79.62	26	9.26	NR	30.77	80.00	NR	30.77	76.92	7	280.00	7	269.23	NR	40.00
McKENZIE	253	39.78	243.50	275	43.24	9	44.12	35.57	11	53.92	40.00	91	359.68	104	378.18	23	90.91
McLEAN	119	13.28	99.92	127	14.17	NR	12.15	25.21	NR	16.19	31.50	37	310.92	45	354.33	NR	42.02
MERCER	83	9.85	67.64	88	10.45	NR	16.19	48.19	NR	20.24	56.82	20	240.96	25	284.09	NR	36.14
MORTON	466	16.96	92.72	500	18.20	13	16.03	27.90	14	17.26	28.00	142	304.72	167	334.00	31	66.52
MOUNTRAIL	186	24.24	152.33	197	25.67	12	51.72	64.52	12	51.72	60.91	96	516.13	105	532.99	15	80.65
NELSON	26	8.32	70.65	26	8.32	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	NR	192.31	NR	192.31	0	0.00
OLIVER	21	11.38	92.51	21	11.38	NR	21.28	47.62	NR	21.28	47.62	7	333.33	7	333.33	NR	47.62
PEMBINA	84	11.33	78.36	89	12.01	NR	4.52	11.90	NR	4.52	11.24	17	202.38	20	224.72	9	107.14
PIERCE	47	10.79	80.90	49	11.25	NR	8.40	21.28	NR	8.40	20.41	14	297.87	16	326.53	7	148.94
RAMSEY	176	15.37	91.14	186	16.24	15	37.41	85.23	16	39.90	86.02	97	551.14	106	569.89	24	136.36
RANSOM	57	10.45	69.85	61	11.18	NR	6.25	17.54	NR	18.75	49.18	14	245.61	17	278.69	0	0.00
RENVILLE	20	8.10	53.62	23	9.31	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	NR	200.00	6	260.87	0	0.00
RICHLAND	191	11.70	67.04	202	12.38	0	0.00	0.00	NR	4.52	14.85	73	382.20	84	415.84	10	52.36
ROLETTE	251	18.01	92.48	270	19.37	27	46.63	107.57	31	53.54	114.81	188	749.00	206	762.96	18	71.71
SARGENT	41	10.71	76.64	43	11.23	NR	18.02	48.78	NR	18.02	46.51	11	268.29	12	279.07	NR	97.56
SHERIDAN	16	12.11	100.00	16	12.11	NR	24.39	62.50	NR	24.39	62.50	NR	250.00	NR	250.00	0	0.00
SIoux	87	20.95	102.59	95	22.88	11	62.50	126.44	12	68.18	126.32	73	839.08	80	842.11	6	68.97
SLOPE	10	13.76	123.46	10	13.76	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	NR	100.00	NR	100.00	NR	100.00
STARK	493	20.37	107.88	526	21.74	14	17.16	28.40	16	19.61	30.42	136	275.86	162	307.98	30	60.85
STEELE	28	14.18	107.28	29	14.68	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	8	285.71	8	275.86	NR	71.43
STUTSMAN	220	10.43	61.82	235	11.14	NR	7.52	22.73	7	10.53	29.79	70	318.18	83	353.19	12	54.55
TOWNER	22	9.80	82.40	23	10.24	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	NR	181.82	NR	173.91	NR	136.36
TRAILL	91	11.21	67.16	99	12.19	NR	7.30	21.98	NR	7.30	20.20	19	208.79	24	242.42	6	65.93
WALSH	130	11.69	80.75	137	12.32	7	22.88	53.85	7	22.88	51.09	51	392.31	55	401.46	9	69.23
WARD	1152	18.68	91.20	1243	20.15	37	18.33	32.12	42	20.80	33.79	284	246.53	353	283.99	60	52.08
WELLS	50	11.88	99.60	54	12.84	NR	10.00	20.00	NR	10.00	18.52	9	180.00	13	240.74	NR	80.00
WILLIAMS	643	28.71	169.61	690	30.81	28	40.58	43.55	31	44.93	44.93	225	349.92	260	376.81	41	63.76
Total	10738	15.97	83.15	11634	17.30	364	15.93	33.90	446	19.52	38.34	3373	314.12	4096	352.07	724	67.42

North Dakota Resident Summary Data
2017

County of Residence	Infant Deaths		Neonatal Deaths		Fetal Deaths		Perinatal Deaths		Deaths		Childhood and Adolescent Deaths		Marriage		Divorce	
	Events	Ratios	Events	Ratios	Events	Ratios	Events	Ratios	Events	Rates*	Events	Rates*	Events	Rates*	Events	Rates*
ADAMS	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	26	1109.69	0	0.00	8	3.41	6	2.56
BARNES	0	0.00	0	0.00	NR	10.42	NR	10.42	130	1174.77	0	0.00	56	5.06	12	1.08
BENSON	NR	28.78	NR	21.58	NR	7.19	NR	35.97	63	945.95	NR	42.94	NR	0.60	6	0.90
BILLINGS	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	9	1149.43	0	0.00	15	19.16	0	0.00
BOTTINEAU	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	91	1415.46	NR	145.45	37	5.76	11	1.71
BOWMAN	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	37	1174.23	0	0.00	15	4.76	NR	1.59
BURKE	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	18	914.63	0	0.00	NR	2.03	NR	1.02
BURLEIGH	NR	2.46	NR	2.46	10	8.20	13	10.66	732	900.28	6	30.39	616	7.58	178	2.19
CASS	14	5.54	13	5.15	12	4.75	26	10.30	1104	737.09	NR	8.26	1114	7.44	476	3.18
CAVALIER	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	58	1452.54	0	0.00	17	4.26	10	2.50
DICKEY	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	71	1342.41	0	0.00	24	4.54	11	2.08
DIVIDE	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	20	965.72	NR	271.00	12	5.79	NR	0.97
DUNN	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	34	961.54	0	0.00	19	5.37	6	1.70
EDDY	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	41	1719.08	0	0.00	8	3.35	10	4.19
EMMONS	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	38	1070.42	0	0.00	13	3.66	NR	0.56
FOSTER	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	39	1166.62	NR	385.60	11	3.29	8	2.39
GOLDEN VALLEY	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	13	773.81	0	0.00	12	7.14	NR	2.98
GRAND FORKS	NR	4.03	NR	2.02	0	0.00	NR	4.03	506	756.79	NR	6.14	450	6.73	170	2.54
GRANT	NR	27.78	NR	27.78	0	0.00	NR	27.78	22	918.96	0	0.00	11	4.59	NR	2.09
GRIGGS	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	36	1487.60	0	0.00	6	2.48	NR	1.65
HETTINGER	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	22	888.17	0	0.00	9	3.63	NR	1.21
KIDDER	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	21	862.42	0	0.00	6	2.46	NR	2.05
LAMOURE	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	34	821.45	0	0.00	15	3.62	NR	1.21
LOGAN	0	0.00	0	0.00	NR	47.62	NR	47.62	25	1256.28	0	0.00	NR	2.51	NR	1.51
McHENRY	NR	14.08	NR	14.08	0	0.00	NR	14.08	67	1241.89	NR	81.90	19	3.52	11	2.04
McINTOSH	0	0.00	0	0.00	NR	40.00	NR	40.00	58	2064.79	0	0.00	10	3.56	NR	1.07
McKENZIE	0	0.00	0	0.00	NR	7.91	NR	7.91	62	974.84	NR	114.74	59	9.28	29	4.56
McLEAN	NR	8.40	0	0.00	0	0.00	NR	8.40	115	1283.20	NR	54.53	39	4.35	20	2.23
MERCER	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	80	949.67	0	0.00	37	4.39	22	2.61
MORTON	NR	4.29	NR	4.29	NR	6.44	NR	10.73	298	1084.78	NR	14.71	175	6.37	84	3.06
MOUNTRAIL	NR	5.38	NR	5.38	0	0.00	NR	5.38	93	1212.04	0	0.00	37	4.82	17	2.22
NELSON	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	57	1823.42	0	0.00	11	3.52	6	1.92
OLIVER	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	10	541.71	0	0.00	NR	1.63	NR	0.54
PEMBINA	NR	23.81	NR	11.90	0	0.00	NR	23.81	88	1187.10	NR	60.24	32	4.32	8	1.08
PIERCE	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	47	1078.72	0	0.00	19	4.36	8	1.84
RAMSEY	NR	5.68	NR	5.68	NR	17.05	NR	22.73	125	1091.61	NR	146.52	79	6.90	18	1.57
RANSOM	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	83	1520.98	NR	149.81	33	6.05	17	3.12
RENVILLE	0	0.00	0	0.00	NR	50.00	NR	50.00	29	1174.09	0	0.00	12	4.86	NR	0.40
RICHLAND	NR	5.24	NR	5.24	0	0.00	NR	5.24	146	894.55	NR	23.69	74	4.53	33	2.02
ROLETTE	NR	7.97	NR	7.97	NR	19.92	7	27.89	147	1054.75	NR	62.24	22	1.58	10	0.72
SARGENT	NR	24.39	NR	24.39	0	0.00	NR	24.39	36	940.19	NR	110.50	14	3.66	11	2.87
SHERIDAN	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	11	832.70	0	0.00	NR	3.79	NR	0.76
SIoux	0	0.00	0	0.00	NR	11.49	NR	11.49	37	890.92	0	0.00	14	3.37	NR	0.24
SLOPE	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	NR	687.76	0	0.00	NR	1.38	0	0.00
STARK	0	0.00	0	0.00	NR	6.09	NR	6.09	234	966.98	NR	53.09	176	7.27	132	5.45
STEELE	0	0.00	0	0.00	NR	35.71	NR	35.71	20	1012.66	0	0.00	NR	2.53	NR	1.01
STUTSMAN	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	261	1236.97	0	0.00	132	6.26	41	1.94
TOWNER	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	25	1113.09	0	0.00	8	3.56	6	2.67
TRAILL	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	85	1046.67	0	0.00	26	3.20	14	1.72
WALSH	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	135	1214.14	0	0.00	32	2.88	25	2.25
WARD	NR	4.34	NR	0.87	NR	4.34	10	8.68	472	765.30	NR	6.43	576	9.34	270	4.38
WELLS	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	75	1782.74	0	0.00	12	2.85	8	1.90
WILLIAMS	NR	1.56	NR	1.56	7	10.89	8	12.44	220	982.23	NR	55.48	203	9.06	134	5.98
Total	44	4.10	34	3.17	57	5.31	101	9.41	6311	938.31	41	25.15	4352	6.47	1878	2.79

