

MONONGALIA WV 2000

PCTNUM	BUCHANA	PHILLIPS	HAGELIN	BROWNE	GORE	NADER	BUSH	SENDE:M
1	3.		0	0	264	15	244	420
2	1.		0	2	253	16	201	361
3	1.		0	3	158	18	125	237
4	0.		0	3	276	23	195	409
5	0.		1	3	209	23	128	285
6	0.		0	0	85	12	52	110
7	0.		1	0	87	9	46	110
8	0.		0	1	208	20	128	282
9	1.		0	2	152	15	113	228
10	0.		0	1	63	8	25	73
12	0.		0	2	75	11	63	126
13	0.		0	1	112	14	84	161
14	0.		0	3	119	11	67	155
15	0.		1	3	205	18	151	300
16	0.		0	0	161	19	137	241
17	0.		0	0	142	18	126	217
18	0.		0	4	98	28	48	134
20	0.		0	2	78	9	67	134
21	2.		0	2	81	9	117	161
22	0.		0	1	45	12	47	79
23	2.		0	3	180	6	202	312
24	1.		0	2	186	17	219	325
25	2.		0	1	205	5	156	317
26	1.		0	0	93	8	126	187
27	0.		0	1	135	9	152	226
28	1.		0	2	123	9	156	220
29	0.		0	0	124	6	115	209
30	1.		1	0	90	7	65	125
31	2.		0	4	202	13	131	291
32	0.		0	4	108	6	136	204
33	1.		1	4	202	6	228	345
34	2.		0	4	158	12	194	272
35	0.		0	0	127	12	139	203
36	0.		0	1	84	10	126	160
37	0.		0	1	123	14	208	248
38A	1.		0	1	187	17	306	364
38B	1.		0	0	201	3	223	329
39	0.		0	0	202	8	265	369
40	2.		1	0	62	3	78	123
41	0.		1	0	45	3	94	118
42	5.		0	0	104	4	119	189
44	1.		0	1	216	8	225	372
46	2.		0	1	130	6	98	193
47	3.		0	0	157	4	87	213
48	2.		0	1	115	0	38	137
49	0.		0	0	42	3	40	72
51	2.		0	1	76	5	74	136
52	3.		0	0	89	8	101	162
53	1.		0	1	88	4	151	195
54	3.		1	3	116	7	166	225
55	1.		0	1	89	7	118	151

out - 23
 24
 25
 26
 27 IN
 28
 29
 30 IN
 31

MONONGALIA WV 2000

PCTNUM	BUCHANA	PHILLIPS	HAGELIN	BROWNE	GORE	NADER	BUSH	SENDEM
	56	1 .	0	0	31	1	29	53
	58	0 .	0	1	32	3	46	60
	59	1 .	0	1	201	16	285	383
	60	3 .	1	0	123	7	144	219
61A		1 .	0	1	181	17	234	326
61B		0 .	0	1	167	13	192	284
62A		1 .	0	3	136	9	180	238
62B		1 .	0	2	119	4	159	211
	63	2 .	0	3	68	2	123	166
	64	0 .	0	2	110	2	101	176
	67	1 .	0	1	196	8	162	298
	68	1 .	0	2	149	15	256	316
	69	1 .	0	1	183	10	169	298
	70	0 .	0	0	166	17	129	251
	71	1 .	0	1	164	19	155	278
	72	1 .	0	2	125	5	72	171
	73	1 .	0	1	192	14	162	306
	74	1 .	0	2	159	5	98	217
	75	1 .	0	0	99	10	109	169
	76	2 .	0	1	69	8	40	101
77A		3 .	0	0	198	10	298	396
77B		3 .	0	2	170	16	296	346
78A		0 .	1	3	145	14	230	299
78B		0 .	0	1	93	3	170	200
79A		2 .	0	0	165	13	275	322
79B		2 .	0	0	191	14	366	432
	80	1 .	0	0	134	9	218	265
	81	3 .	0	6	166	20	170	274
	82	0 .	0	0	108	9	148	194
83A		0 .	0	0	137	10	193	243
83B		0 .	0	0	140	6	175	269
	84	0 .	0	2	141	9	197	264
	85	1 .	1	0	47	5	73	96
	86	1 .	0	0	269	16	246	430
87A		0 .	0	0	102	15	151	218
87B		1 .	0	0	119	6	140	206
	88	2 .	2	2	185	19	213	336
	<u>90</u> IN	0 .	0	3	123	0	132	198
	91	2 .	0	7	175	13	219	313
	92	0 .	0	1	195	12	140	284

