

Year = 1976

Party Count			Eligible Candidates:		Number of	Distribution of Transfer Votes (in %) to Candidates of:		
Party	Count	Distr.	Own Party	Other Parties	Transfer Votes	Own Party	Other Parties	NON-TRANSF.
Ind	10	3	0	16	24		83.33	16.67
MLP	13	3	9	13	59	88.14	6.78	5.08
MLP	1	2	8	12	3757	99.81	0.19	0.00
MLP	7	8	8	2	368	97.55	1.09	1.36
MLP	9	5	8	9	99	98.99	0.00	1.01
MLP	13	4	8	13	76	93.42	6.58	0.00
MLP	8	4	8	6	34	97.06	0.00	2.94
MLP	11	2	8	9	28	100.00	0.00	0.00
MLP	2	2	7	6	5477	99.67	0.33	0.00
MLP	3	2	7	5	675	98.96	1.04	0.00
MLP	7	9	7	2	444	98.65	0.68	0.68
MLP	5	6	7	3	430	99.53	0.47	0.00
MLP	6	2	7	8	399	98.75	1.25	0.00
MLP	13	10	7	8	269	92.19	7.06	0.74
MLP	1	4	7	11	234	100.00	0.00	0.00
MLP	9	6	7	9	124	95.97	2.42	1.61
MLP	8	9	7	2	100	96.00	2.00	2.00
MLP	11	3	7	9	43	97.67	0.00	2.33
MLP	4	2	6	7	1303	97.93	2.07	0.00
MLP	5	8	6	2	663	96.38	2.41	1.21
MLP	7	11	6	1	639	99.06	0.47	0.47
MLP	2	5	6	1	580	99.14	0.52	0.34
MLP	8	10	6	2	360	98.89	0.56	0.56
MLP	13	11	6	8	327	97.25	1.53	1.22
MLP	11	5	6	6	324	96.60	2.78	0.62
MLP	9	8	6	8	169	98.22	1.78	0.00
MLP	1	7	6	9	45	93.33	6.67	0.00
MLP	5	9	5	2	869	98.50	0.92	0.58
MLP	7	12	5	1	839	99.28	0.36	0.36
MLP	2	6	5	1	655	99.85	0.15	0.00
MLP	11	7	5	5	449	98.89	0.00	1.11
MLP	13	13	5	7	431	98.14	1.16	0.70
MLP	3	7	5	0	428	97.43		2.57
MLP	9	10	5	7	384	98.70	0.52	0.78
MLP	8	11	5	2	374	97.86	1.60	0.53
MLP	6	5	5	6	318	98.74	0.63	0.63
MLP	4	3	5	7	150	98.67	1.33	0.00
MLP	10	5	5	8	102	97.06	2.94	0.00
MLP	1	8	5	9	53	90.57	5.66	3.77
MLP	7	13	4	1	1090	98.72	0.73	0.55
MLP	2	7	4	1	1089	99.54	0.18	0.28
MLP	9	14	4	4	651	96.62	2.46	0.92
MLP	8	13	4	1	634	97.79	0.95	1.26
MLP	13	16	4	5	543	90.79	6.26	2.95
MLP	11	8	4	5	506	95.26	3.75	0.99
MLP	12	3	4	9	399	98.50	1.50	0.00
MLP	10	8	4	6	178	96.07	1.12	2.81
MLP	4	4	4	7	161	96.89	2.48	0.62
MLP	3	8	4	0	133	100.00		0.00
MLP	5	10	4	2	85	98.82	1.18	0.00

MLP	1	9		4	9		78		96.15		2.56		1.28	
MLP	2	8		3	1		1610		98.01		1.12		0.87	
MLP	8	14		3	1		1138		98.07		0.18		1.76	
MLP	13	20		3	2		1130		95.84		1.06		3.10	
MLP	11	11		3	3		1079		98.61		0.37		1.02	
MLP	5	11		3	2		1048		98.00		1.15		0.86	
MLP	10	11		3	3		994		97.69		1.31		1.01	
MLP	3	9		3	0		624		96.63				3.37	
MLP	12	6		3	6		296		95.95		3.72		0.34	
MLP	4	5		3	7		178		100.00		0.00		0.00	
MLP	1	11		3	8		152		93.42		1.97		4.61	
MLP	9	15		3	4		57		100.00		0.00		0.00	
MLP	6	10		2	2		1864		98.18		1.07		0.75	
MLP	10	14		2	1		1440		97.92		1.11		0.97	
MLP	3	10		2	0		802		98.88				1.12	
MLP	12	9		2	4		731		95.21		2.33		2.46	
MLP	13	21		2	2		587		99.83		0.17		0.00	
MLP	1	14		2	6		220		92.27		2.27		5.45	
MLP	5	12		2	2		201		100.00		0.00		0.00	
MLP	7	14		2	1		170		99.41		0.59		0.00	
MLP	4	6		2	7		72		100.00		0.00		0.00	
MLP	8	15		2	0		71		100.00				0.00	
MLP	7	15		2	1		57		100.00		0.00		0.00	
MLP	9	16		2	4		2		100.00		0.00		0.00	
MLP	12	13		1	1		1658		98.25		0.66		1.09	
MLP	7	16		1	1		1448		96.69		1.10		2.21	
MLP	5	13		1	2		1394		96.70		1.08		2.22	
MLP	1	19		1	1		987		97.87		0.30		1.82	
MLP	9	18		1	3		908		93.61		2.53		3.85	
MLP	10	15		1	1		586		99.83		0.17		0.00	
MLP	4	10		0	3		1752				1.54		98.46	
MLP	5	14		0	2		1301				0.15		99.85	
MLP	6	11		0	2		669				0.75		99.25	
MLP	6	12		0	2		232				0.86		99.14	

PN	13	2		13	10		46		97.83		0.00		2.17	
PN	13	5		12	8		107		92.52		4.67		2.80	
PN	1	3		11	8		2154		99.95		0.05		0.00	
PN	13	6		11	8		172		98.84		0.58		0.58	
PN	13	7		10	8		196		96.43		3.06		0.51	
PN	9	3		10	9		55		98.18		1.82		0.00	
PN	1	5		10	7		14		100.00		0.00		0.00	
PN	12	2		9	5		536		98.88		1.12		0.00	
PN	10	2		9	8		269		100.00		0.00		0.00	
PN	13	8		9	8		216		97.69		2.31		0.00	
PN	9	4		9	9		66		92.42		6.06		1.52	
PN	1	6		9	7		36		100.00		0.00		0.00	
PN	13	9		8	8		268		98.13		0.37		1.49	
PN	9	7		8	7		158		99.37		0.00		0.63	
PN	1	10		8	4		98		96.94		1.02		2.04	
PN	10	4		8	7		35		100.00		0.00		0.00	
PN	8	2		7	9		1828		99.73		0.27		0.00	
PN	13	12		7	6		336		94.64		3.87		1.49	
PN	9	9		7	6		241		98.34		1.66		0.00	
PN	1	12		7	3		174		97.13		0.57		2.30	
PN	12	4		7	4		155		93.55		4.52		1.94	
PN	10	6		7	5		126		96.03		2.38		1.59	
PN	13	14		6	5		490		98.37		0.61		1.02	
PN	5	2		6	9		417		98.80		1.20		0.00	
PN	9	11		6	5		394		99.24		0.25		0.51	
PN	11	4		6	7		303		99.01		0.66		0.33	