*Death rates per 100,000, all other rates & ratios per 1000

North Dakota Leading Causes of Death
Number of Events 2017

County of Residence	All Causes	Diseases of the Heart	Cancers	Cerebrovascular Diseases	Alzheimer's	COPD	Accidental	Diabetes	Influenza/Pneumonia	Cirrhosis	Suicide	Other Arteries	Hypertension	Atherosclerosis
ADAMS	26	8	NR	NR	NR	NR	0	NR	0	NR	0	NR	0	0
BARNES	130	25	29	12	14	NR	NR	0	NR	NR	NR	NR	NR	0
BENSON	63	15	13	NR	NR	NR	7	NR	0	NR	NR	0	0	0
BILLINGS	9	NR	NR	NR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTTINEAU	91	33	10	NR	NR	9	6	NR	NR	0	NR	0	NR	0
BOWMAN	37	8	11	NR	NR	NR	0	0	NR	NR	0	0	0	0
BURKE	18	NR	NR	NR	0	NR	0	NR	NR	0	0	0	0	0
BURLEIGH	732	130	144	52	52	34	28	15	14	8	20	NR	21	32
CASS	1104	182	249	44	78	58	53	41	21	24	25	NR	23	0
CAVALIER	58	8	9	NR	10	7	NR	NR	0	NR	NR	0	NR	0
DICKEY	71	13	16	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0	NR	NR	0
DIVIDE	20	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0	NR	0	0	0	0	0
DUNN	34	9	NR	NR	NR	NR	NR	0	0	0	NR	NR	0	NR
EDDY	41	NR	9	NR	10	NR	0	NR	NR	0	0	0	0	0
EMMONS	38	11	NR	NR	NR	NR	NR	0	NR	0	NR	0	NR	NR
FOSTER	39	7	7	0	6	NR	NR	NR	NR	0	NR	0	NR	0
GOLDEN VALLEY	13	NR	NR	0	0	NR	0	0	NR	0	0	0	0	0
GRAND FORKS	506	109	107	26	38	23	27	15	16	NR	12	6	10	NR
GRANT	22	NR	6	NR	0	NR	0	0	0	NR	NR	0	0	0
GRIGGS	36	9	NR	NR	7	NR	NR	NR	NR	0	0	0	0	0
HETTINGER	22	NR	NR	NR	6	NR	0	0	0	0	0	0	0	0
KIDDER	21	8	NR	0	0	NR	NR	0	NR	0	0	0	0	0
LAMOURE	34	NR	6	NR	NR	NR	NR	NR	0	0	NR	0	NR	0
LOGAN	25	6	NR	NR	0	NR	0	0	NR	0	NR	0	NR	0
McHENRY	67	16	12	NR	6	NR	NR	NR	NR	0	0	0	NR	0
McINTOSH	58	15	9	NR	10	NR	NR	NR	NR	0	NR	0	0	NR
McKENZIE	62	17	8	NR	0	NR	8	NR	NR	NR	NR	0	NR	0
McLEAN	115	18	30	NR	9	10	10	6	NR	NR	NR	0	NR	0
MERCER	80	21	21	7	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0	NR	0
MORTON	298	62	54	16	15	23	9	NR	9	0	7	NR	12	12
MOUNTRAIL	93	27	11	NR	0	NR	12	NR	NR	NR	0	0	NR	0
NELSON	57	11	7	NR	6	6	NR	NR	NR	0	0	0	NR	0
OLIVER	10	NR	NR	0	0	0	0	NR	0	0	0	0	0	0
PEMBINA	88	13	23	7	6	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0	0	0
PIERCE	47	11	9	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0	NR	0	0
RAMSEY	125	27	28	8	10	12	NR	NR	NR	NR	NR	0	NR	0
RANSOM	83	24	13	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0	NR	NR
RENVILLE	29	6	6	NR	NR	NR	NR	NR	0	0	NR	0	NR	0
RICHLAND	146	35	37	9	9	0	8	NR	6	NR	NR	NR	6	0
ROLETTE	147	32	27	NR	NR	10	15	11	NR	NR	NR	NR	NR	0
SARGENT	36	10	7	NR	NR	NR	0	NR	0	0	NR	0	0	0
SHERIDAN	11	NR	NR	0	0	NR	0	0	0	0	0	NR	0	0
SIOUX	37	11	NR	NR	0	NR	NR	0	NR	NR	NR	0	0	0
SLOPE	NR	0	NR	0	0	NR	NR	0	0	0	0	0	NR	0
STARK	234	62	39	8	24	12	17	11	NR	NR	NR	NR	NR	NR
STEELE	20	NR	NR	NR	0	0	NR	0	NR	0	0	NR	0	0
STUTSMAN	261	80	35	15	11	15	9	9	11	NR	6	NR	7	0
TOWNER	25	NR	6	NR	0	NR	NR	NR	NR	0	0	0	0	0
TRAILL	85	21	24	6	NR	NR	6	NR	NR	NR	0	NR	0	0
WALSH	135	26	33	7	6	NR	9	NR	NR	NR	NR	0	NR	0
WARD	472	88	110	17	23	23	22	16	20	6	11	NR	6	NR
WELLS	75	13	17	NR	12	NR	NR	NR	NR	0	0	NR	NR	0
WILLIAMS	220	39	42	12	10	14	15	10	12	NR	9	NR	NR	0
Total	6311	1315	1280	330	416	356	330	190	176	87	148	33	117	52

See supplemental information at beginning of document for expanded description of cause of death.