MONONGALIA WV 2000

PCTNUM	SENREP	SENLIB	CONGDEM	CONGREF	CONGLIB	GOVDEM	GOVREP	GOVLIB
	1	78	14	371 .	101	252	241	4
	2	76	20	300 .	122	246	186	13
	3	47	7	200 .	76	140	132	4
	4	60	11	348 .	102	264	188	11
	5	42	22	241 .	87	181	133	10
	6	19	13	86 .	42	68	57	2
	7	20	7	87 .	41	77	44	1
	8	46	16	245 .	88	194	127	6
	9	34	17	196 .	66	149	112	9
	10	11	8	58 .	32	47	39	2
	12	14	3	100 .	33	77	59	3
	13	29	15	128 .	54	113	80	4
	14	29	12	129 .	49	119	57	4
	15	54	14	268 .	80	191	160	3
	16	51	12	209 .	74	165	134	4
	17	47	13	185 .	74	148	111	7
	18	14	17	94 .	52	108	40	2
	20	16	3	94 .	48	73	62	6
	21	31	9	136 .	47	83	113	5
	22	17	7	75 .	22	55	39	2
	23	66	11	243 .	100	161	208	8
	24	68	21	271 .	118	171	235	10
	25	40	7	274 .	69	192	169	5
	26	28	3	131 .	71	95	126	2
	27	50	15	184 .	82	128	155	3
	28	51	9	184 .	81	134	142	5
	29	22	5	169 .	48	131	104	3
	30	22	5	128 .	27	82	73	1
	31	36	17	245 .	79	203	135	5
	32	39	5	179 .	54	117	121	4
	33	80	11	300 .	112	204	210	12
	34	75	20	246 .	94	189	160	3
	35	58	6	169 .	77	141	129	2
	36	55	6	130 .	54	85	130	4
	37	75	20	218 .	90	168	155	11
38A		108	16	336 .	135	209	283	3
38B		78	13	295 .	98	220	196	2
	39	75	9	314 .	103	210	245	3
	40	21	1	105 .	32	92	53	1
	41	23	4	109 .	27	70	73	1
	42	38	2	172 .	42	131	91	3
	44	60	10	297 .	117	235	195	7
	46	33	6	163 .	51	138	90	5
	47	29	4	200 .	47	158	87	4
	48	9	8	120 .	27	111	41	3
	49	7	4	53 .	27	47	31	1
	51	12	6	116 .	35	97	57	6
	52	28	6	146 .	39	124	65	3
	53	35	8	179 .	48	117	119	5
	54	58	13	220 .	60	168	120	10
	55	49	11	143 .	50	101	102	6