North Dakota Leading Causes of Death
Crude Death Rates 2017

County of Residence	All Causes	Diseases of the Heart	Cancers	Cerebrovascular Diseases	Alzheimer's	COPD	Accidental	Diabetes	Influenza/Pneumonia	Cirrhosis	Suicide	Other Arteries	Hypertension	Nephritis
ADAMS	1109.69	341.44	128.04	216.45	42.68	170.72	0.00	85.36	0.00	42.68	0.00	42.68	0.00	0.00
BARNES	1174.77	225.92	262.06	475.44	126.51	18.07	45.18	0.00	18.07	18.07	9.04	18.07	9.04	0.00
BENSON	945.95	225.23	195.20	85.87	15.02	60.06	105.11	15.02	0.00	30.03	30.03	0.00	0.00	0.00
BILLINGS	1149.43	127.71	383.14	2777.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
BOTTINEAU	1415.46	513.30	155.55	145.45	46.66	139.99	93.33	77.77	46.66	0.00	46.66	0.00	15.55	0.00
BOWMAN	1174.23	253.89	349.10	726.74	63.47	158.68	0.00	0.00	31.74	31.74	0.00	0.00	0.00	0.00
BURKE	914.63	254.07	203.25	242.13	0.00	50.81	0.00	50.81	101.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
BURLEIGH	900.28	159.89	177.10	263.37	63.95	41.82	34.44	18.45	17.22	9.84	24.60	1.23	25.83	39.36
CASS	737.09	121.51	166.25	121.08	52.08	38.72	35.39	27.37	14.02	16.02	16.69	2.00	15.36	0.00
CAVALIER	1452.54	200.35	225.39	489.60	250.44	175.31	75.13	50.09	0.00	25.04	50.09	0.00	50.09	0.00
DICKEY	1342.41	245.79	302.51	383.73	56.72	75.63	94.54	56.72	18.91	56.72	0.00	37.81	18.91	0.00
DIVIDE	965.72	241.43	144.86	271.00	48.29	96.57	48.29	0.00	48.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNN	961.54	254.52	84.84	122.40	28.28	84.84	113.12	0.00	0.00	0.00	28.28	28.28	0.00	28.28
EDDY	1719.08	209.64	377.36	196.08	419.29	167.71	0.00	41.93	41.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
EMMONS	1070.42	309.86	112.68	249.38	56.34	84.51	84.51	0.00	84.51	0.00	28.17	0.00	28.17	28.17
FOSTER	1166.62	209.39	209.39	0.00	179.48	59.83	119.65	29.91	0.00	59.83	59.83	0.00	29.91	0.00
GOLDEN VALLEY	773.81	297.62	238.10	0.00	0.00	119.05	0.00	0.00	119.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GRAND FORKS	756.79	163.02	160.03	159.59	56.83	34.40	40.38	22.43	23.93	7.48	17.95	8.97	14.96	2.99
GRANT	918.96	208.86	250.63	219.30	0.00	41.77	0.00	0.00	0.00	41.77	41.77	0.00	0.00	0.00
GRIGGS	1487.60	371.90	206.61	638.30	289.26	41.32	123.97	41.32	123.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HETTINGER	888.17	121.11	201.86	204.08	242.23	80.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
KIDDER	862.42	328.54	205.34	0.00	0.00	82.14	82.14	0.00	41.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LAMOURE	821.45	120.80	144.96	220.26	72.48	96.64	48.32	24.16	0.00	0.00	48.32	0.00	24.16	0.00
LOGAN	1256.28	301.51	201.01	691.24	0.00	100.50	0.00	0.00	100.50	0.00	50.25	0.00	50.25	0.00
McHENRY	1241.89	296.57	222.43	409.50	111.21	74.14	74.14	18.54	18.54	0.00	0.00	0.00	18.54	0.00
McINTOSH	2064.79	534.00	320.40	578.03	356.00	142.40	71.20	71.20	106.80	0.00	35.60	0.00	0.00	35.60
McKENZIE	974.84	267.30	125.79	172.12	0.00	62.89	125.79	31.45	47.17	62.89	78.62	0.00	15.72	0.00
McLEAN	1283.20	200.85	334.75	272.63	100.42	111.58	111.58	66.95	11.16	11.16	22.32	0.00	11.16	0.00
MERCER	949.67	249.29	249.29	378.79	11.87	59.35	23.74	47.48	11.87	11.87	35.61	0.00	23.74	0.00
MORTON	1084.78	225.69	196.57	235.36	54.60	83.72	32.76	14.56	32.76	0.00	25.48	3.64	43.68	43.68
MOUNTRAIL	1212.04	351.88	143.36	208.33	0.00	65.16	156.39	13.03	26.07	26.07	0.00	0.00	39.10	0.00
NELSON	1823.42	351.89	223.93	862.07	191.94	191.94	63.98	95.97	63.98	0.00	0.00	0.00	63.98	0.00
OLIVER	541.71	108.34	162.51	0.00	0.00	0.00	0.00	54.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PEMBINA	1187.10	175.37	310.27	421.69	80.94	67.45	53.96	13.49	53.96	13.49	13.49	0.00	0.00	0.00
PIERCE	1078.72	252.47	206.56	303.34	68.85	91.81	68.85	22.95	45.90	22.95	0.00	22.95	0.00	0.00
RAMSEY	1091.61	235.79	244.52	293.04	87.33	104.79	34.93	26.20	34.93	26.20	26.20	0.00	8.73	0.00
RANSOM	1520.98	439.80	238.23	224.72	73.30	54.98	54.98	18.33	73.30	36.65	73.30	0.00	18.33	18.33
RENVILLE	1174.09	242.91	242.91	184.50	80.97	80.97	40.49	40.49	0.00	0.00	40.49	0.00	40.49	0.00
RICHLAND	894.55	214.45	226.70	213.17	55.14	0.00	49.02	12.25	36.76	18.38	24.51	6.13	36.76	0.00
ROLETTE	1054.75	229.60	193.73	103.73	28.70	71.75	107.63	78.93	35.88	14.35	35.88	7.18	14.35	0.00
SARGENT	940.19	261.16	182.82	220.99	52.23	78.35	0.00	52.23	0.00	0.00	26.12	0.00	0.00	0.00
SHERIDAN	832.70	378.50	151.40	0.00	0.00	75.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	75.70	0.00	0.00
SIoux	890.92	264.87	72.24	124.61	0.00	24.08	72.24	0.00	24.08	72.24	72.24	0.00	0.00	0.00
SLOPE	687.76	0.00	137.55	0.00	0.00	137.55	137.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.55	0.00
STARK	966.98	256.21	161.16	141.57	99.18	49.59	70.25	45.46	4.13	16.53	20.66	4.13	12.40	4.13
STEELE	1012.66	151.90	202.53	230.41	0.00	0.00	50.63	0.00	101.27	0.00	0.00	50.63	0.00	0.00
STUTSMAN	1236.97	379.15	165.88	320.17	52.13	71.09	42.65	42.65	52.13	9.48	28.44	4.74	33.18	0.00
TOWNER	1113.09	222.62	267.14	224.22	0.00	89.05	178.09	44.52	44.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TRAILL	1046.67	258.59	295.53	302.72	61.57	24.63	73.88	24.63	24.63	12.31	0.00	12.31	0.00	0.00
WALSH	1214.14	233.83	296.79	271.74	53.96	26.98	80.94	35.97	26.98	8.99	35.97	0.00	8.99	0.00
WARD	765.30	142.68	178.35	109.34	37.29	37.29	35.67	25.94	32.43	9.73	17.84	4.86	9.73	1.62
WELLS	1782.74	309.01	404.09	256.74	285.24	71.31	71.31	47.54	47.54	0.00	0.00	47.54	23.77	0.00
WILLIAMS	982.23	174.12	187.52	221.93	44.65	62.51	66.97	44.65	53.58	8.93	40.18	13.39	8.93	0.00
Total	938.31	195.51	190.31	202.45	61.85	52.93	49.06	28.25	26.17	12.94	22.00	4.91	17.40	7.73

See supplemental information at beginning of document for expanded description of cause of death.

North Dakota Leading Causes of Death
Age Adjusted Death Rates 2017

County of Residence	All Causes	Diseases of the Heart	Cancers	Cerebrovascular Diseases	Alzheimer's	COPD	Accidental	Diabetes	Influenza/Pneumonia	Cirrhosis	Suicide	Other Arteries	Hypertension	Atherosclerosis
ADAMS	501.16	95.05	63.23	0.10	14.77	55.84	0.00	76.39	0.00	75.63	0.00	0.10	0.00	0.00
BARNES	515.91	109.12	93.64	56.22	58.48	0.20	35.19	0.00	7.62	13.49	12.13	9.23	3.81	0.00
BENSON	800.34	172.67	128.20	29.80	15.51	44.20	114.27	0.10	0.00	35.17	28.15	0.00	0.00	0.00
BILLINGS	404.23	81.53	143.95	178.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
BOTTINEAU	707.80	232.30	52.77	16.63	20.68	79.53	80.59	29.91	20.68	0.00	35.90	0.00	6.89	0.00
BOWMAN	408.57	67.14	144.74	55.78	22.31	49.71	0.00	0.00	0.10	19.18	0.00	0.00	0.00	0.00
BURKE	373.96	124.26	59.74	33.18	0.00	0.10	0.00	0.10	32.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
BURLEIGH	595.30	101.67	117.32	37.80	35.45	26.24	29.24	10.53	11.09	9.18	21.62	0.92	15.84	24.62
CASS	632.50	105.61	137.80	25.29	44.55	30.68	31.50	22.64	11.97	15.75	15.88	1.86	12.40	0.00
CAVALIER	598.90	61.28	77.29	35.45	79.86	63.26	31.51	22.79	0.00	0.10	81.87	0.00	17.72	0.00
DICKEY	566.65	116.54	137.98	37.43	17.96	24.75	62.88	12.08	5.99	38.65	0.00	6.09	5.99	0.00
DIVIDE	352.28	155.94	11.77	0.10	11.57	11.67	78.26	0.00	11.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DUNN	612.75	171.60	37.00	0.10	0.10	37.97	91.45	0.00	0.00	0.00	36.44	17.04	0.00	17.04
EDDY	544.77	85.14	62.93	27.52	112.66	40.22	0.00	0.10	27.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
EMMONS	341.22	72.64	57.82	9.56	9.56	19.01	39.82	0.00	19.01	0.00	43.88	0.00	0.10	0.10
FOSTER	529.44	52.25	64.42	0.00	31.52	34.19	130.55	10.41	10.41	0.00	68.24	0.00	0.10	0.00
GOLDEN VALLEY	285.14	111.87	114.28	0.00	0.00	19.73	0.00	0.00	39.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GRAND FORKS	598.32	123.89	129.15	26.03	44.84	26.01	42.15	24.16	14.57	3.96	17.85	7.60	8.52	3.27
GRANT	452.23	77.54	99.02	0.10	0.00	15.51	0.00	0.00	0.00	20.67	78.37	0.00	0.00	0.00
GRIGGS	475.40	86.40	92.86	41.89	77.54	0.10	47.92	25.20	47.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
HETTINGER	267.82	60.05	65.09	0.10	71.24	14.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
KIDDER	398.46	134.31	78.82	0.00	0.00	25.11	85.08	0.00	25.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LAMOURE	305.22	41.45	40.45	9.12	9.22	38.14	53.24	9.02	0.00	0.00	53.60	0.00	14.51	0.00
LOGAN	447.06	92.41	51.39	55.39	0.00	44.06	0.00	0.00	44.06	0.00	96.84	0.00	25.60	0.00
McHENRY	635.71	135.29	71.25	28.40	47.09	45.78	85.74	12.70	9.40	0.00	0.00	0.00	9.40	0.00
McINTOSH	600.08	176.28	103.67	24.51	59.00	56.20	7.45	7.45	22.05	0.00	67.47	0.00	0.00	24.44
McKENZIE	714.96	192.34	76.46	14.06	0.00	26.07	112.51	23.82	36.09	65.77	84.02	0.00	12.71	0.00
McLEAN	576.10	62.11	117.57	15.05	28.50	37.36	118.65	37.88	0.10	6.41	34.06	0.00	4.70	0.00
MERCER	579.44	152.32	142.12	52.09	7.79	24.10	17.28	34.67	7.74	7.74	31.17	0.00	14.36	0.00
MORTON	664.13	121.53	125.93	28.72	34.95	50.53	33.04	9.08	23.67	0.00	24.54	2.49	26.00	27.01
MOUNTRAIL	872.86	234.18	95.14	30.66	0.00	46.03	161.83	9.18	12.44	37.69	0.00	0.00	18.45	0.00
NELSON	680.71	119.40	66.46	85.96	39.71	70.52	33.95	33.54	17.07	0.00	0.00	0.00	9.98	0.00
OLIVER	306.03	72.30	64.26	0.00	0.00	0.00	0.00	39.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PEMBINA	569.20	72.29	152.72	52.32	22.35	11.38	52.62	0.10	22.15	10.02	11.08	0.00	0.00	0.00
PIERCE	374.39	114.82	41.82	27.99	13.53	36.21	49.90	6.71	6.81	6.71	0.00	6.71	0.00	0.00
RAMSEY	531.24	104.12	119.92	23.08	32.09	48.59	34.00	4.19	12.06	18.18	31.13	0.00	3.99	0.00
RANSOM	638.28	150.64	106.78	17.58	26.06	27.94	57.49	0.10	21.62	11.06	105.27	0.00	6.52	6.52
RENVILLE	459.38	70.69	118.20	24.93	17.72	35.25	33.79	17.62	0.00	0.00	17.62	0.00	17.62	0.00
RICHLAND	531.58	124.18	118.07	22.81	31.94	0.00	51.17	5.98	23.51	15.39	19.36	3.55	19.42	0.00
ROLETTE	897.08	165.59	142.90	13.48	35.89	47.04	114.98	70.64	20.46	16.42	36.70	0.10	15.20	0.00
SARGENT	425.47	128.71	15.09	32.62	0.20	33.04	0.00	30.96	0.00	0.00	35.92	0.00	0.00	0.00
SHERIDAN	241.88	98.37	58.33	0.00	0.00	31.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00
SIOUX	1122.18	403.90	124.99	60.71	0.00	27.96	81.41	0.00	0.10	91.56	72.29	0.00	0.00	0.00
SLOPE	669.82	0.00	103.18	0.00	0.00	119.29	223.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00
STARK	492.06	125.19	70.15	16.07	39.27	18.31	50.66	29.34	0.10	13.11	18.97	1.94	3.99	3.70
STEELE	411.90	55.95	61.06	0.10	0.00	0.00	25.42	0.00	50.85	0.00	0.00	25.42	0.00	0.00
STUTSMAN	640.74	187.23	90.67	31.26	23.01	36.87	26.26	16.22	27.29	8.18	26.87	4.12	15.93	0.00
TOWNER	554.98	67.43	135.99	23.52	0.00	51.59	119.40	33.37	13.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TRAILL	410.54	86.97	134.62	29.84	19.49	10.08	44.19	22.72	4.95	0.10	0.00	4.85	0.00	0.00
WALSH	642.96	109.63	135.11	25.22	19.01	15.43	79.82	17.42	21.74	0.10	38.21	0.00	3.78	0.00
WARD	491.18	92.48	109.82	18.32	18.22	16.11	28.86	17.26	21.96	7.37	16.17	3.94	4.24	1.37
WELLS	459.29	58.73	96.85	6.67	71.57	13.24	28.75	18.80	20.90	0.00	0.00	0.20	6.57	0.00
WILLIAMS	597.18	99.03	116.19	29.62	19.14	27.53	60.47	25.66	22.49	7.2	38.68	6.83	3.12	0.00
TOTAL	778.01	155.49	162.01	38.43	43.91	42.44	47.75	24.22	20.38	13.21	23.32	3.81	13.20	6.90

See supplemental information at beginning of document for expanded description of cause of death.

**North Dakota Resident Summary Data
2013-2017**

County of Residence	Live Births		Fertility		Pregnancies		Teenage Live Births			Teenage Pregnancies			Out of Wedlock Births		Out of Wedlock Pregnancies		Low Weight Births	
	Events	Rates	Rates	Events	Rates	Events	Rates	Ratios	Events	Rates	Ratios	Events	Ratios	Events	Ratios	Events	Ratios	
ADAMS	116	9.90	71.60	122	10.41	NR	11.94	34.04	NR	11.94	32.41	24	201.35	30	245.50	NR	14.81	
BARNES	549	9.92	60.83	607	10.97	23	12.01	41.28	33	16.71	53.74	180	327.91	228	384.20	35	64.34	
BENSON	772	23.18	134.26	804	24.14	112	85.82	146.94	120	89.66	148.88	597	777.26	626	789.52	44	58.01	
BILLINGS	81	20.69	152.83	83	21.20	NR	44.44	52.75	NR	44.44	52.75	22	283.44	24	302.05	NR	31.58	
BOTTINEAU	354	11.01	79.82	374	11.63	16	15.92	42.93	21	15.92	41.66	100	280.97	110	293.88	17	48.56	
BOWMAN	211	13.39	97.91	218	13.84	16	37.21	74.15	20	39.53	76.86	53	250.00	58	266.56	15	74.94	
BURKE	194	19.72	159.67	200	20.33	10	44.44	52.92	11	44.44	51.76	37	196.68	40	205.44	12	65.88	
BURLEIGH	6529	16.06	80.84	7020	17.27	284	20.73	43.31	334	24.53	48.55	1977	303.11	2379	345.37	407	62.28	
CASS	12747	17.02	72.53	14245	19.02	387	14.50	30.39	517	19.15	36.78	3400	266.73	4632	332.71	846	66.35	
CAVALIER	249	12.47	100.40	256	12.82	12	21.24	47.78	12	23.01	50.81	45	181.81	50	199.40	24	91.32	
DICKEY	332	12.55	79.24	335	12.67	8	9.36	24.25	NR	9.36	24.18	56	167.94	58	172.71	19	57.48	
DIVIDE	138	13.33	110.84	149	14.39	6	23.53	39.96	10	31.37	50.41	41	283.85	49	320.50	NR	30.68	
DUNN	338	19.12	133.60	354	20.02	15	28.04	44.11	15	31.78	47.77	119	351.51	133	377.53	16	47.29	
EDDY	155	13.00	100.65	162	13.58	7	21.88	45.57	10	31.25	60.49	55	348.72	60	364.90	9	62.94	
EMMONS	153	8.62	73.56	157	8.85	NR	9.17	33.55	9	11.01	40.20	29	185.35	32	203.23	7	45.80	
FOSTER	189	11.31	79.41	203	12.14	10	20.20	53.33	10	20.20	49.09	47	254.77	58	288.68	12	64.91	
GOLDEN VALLEY	124	14.76	100.40	124	14.76	8	23.53	67.40	8	23.53	67.40	32	258.95	32	258.95	7	56.78	
GRAND FORKS	5078	15.19	65.82	5592	16.73	164	11.35	32.41	224	14.39	38.27	1575	310.37	2016	368.67	343	67.71	
GRANT	150	12.53	108.30	158	13.20	8	28.07	49.81	11	28.07	48.43	32	203.49	39	241.67	8	51.48	
GRIGGS	102	8.43	71.08	106	8.76	NR	12.90	38.59	7	12.90	38.59	26	252.85	29	272.06	NR	49.62	
HETTINGER	181	14.61	93.78	188	15.18	NR	14.81	23.43	NR	18.52	27.42	47	261.69	51	275.25	14	86.11	
KIDDER	144	11.83	80.22	145	11.91	NR	7.14	19.35	6	7.14	19.35	30	204.67	31	210.66	10	73.83	
LAMOURE	238	11.50	94.26	245	11.84	6	11.54	25.12	NR	11.54	24.50	41	171.57	45	184.75	14	59.33	
LOGAN	106	10.65	96.36	109	10.95	NR	NR	10.00	NR	8.00	19.05	14	129.30	16	146.25	NR	48.97	
McHENRY	347	12.86	89.32	361	13.38	9	11.76	27.44	16	15.69	35.80	91	262.96	102	287.17	22	64.12	
McINTOSH	129	9.18	82.17	136	9.68	NR	15.38	40.85	NR	18.46	46.75	36	276.00	38	282.08	9	66.18	
McKENZIE	1130	35.53	217.52	1207	37.96	63	61.76	55.72	61	69.61	59.31	420	372.59	473	396.18	85	73.03	
McLEAN	583	13.01	97.90	621	13.86	31	25.10	52.78	38	30.77	62.57	169	290.54	200	327.76	36	63.38	
MERCER	501	11.89	81.66	535	12.70	21	17.00	42.20	33	21.86	52.00	117	236.14	143	273.98	31	60.01	
MORTON	2367	17.23	94.19	2532	18.43	122	30.09	50.74	116	34.03	54.28	766	322.94	901	358.34	157	67.10	
MOUNTRAIL	841	21.92	137.76	911	23.75	75	64.66	90.03	80	69.83	91.76	432	514.18	494	555.34	49	57.55	
NELSON	148	9.47	80.43	150	9.60	NR	10.53	26.10	NR	10.53	26.10	41	271.89	43	283.12	NR	32.60	
OLIVER	116	12.57	102.20	123	13.33	NR	12.77	26.74	6	17.02	33.24	24	210.66	30	251.49	NR	43.96	
PEMBINA	409	11.03	76.31	425	11.47	16	14.48	39.80	16	15.38	41.32	98	236.86	110	261.48	30	72.94	
PIERCE	236	10.83	81.24	247	11.34	7	11.76	28.60	11	13.45	31.31	61	258.29	68	277.94	33	134.28	
RAMSEY	801	13.99	82.96	869	15.18	67	33.42	83.58	76	37.91	89.02	389	485.04	449	524.92	74	91.03	
RANSOM	300	11.00	73.53	316	11.58	10	12.50	31.47	13	18.75	46.55	105	351.42	119	381.45	13	41.78	
RENVILLE	156	12.63	83.65	164	13.28	6	16.90	37.22	8	16.90	37.22	32	205.51	36	226.38	NR	23.36	
RICHLAND	963	11.80	67.60	1026	12.57	17	5.13	17.50	22	8.45	27.13	342	354.47	392	385.88	62	64.92	
ROLETTE	1412	20.26	104.05	1495	21.45	162	55.96	113.27	193	60.10	116.86	1072	758.93	1149	776.08	115	80.34	
SARGENT	212	11.07	79.25	222	11.60	NR	7.21	19.76	NR	9.01	23.37	50	236.79	54	245.94	10	47.95	
SHERIDAN	71	10.75	88.75	73	11.05	NR	9.76	32.50	NR	9.76	32.50	10	145.68	11	154.59	NR	44.44	
SIOUX	468	22.54	110.38	493	23.74	60	68.18	127.40	57	72.73	130.63	383	819.76	407	839.85	34	74.40	
SLOPE	45	12.38	111.11	45	12.38	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	10	233.89	10	233.89	NR	61.67	
STARK	2615	21.61	114.44	2819	23.30	113	27.70	43.14	139	31.13	45.87	731	279.90	895	322.12	181	69.17	
STEELE	122	12.35	93.49	126	12.76	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	36	284.83	38	297.48	6	46.24	
STUTSMAN	1164	11.03	65.41	1259	11.93	59	17.74	50.31	78	21.65	57.72	418	358.51	493	397.07	77	65.37	
TOWNER	124	11.04	92.88	127	11.31	NR	7.02	18.43	NR	14.04	32.51	32	250.96	34	261.74	8	66.73	
TRAILL	486	11.97	71.73	511	12.58	14	10.22	28.66	16	10.95	29.63	130	264.35	152	296.16	23	47.24	
WALSH	730	13.13	90.68	765	13.76	51	33.33	69.43	52	33.99	68.10	263	361.23	290	382.50	49	67.14	
WARD	6090	19.75	96.43	6585	21.35	246	24.37	40.19	310	28.43	44.17	1606	263.30	1986	305.28	376	61.69	
WELLS	221	10.51	88.05	236	11.22	7	14.00	32.00	NR	14.00	29.35	60	279.89	74	321.58	11	49.40	
WILLIAMS	3293	29.40	173.73	3489	31.15	189	54.78	58.09	218	59.13	60.05	1126	343.66	1278	371.31	163	49.49	
Total	55310	16.45	85.66	59796	17.78	2482	21.73	44.86	2988	25.45	49.51	17629	318.75	21295	361.88	3553	64.27	

**North Dakota Resident Summary Data
2013-2017**

County of Residence	Infant Deaths		Neonatal Deaths		Fetal Deaths		Perinatal Deaths		Deaths		Childhood and Adolescent Deaths		Marriage		Divorce	
	Events	Ratios	Events	Ratios	Events	Ratios	Events	Ratios	Events	Rates*	Events	Rates*	Events	Rates*	Events	Rates*
ADAMS	0	0.00	0	0.00	NR	10.53	NR	8.62	152	1297.48	NR	43.29	55	4.69	33	2.82
BARNES	NR	NR	NR	9.80	NR	5.46	NR	7.29	627	1133.20	NR	23.77	277	5.01	100	1.81
BENSON	11	14.25	7	47.92	6	8.17	17	22.02	352	1051.05	8	68.70	44	1.32	22	0.66
BILLINGS	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	23	587.48	NR	277.78	82	20.95	8	2.04
BOTTINEAU	NR	NR	NR	28.62	NR	12.07	7	19.77	385	1191.48	NR	29.09	153	4.76	76	2.36
BOWMAN	NR	NR	NR	22.73	NR	4.17	NR	9.48	191	1205.97	0	0.00	85	5.40	37	2.35
BURKE	NR	NR	NR	23.81	NR	4.76	NR	10.31	115	1168.70	NR	48.43	44	4.47	20	2.03
BURLEIGH	20	3.06	16	12.14	29	4.50	49	7.50	3460	847.89	26	26.34	3290	8.09	1193	2.93
CASS	56	4.39	43	16.81	59	4.63	115	9.02	5212	691.56	24	13.21	5382	7.19	2405	3.21
CAVALIER	NR	NR	NR	24.39	NR	9.04	NR	12.05	222	1111.95	NR	48.96	100	5.01	42	2.10
DICKEY	NR	NR	NR	16.13	0	0.00	NR	3.01	355	1315.94	NR	15.35	111	4.20	67	2.53
DIVIDE	NR	NR	NR	62.50	0	0.00	NR	14.49	133	1284.40	NR	162.60	60	5.79	27	2.61
DUNN	NR	NR	0	0.00	NR	8.57	NR	11.83	158	893.67	0	0.00	95	5.37	63	3.56
EDDY	NR	NR	NR	35.71	NR	6.45	NR	12.90	222	1861.64	NR	39.22	60	5.03	22	1.84
EMMONS	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	238	1340.85	NR	24.94	72	4.06	17	0.96
FOSTER	NR	NR	NR	25.64	NR	6.45	NR	15.87	216	1292.25	NR	77.12	93	5.56	44	2.63
GOLDEN VALLEY	NR	NR	0	0.00	0	0.00	NR	8.06	78	928.57	NR	46.95	64	7.62	16	1.90
GRAND FORKS	21	4.14	15	14.81	18	3.52	39	7.68	2354	702.95	14	17.19	2337	6.99	972	2.91
GRANT	NR	NR	NR	27.78	0	0.00	NR	6.67	154	1286.55	NR	87.72	48	4.01	23	1.92
GRIGGS	0	0.00	0	0.00	NR	11.76	NR	9.80	200	1644.63	0	0.00	48	3.97	21	1.74
HETTINGER	NR	NR	0	0.00	0	0.00	NR	16.57	151	1219.22	NR	40.82	43	3.47	21	1.70
KIDDER	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	92	755.65	NR	36.83	52	4.27	26	2.14
LAMOURE	0	0.00	0	0.00	NR	4.35	NR	4.20	214	1034.07	0	0.00	92	4.45	27	1.30
LOGAN	NR	NR	NR	55.56	NR	9.52	NR	18.87	142	1427.14	0	0.00	39	3.92	15	1.51
McHENRY	NR	NR	NR	14.08	0	0.00	NR	8.65	319	1182.58	6	98.28	87	3.23	42	1.56
McINTOSH	0	0.00	0	0.00	NR	26.18	NR	23.26	251	1787.11	0	0.00	48	3.42	23	1.64
McKENZIE	12	10.62	NR	17.54	8	6.72	20	17.70	325	1022.01	7	80.32	270	8.49	115	3.62
McLEAN	NR	NR	NR	43.71	7	12.10	10	17.15	513	1129.21	NR	21.81	165	3.68	94	2.10
MERCER	NR	NR	NR	9.01	NR	3.53	NR	7.98	410	963.91	NR	21.65	199	4.72	97	2.30
MORTON	13	5.49	9	19.47	13	5.48	26	10.98	1397	1014.16	6	17.65	872	6.35	429	3.12
MOUNTRAIL	NR	NR	NR	22.46	NR	5.08	9	10.70	422	1099.96	7	72.92	192	5.00	75	1.95
NELSON	NR	NR	NR	34.48	0	0.00	NR	6.76	282	1804.22	NR	68.97	71	4.54	24	1.54
OLIVER	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	62	671.72	0	0.00	26	2.82	14	1.52
PEMBINA	NR	NR	NR	24.89	NR	2.60	NR	9.78	402	1076.49	NR	12.05	156	4.21	59	1.59
PIERCE	NR	NR	NR	17.24	NR	5.56	NR	12.71	290	1331.19	NR	20.22	111	5.10	43	1.97
RAMSEY	7	8.74	NR	31.15	6	7.47	13	16.23	648	1121.30	10	73.26	417	7.28	127	2.22
RANSOM	NR	NR	NR	18.87	0	0.00	NR	6.67	408	1495.33	NR	59.93	157	5.75	85	3.12
RENVILLE	0	0.00	0	0.00	NR	16.06	NR	12.82	149	1206.48	0	0.00	40	3.24	18	1.46
RICHLAND	7	7.27	NR	26.51	7	7.25	14	14.54	709	834.51	NR	14.21	437	5.36	205	2.51
ROLETTE	12	8.50	NR	18.01	17	12.53	29	20.54	665	954.29	12	49.79	143	2.05	33	0.47
SARGENT	NR	NR	NR	24.39	NR	NR	NR	9.43	180	940.19	NR	44.20	83	4.34	51	2.66
SHERIDAN	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	54	817.56	0	0.00	29	4.39	9	1.36
SIoux	11	23.50	6	71.05	NR	7.30	14	29.91	215	1035.40	NR	49.84	83	4.00	NR	0.14
SLOPE	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	22	605.23	NR	132.45	8	2.20	NR	0.55
STARK	16	6.12	10	19.26	20	7.53	36	13.77	1163	957.06	6	21.24	1120	9.26	600	4.96
STEELE	0	0.00	0	0.00	NR	7.14	NR	8.20	100	1012.66	0	0.00	38	3.85	9	0.91
STUTSMAN	NR	NR	NR	20.54	NR	1.64	7	6.01	1193	1130.81	8	34.15	631	5.98	266	2.52
TOWNER	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	136	1211.04	0	0.00	55	4.90	22	1.96
TRAILL	NR	NR	NR	18.52	0	0.00	NR	6.17	470	1157.49	NR	20.18	195	4.80	84	2.07
WALSH	NR	NR	NR	20.09	NR	1.33	NR	6.85	744	1334.65	NR	7.76	251	4.51	124	2.23
WARD	38	6.24	28	22.83	43	7.04	81	13.30	2358	756.22	23	29.59	2918	9.46	1594	5.17
WELLS	NR	NR	NR	27.03	NR	3.51	NR	9.05	304	1445.21	NR	77.02	87	4.14	53	2.52
WILLIAMS	12	3.64	7	10.50	20	6.04	32	9.72	1121	998.30	11	40.69	1170	10.45	616	5.50
Total	291	5.26	201	18.19	295	5.32	586	10.59	30758	910.12	223	27.36	22785	6.78	10213	3.04

*Death rates per 100,000, all other rates & ratios per 1000

North Dakota Leading Causes of Death
Number of Events 2013-2017

County of Residence	All Causes	Diseases of the Heart	Cancers	Cerebrovascular Diseases	Alzheimer's	COPD	Accidental	Diabetes	Influenza/Pneumonia	Cirrhosis	Suicide	Other Arteries	Hypertension	Atherosclerosis
ADAMS	152	29	38	13	14	11	9	7	0	NR	0	NR	NR	0
BARNES	627	110	132	31	67	30	31	19	13	8	8	7	NR	NR
BENSON	352	84	58	8	7	25	40	12	9	21	12	0	NR	0
BILLINGS	23	NR	7	NR	NR	0	NR	0	0	0	NR	0	0	0
BOTTINEAU	385	88	86	18	21	30	17	12	22	NR	8	NR	NR	0
BOWMAN	191	48	44	14	11	12	7	NR	6	NR	NR	NR	NR	NR
BURKE	115	28	27	NR	NR	8	8	7	NR	0	NR	NR	NR	0
BURLEIGH	3460	604	712	197	343	157	158	84	80	37	86	22	76	120
CASS	5212	1001	1099	211	364	286	248	134	132	95	124	48	93	NR
CAVALIER	222	43	50	16	19	18	14	8	NR	NR	NR	NR	10	0
DICKEY	355	80	66	11	20	25	14	17	8	7	0	NR	9	0
DIVIDE	133	29	21	9	10	10	6	6	NR	NR	NR	NR	NR	0
DUNN	158	38	34	6	6	6	11	NR	NR	0	NR	NR	NR	NR
EDDY	222	47	40	13	45	12	6	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
EMMONS	238	75	42	7	7	9	15	7	9	0	NR	NR	NR	NR
FOSTER	216	59	35	14	30	12	16	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
GOLDEN VALLEY	77	19	20	NR	0	NR	9	NR	NR	0	NR	0	0	NR
GRAND FORKS	2354	516	506	105	185	129	121	61	57	27	44	21	38	NR
GRANT	154	44	36	11	6	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
GRIGGS	200	57	38	8	23	11	12	NR	7	NR	NR	0	NR	0
HETTINGER	151	42	26	6	18	7	NR	8	NR	NR	NR	NR	NR	0
KIDDER	92	28	25	NR	0	6	NR	NR	NR	0	NR	0	0	NR
LAMOURE	214	58	41	10	14	15	11	14	NR	NR	NR	0	NR	0
LOGAN	142	37	29	10	10	7	6	6	NR	NR	NR	0	NR	0
McHENRY	319	77	71	17	18	15	25	6	10	NR	NR	NR	13	NR
McINTOSH	251	71	37	11	33	14	11	16	9	NR	NR	NR	0	NR
McKENZIE	325	80	48	11	NR	7	55	11	9	9	18	NR	7	0
McLEAN	513	109	125	18	46	34	28	20	7	NR	8	NR	NR	0
MERCER	410	92	112	24	34	16	27	8	NR	NR	13	NR	NR	NR
MORTON	1397	248	291	63	111	75	68	38	37	17	28	6	33	59
MOUNTRAIL	422	96	60	18	6	20	40	26	10	13	8	NR	7	NR
NELSON	282	62	53	30	32	22	9	7	9	NR	NR	NR	NR	0
OLIVER	62	14	16	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0	NR	0
PEMBINA	402	97	83	24	23	29	18	8	17	NR	NR	NR	NR	0
PIERCE	290	78	54	20	12	23	19	6	7	NR	NR	NR	NR	0
RAMSEY	648	179	127	53	26	39	26	24	16	12	11	9	NR	0
RANSOM	408	109	68	23	21	25	24	NR	19	NR	6	0	8	NR
RENVILLE	149	36	34	9	17	10	7	NR	0	NR	NR	NR	NR	0
RICHLAND	709	148	151	44	36	22	38	8	16	10	11	NR	9	0
ROLETTE	665	150	124	30	9	43	52	54	18	14	18	NR	NR	0
SARGENT	180	39	48	8	6	17	NR	8	NR	NR	NR	0	NR	0
SHERIDAN	54	17	18	0	NR	NR	NR	0	NR	0	0	NR	0	0
SIoux	215	59	17	NR	0	NR	24	10	NR	18	14	NR	NR	NR
SLOPE	22	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0	0	0	0	NR	0
STARK	1164	299	217	43	89	64	68	32	21	11	31	9	13	NR
STEELE	100	18	23	6	NR	NR	9	NR	NR	0	NR	NR	0	0
STUTSMAN	1193	272	233	71	68	62	58	47	32	18	20	9	30	NR
TOWNER	136	27	24	8	NR	17	10	NR	10	NR	0	0	NR	NR
TRAILL	470	110	101	25	58	25	28	6	8	6	NR	6	NR	0
WALSH	744	167	156	45	34	31	44	18	29	10	13	NR	15	0
WARD	2358	439	468	116	126	127	126	68	90	32	71	16	31	NR
WELLS	304	79	80	16	28	17	9	10	NR	0	7	NR	NR	0
WILLIAMS	1121	204	229	58	43	71	89	44	56	17	30	10	12	0
TOTAL	30758	6545	6284	1535	2118	1674	1695	911	823	429	671	226	483	214

See supplemental information at beginning of document for expanded description of cause of death.

**North Dakota Leading Causes of Death
Crude Death Rates 2013-2017**

County of Residence	All Causes	Diseases of the Heart	Cancers	Cerebrovascular Diseases	Alzheimer's	COPD	Accidental	Diabetes	Influenza/Pneumonia	Cirrhosis	Suicide	Other Arteries	Hypertension	Atherosclerosis
ADAMS	1297.48	247.55	324.37	110.97	119.50	93.90	76.82	59.75	0.00	34.14	0.00	34.14	8.54	0.00
BARNES	1133.20	198.81	238.57	56.03	121.09	54.22	56.03	34.34	23.50	14.46	14.46	12.65	9.04	1.81
BENSON	1057.06	252.25	174.17	24.02	21.02	75.08	120.12	36.04	27.03	63.06	36.04	0.00	12.01	0.00
BILLINGS	587.48	76.63	178.80	127.71	25.54	0.00	76.63	0.00	0.00	0.00	25.54	0.00	0.00	0.00
BOTTINEAU	1197.70	273.76	267.54	56.00	65.33	93.33	52.89	37.33	68.44	3.11	24.89	9.33	9.33	0.00
BOWMAN	1212.31	304.67	279.28	88.86	69.82	76.17	44.43	12.69	38.08	19.04	6.35	19.04	19.04	6.35
BURKE	1168.70	284.55	274.39	30.49	40.65	81.30	81.30	71.14	30.49	0.00	40.65	30.49	10.16	0.00
BURLEIGH	851.08	148.57	175.14	48.46	84.37	38.62	38.86	20.66	19.68	9.10	21.15	5.41	18.69	29.52
CASS	695.96	133.66	146.75	28.18	48.61	38.19	33.12	17.89	17.63	12.69	16.56	6.41	12.42	0.13
CAVALIER	1111.95	215.38	250.44	80.14	95.17	90.16	70.12	40.07	5.01	5.01	10.02	5.01	50.09	0.00
DICKEY	1342.41	302.51	249.57	41.60	75.63	94.54	52.94	64.28	30.25	26.47	0.00	15.13	34.03	0.00
DIVIDE	1284.40	280.06	202.80	86.91	96.57	96.57	57.94	57.94	19.31	9.66	9.66	19.31	38.63	0.00
DUNN	893.67	214.93	192.31	33.94	33.94	33.94	62.22	16.97	16.97	0.00	28.28	5.66	5.66	11.31
EDDY	1861.64	394.13	335.43	109.01	377.36	100.63	50.31	25.16	16.77	8.39	41.93	8.39	8.39	16.77
EMMONS	1340.85	422.54	236.62	39.44	39.44	50.70	84.51	39.44	50.70	0.00	28.17	5.63	16.90	16.90
FOSTER	1292.25	352.98	209.39	83.76	179.48	71.79	95.72	29.91	29.91	5.98	17.95	5.98	11.97	11.97
GOLDEN VALLEY	916.67	226.19	238.10	47.62	0.00	35.71	107.14	11.90	23.81	0.00	23.81	0.00	0.00	11.90
GRAND FORKS	704.15	154.35	151.36	31.41	55.34	38.59	36.19	18.25	17.05	8.08	13.16	6.28	11.37	1.20
GRANT	1286.55	367.59	300.75	91.90	50.13	33.42	25.06	16.71	25.06	16.71	25.06	8.35	8.35	8.35
GRIGGS	1652.89	471.07	314.05	66.12	190.08	90.91	99.17	33.06	57.85	24.79	8.26	0.00	8.26	0.00
HETTINGER	1219.22	339.12	209.93	48.45	145.34	56.52	24.22	64.59	32.30	16.15	16.15	16.15	8.07	0.00
KIDDER	755.65	229.98	205.34	24.64	0.00	49.28	24.64	8.21	8.21	0.00	24.64	0.00	0.00	8.21
LAMOURE	1034.07	280.26	198.12	48.32	67.65	72.48	53.15	67.65	24.16	4.83	24.16	0.00	14.50	0.00
LOGAN	1427.14	371.86	291.46	100.50	100.50	70.35	60.30	60.30	30.15	10.05	40.20	0.00	10.05	0.00
McHENRY	1182.58	285.45	263.21	63.02	66.73	55.61	92.68	22.24	37.07	3.71	18.54	3.71	48.19	7.41
McINTOSH	1787.11	505.52	263.44	78.32	234.96	99.68	78.32	113.92	64.08	7.12	28.48	7.12	0.00	7.12
McKENZIE	1022.01	251.57	150.94	34.59	12.58	22.01	172.96	34.59	28.30	28.30	56.60	6.29	22.01	0.00
McLEAN	1144.83	243.25	278.96	40.17	102.66	75.88	62.49	44.63	15.62	8.93	17.85	6.69	11.16	0.00
MERCER	973.41	218.42	265.91	56.98	80.72	37.99	64.10	18.99	11.87	9.50	30.86	9.50	7.12	2.37
MORTON	1017.07	180.55	211.86	45.87	80.81	54.60	49.51	27.67	26.94	12.38	20.39	4.37	24.03	42.95
MOUNTRAIL	1099.96	250.23	156.39	46.92	15.64	52.13	104.26	67.77	26.07	33.89	20.85	5.21	18.25	2.61
NELSON	1804.22	396.67	339.09	191.94	204.73	140.75	57.58	44.79	57.58	12.80	12.80	6.40	25.59	0.00
OLIVER	671.72	151.68	173.35	54.17	21.67	10.83	21.67	21.67	10.83	10.83	32.50	0.00	10.83	0.00
PEMBINA	1084.58	261.70	223.93	64.75	62.05	78.24	48.56	21.58	45.87	8.09	13.49	8.09	13.49	0.00
PIERCE	1331.19	358.04	247.88	91.81	55.08	105.58	87.22	27.54	32.13	9.18	18.36	9.18	13.77	0.00
RAMSEY	1131.78	312.64	221.81	92.57	45.41	68.12	45.41	41.92	27.95	20.96	19.21	15.72	5.24	0.00
RANSOM	1495.33	399.49	249.22	84.30	76.97	91.63	87.96	11.00	69.64	18.33	21.99	0.00	29.32	3.67
RENVILLE	1206.48	291.50	275.30	72.87	137.65	80.97	56.68	24.29	0.00	8.10	16.19	8.10	16.19	0.00
RICHLAND	868.82	181.36	185.04	53.92	44.11	26.96	46.57	9.80	19.61	12.25	13.48	3.68	11.03	0.00
ROLETTE	954.29	215.25	177.94	43.05	12.92	61.71	74.62	77.49	25.83	20.09	25.83	7.18	5.74	0.00
SARGENT	940.19	203.71	250.72	41.79	31.34	88.80	26.12	41.79	5.22	5.22	20.89	0.00	26.12	0.00
SHERIDAN	817.56	257.38	272.52	0.00	30.28	45.42	45.42	0.00	15.14	0.00	0.00	15.14	0.00	0.00
SIoux	1035.40	284.13	81.87	19.26	0.00	24.08	115.58	48.16	9.63	86.68	67.42	4.82	4.82	9.63
SLOPE	605.23	55.02	110.04	55.02	27.51	82.53	55.02	27.51	0.00	0.00	0.00	0.00	27.51	0.00
STARK	962.02	247.12	179.35	35.54	73.56	52.89	56.20	26.45	17.36	9.09	25.62	7.44	10.74	2.48
STEELE	1012.66	182.28	232.91	60.76	50.63	40.51	91.14	10.13	20.25	0.00	40.51	20.25	0.00	0.00
STUTSMAN	1130.81	257.82	220.85	67.30	64.45	58.77	54.98	44.55	30.33	17.06	18.96	8.53	28.44	0.95
TOWNER	1211.04	240.43	213.71	71.24	26.71	151.38	89.05	26.71	89.05	8.90	0.00	0.00	35.62	8.90
TRAILL	1157.49	270.90	248.74	61.57	142.84	61.57	68.96	14.78	19.70	14.78	4.93	14.78	2.46	0.00
WALSH	1338.25	300.39	280.60	80.94	61.16	55.76	79.14	32.38	52.16	17.99	23.38	3.60	26.98	0.00
WARD	764.65	142.36	151.76	37.62	40.86	41.18	40.86	22.05	29.19	10.38	23.02	5.19	10.05	0.97
WELLS	1445.21	375.56	380.32	76.06	133.11	80.82	42.79	47.54	19.02	0.00	33.28	9.51	9.51	0.00
WILLIAMS	1000.98	182.16	204.48	51.79	38.40	63.40	79.47	39.29	50.00	15.18	26.79	8.93	10.72	0.00
Total	914.61	194.62	186.86	45.64	62.98	49.78	50.40	27.09	24.47	12.76	19.95	6.72	14.36	6.36

See supplemental information at beginning of document for expanded description of cause of death.

**North Dakota Leading Causes of Death
Age Adjusted Death Rates 2013-2017**

County of Residence	All Causes	Diseases of the Heart	Cancers	Cerebrovascular Diseases	Alzheimer's	COPD	Accidental	Diabetes	Influenza/Pneumonia	Cirrhosis	Suicide	Other Arteries	Hypertension	Atherosclerosis
ADAMS	549.94	98.45	129.73	35.67	35.49	27.62	49.63	32.79	0.00	22.55	0.00	10.38	0.02	0.00
BARNES	483.60	79.96	102.70	25.24	45.80	24.46	33.87	13.33	8.63	10.79	13.10	4.27	4.98	0.02
BENSON	880.78	185.16	125.92	19.89	9.38	46.80	131.66	27.35	20.13	65.08	37.50	0.00	12.41	0.00
BILLINGS	339.05	35.71	67.60	55.12	19.38	0.00	90.23	0.00	0.00	0.00	17.29	0.00	0.00	0.00
BOTTINEAU	537.91	117.07	104.85	20.97	24.08	39.42	39.92	11.01	21.39	NR	20.99	1.42	4.38	0.00
BOWMAN	467.75	101.66	116.69	32.32	17.91	19.01	27.11	0.04	9.96	19.46	5.37	12.13	4.48	2.23
BURKE	596.40	137.59	106.69	21.10	19.58	17.28	88.19	18.45	11.75	0.00	46.63	12.94	6.64	0.00
BURLEIGH	561.88	95.15	111.87	29.03	51.46	23.40	31.58	13.25	12.57	7.78	19.24	3.37	12.39	21.02
CASS	591.20	115.23	126.08	22.76	39.36	28.63	30.41	14.79	14.47	12.45	15.91	4.83	10.32	0.02
CAVALIER	440.70	64.89	98.32	24.85	26.67	25.41	57.04	12.67	1.77	0.02	16.37	1.77	22.04	0.00
DICKEY	491.85	104.63	97.15	13.49	24.11	29.85	41.12	14.79	9.74	14.24	0.00	5.08	9.60	0.00
DIVIDE	474.65	112.48	68.37	27.64	18.56	19.86	94.77	22.07	4.63	2.31	0.02	5.02	9.26	0.00
DUNN	557.12	132.77	106.93	15.63	6.90	14.99	57.76	10.72	6.84	0.00	31.54	3.41	0.02	6.62
EDDY	675.24	135.17	138.29	29.12	95.71	24.13	20.26	0.06	8.00	4.74	66.17	2.50	0.02	NR
EMMONS	482.21	118.07	76.47	15.37	9.50	12.62	65.70	12.83	14.49	0.00	27.67	3.10	4.72	3.80
FOSTER	481.38	123.07	75.45	29.33	48.20	15.66	49.22	8.35	8.53	4.14	17.79	4.14	0.04	2.10
GOLDEN VALLEY	456.74	84.62	111.94	31.14	0.00	11.90	75.36	3.93	7.85	0.00	17.07	0.00	0.00	7.96
GRAND FORKS	552.27	119.07	115.87	22.97	43.81	27.95	33.75	16.12	11.00	6.60	12.27	5.86	6.50	1.20
GRANT	495.26	124.28	104.31	15.86	15.53	11.53	21.88	3.12	10.41	18.65	29.56	3.10	3.10	4.21
GRIGGS	536.30	130.00	110.63	20.09	49.39	24.06	52.08	14.51	20.07	23.44	3.95	0.00	2.22	0.00
HETTINGER	434.54	97.97	73.92	8.60	42.74	22.18	21.43	13.08	10.17	8.92	6.99	9.81	0.02	0.00
KIDDER	373.85	112.77	75.66	14.93	0.00	20.29	27.56	NR	NR	0.00	29.72	0.00	0.00	6.79
LAMOURE	440.58	104.56	88.40	14.79	22.78	28.25	54.38	34.33	8.33	2.86	25.35	0.00	4.73	0.00
LOGAN	561.66	127.74	118.33	34.68	25.91	29.19	36.89	26.94	12.50	6.49	60.87	0.00	5.12	0.00
McHENRY	585.43	121.96	112.63	28.45	28.92	21.85	82.17	11.28	19.19	0.02	17.91	1.88	24.44	4.05
McINTOSH	435.11	122.25	67.88	14.28	39.81	23.53	29.26	23.28	10.33	1.47	36.74	1.47	0.00	4.89
McKENZIE	752.78	169.20	80.04	22.54	5.35	10.50	170.64	22.55	22.56	29.87	61.01	2.65	12.75	0.00
McLEAN	506.02	103.39	121.58	12.94	31.96	21.47	64.80	18.06	5.98	4.93	18.79	0.98	4.70	0.00
MERCER	555.80	123.76	149.08	31.56	40.68	14.48	43.74	13.87	6.24	7.18	30.55	4.20	4.43	1.56
MORTON	620.10	101.63	124.54	19.76	47.67	29.42	43.76	17.34	17.34	9.75	19.88	2.86	15.41	26.24
MOUNTRAIL	770.57	160.51	86.07	27.65	5.57	28.32	102.91	33.86	17.80	36.79	20.60	4.20	11.03	2.44
NELSON	574.00	125.17	89.85	58.17	54.22	37.50	42.13	16.03	10.79	8.58	22.04	1.98	5.95	0.00
OLIVER	356.71	89.28	78.71	24.42	6.62	0.02	12.79	14.46	0.02	7.86	42.83	0.00	6.60	0.00
PEMBINA	471.57	112.38	101.18	29.64	18.44	25.61	39.43	7.46	15.57	5.33	16.13	1.53	4.45	0.00
PIERCE	516.03	146.43	95.08	29.21	14.01	29.83	45.59	13.67	9.65	4.56	18.44	4.56	4.03	0.00
RAMSEY	556.80	139.11	106.66	34.66	14.51	29.68	29.51	20.15	10.35	17.60	18.85	8.42	4.33	0.00
RANSOM	640.45	148.70	125.69	35.64	18.38	36.73	69.27	4.30	19.79	8.69	24.19	0.00	11.31	1.30
RENVILLE	545.21	95.75	126.72	28.44	57.44	16.49	65.96	12.03	0.00	10.43	15.22	10.43	7.05	0.00
RICHLAND	513.75	103.34	103.11	27.38	22.57	15.94	37.73	6.69	11.64	9.15	12.27	1.76	5.45	0.00
ROLETTE	867.95	192.97	141.79	35.32	12.01	51.59	78.45	67.23	22.91	20.24	27.25	7.09	7.81	0.00
SARGENT	487.29	108.60	98.98	25.91	9.82	46.32	25.47	20.26	3.23	2.90	21.73	0.00	15.49	0.00
SHERIDAN	251.56	69.72	64.79	0.00	10.70	24.90	39.38	0.00	6.32	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
SIOUX	1240.38	364.65	93.06	24.92	0.00	24.41	142.26	72.79	5.56	106.02	69.15	5.59	5.59	12.14
SLOPE	419.35	40.47	65.15	23.88	23.86	71.58	89.45	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00
STARK	497.53	115.53	92.09	15.11	27.98	23.88	41.34	12.34	7.83	8.25	25.62	3.13	3.80	1.74
STEELE	478.92	70.21	74.85	26.44	25.42	5.14	65.36	6.09	10.17	0.00	45.77	13.13	0.00	0.00
STUTSMAN	581.89	120.08	117.38	28.79	27.34	28.50	32.53	26.73	14.51	12.26	18.35	4.15	13.11	0.02
TOWNER	421.50	85.19	72.80	13.09	5.56	56.68	58.10	14.60	24.13	6.67	0.00	0.00	13.47	2.77
TRAILL	522.60	98.74	124.95	23.32	44.90	23.82	47.11	11.78	5.93	10.73	4.36	10.00	0.97	0.00
WALSH	605.25	127.27	121.95	31.91	20.31	19.99	48.79	14.99	21.76	9.73	19.77	NR	12.77	0.00
WARD	501.37	92.25	96.05	23.22	21.92	23.04	33.98	14.96	17.87	9.15	21.61	2.19	5.84	0.57
WELLS	471.67	98.13	123.70	10.67	30.16	20.40	29.37	16.97	8.36	0.00	39.97	0.04	2.63	0.00
WILLIAMS	617.49	103.34	118.56	26.13	18.09	32.88	71.96	22.81	27.29	12.34	28.01	4.93	5.02	0.00
Total	760.16	155.46	161.09	35.17	44.92	39.76	47.58	22.8	19.03	13.17	20.89	5.41	11.05	5.64

See supplemental information at beginning of document for expanded description of cause of death.

North Dakota Resident Census Data

2010 Census Population				
		Females	Females	Children
	ALL	15 - 44	15 - 19	Age 1 - 19
ADAMS	2,343	324	67	462
BARNES	11,066	1805	383	2524
BENSON	6,660	1150	261	2329
BILLINGS	783	106	18	144
BOTTINEAU	6,429	887	201	1375
BOWMAN	3,151	431	86	688
BURKE	1,968	243	45	413
BURLEIGH	81,308	16153	2740	19744
CASS	149,778	35149	5337	36339
CAVALIER	3,993	496	113	817
DICKEY	5,289	838	171	1303
DIVIDE	2,071	249	51	369
DUNN	3,536	506	107	817
EDDY	2,385	308	64	510
EMMONS	3,550	416	109	802
FOSTER	3,343	476	99	778
GOLDEN VALLEY	1,680	247	68	426
GRAND FORKS	66,861	15429	2890	16292
GRANT	2,394	277	57	456
GRIGGS	2,420	287	62	470
HETTINGER	2,477	386	54	490
KIDDER	2,435	359	84	543
LAMOURE	4,139	505	104	908
LOGAN	1,990	220	50	434
McHENRY	5,395	777	153	1221
McINTOSH	2,809	314	65	519
McKENZIE	6,360	1039	204	1743
McLEAN	8,962	1191	247	1834
MERCER	8,424	1227	247	1848
MORTON	27,471	5026	811	6798
MOUNTRAIL	7,673	1221	232	1920
NELSON	3,126	368	76	580
OLIVER	1,846	227	47	417
PEMBINA	7,413	1072	221	1660
PIERCE	4,357	581	119	989
RAMSEY	11,451	1931	401	2730
RANSOM	5,457	816	160	1335
RENVILLE	2,470	373	71	542
RICHLAND	16,321	2849	663	4222
ROLETTE	13,937	2714	579	4820
SARGENT	3,829	535	111	905
SHERIDAN	1,321	160	41	224
SIoux	4,153	848	176	1605
SLOPE	727	81	15	151
STARK	24,199	4570	816	5651
STEELE	1,975	261	61	434
STUTSMAN	21,100	3559	665	4685
TOWNER	2,246	267	57	446
TRAILL	8,121	1355	274	1982
WALSH	11,119	1610	306	2576
WARD	61,675	12631	2019	15548
WELLS	4,207	502	100	779
WILLIAMS	22,398	3791	690	5407
Total	672591	129143	22848	163004

57
247
811
47
176