MONONGALIA WV 2000

PCTNUM	SENREP	SENLIB	CONGDEM	CONGREF	CONGLIB	GOVDEM	GOVREP	GOVLIB
	56	4	1	53 .	7	34	29	0
	58	16	2	52 .	20	39	41	1
	59	97	16	361 .	108	225	258	7
	60	43	11	185 .	65	141	124	1
61A		74	23	282 .	106	185	219	7
61B		66	185	249 .	102	176	179	8
62A		70	12	222 .	69	151	158	6
62B		52	11	196 .	72	135	134	8
	63	27	1	135 .	38	97	91	4
	64	29	8	161 .	38	129	75	3
	67	59	9	264 .	86	219	132	4
	68	91	11	283 .	13	155	254	12
	69	56	1	273 .	64	191	159	3
	70	38	15	216 .	68	164	125	2
	71	46	7	219 .	89	177	137	4
	72	22	6	148 .	45	108	86	8
	73	53	10	270 .	69	194	156	9
	74	29	8	191 .	55	162	90	5
	75	38	8	151 .	44	96	117	5
	76	13	4	78 .	31	70	37	2
77A		92	11	345 .	124	233	254	6
77B		111	12	323 .	109	189	279	10
78A		64	19	251 .	102	152	219	7
78B		50	8	170 .	66	100	157	6
79A		101	11	266 .	132	172	256	14
79B		111	11	359 .	154	186	360	2
	80	79	11	248 .	82	140	212	6
	81	67	14	234 .	89	165	174	10
	82	52	8	177 .	61	121	126	5
83A		77	11	221 .	86	144	182	6
83B		34	8	229 .	63	145	164	2
	84	63	10	225 .	89	163	167	9
	85	21	4	92 .	27	59	61	0
	86	70	19	348 .	136	247	255	6
87A		31	12	163 .	75	106	143	5
87B		38	9	155 .	74	115	133	3
	88	61	14	280 .	102	177	210	9
	90	36	12	158 .	81	104	133	7
	91	66	23	262 .	131	169	223	14
	92	50	10	237 .	86	178	150	4

MONONGALIA WV 2000

PCTNUM	GOVNL	GOVMTN	SSDEM1	SSDEM2	SSREP1	SSREP2	SSLIB	SHDEM1
1	2	23	379
2	0	27	318
3	2	23	215
4	1	31	348
5	1	37	249
6	0	20	109
7	0	19	104
8	1	29	257
9	1	12	218
10	0	7	69
12	1	9	111
13	0	10	152
14	0	17	150
15	2	19	283
16	0	10	221
17	0	20	208
18	3	17	121
20	0	9	114
21	0	9	145
22	1	7	80
23	1	13	255
24	0	9	313
25	1	4	285
26	0	3	146
27	1	9	205
28	1	10	201
29	1	3	179
30	0	8	128
31	0	6	268
32	0	8	187
33	0	16	279	.	111	.	.	29
34	2	13	221	.	106	.	.	26
35	2	7	194
36	0	4	144
37	0	11	216	.	95	.	.	19
38A	1	8	295	.	148	.	.	33
38B	0	8	279	.	111	.	.	14
39	1	11	346
40	0	0	108
41	1	0	120
42	1	3	185
44	4	7	354
46	1	2	186
47	0	5	199
48	0	3	137
49	0	4	67
51	0	0	116
52	1	4	157
53	0	4	170
54	0	4	217
55	0	4	153

MONONGALIA WV 2000

PCTNUM	GOVNL	GOVMTN	SSDEM1	SSDEM2	SSREP1	SSREP2	SSLIB	SHDEM1
	56	0	0	54
	58	0	1	58
	59	2	11	329 .	142 .			14 .
	60	3	7	193 .	66 .			7 .
61A		0	20	270 .	122 .			19 .
61B		0	9	243 .	101 .			10 .
62A		1	9	198 .	102 .			15 .
62B		0	10	186 .	68 .			19 .
	63	0	5	129 .	45 .			6 .
	64	1	7	148 .	47 .			6 .
	67	0	11	260 .	81 .			16 .
	68	0	1	242 .	147 .			16 .
	69	0	6	259 .	74 .			7 .
	70	0	25	237
	71	0	15	256
	72	0	1	161
	73	1	10	280
	74	0	6	194
	75	0	3	155
	76	0	9	88
77A		2	16	291 .	162 .			26 .
77B		0	6	269 .	162 .			19 .
78A		0	11	232 .	116 .			12 .
78B		0	2	124 .	115 .			11 .
79A		0	12	304
79B		0	20	402
	80	1	4	257
	81	1	10	257
	82	2	7	181
83A		0	6	246
83B		0	7	250
	84	0	6	249
	85	1	4	79 .	33 .			6 .
	86	0	20	364
87A		1	9	184
87B		2	5	196
	88	4	19	310
	90	0	13	177
	91	0	9	294
	92	0	18	279

MONONGALIA 2000

PRECINCT	PCTNI	BUCHAI	HAGEL	BROWN	GORE	NADER	BUSH	SENDEM	SENREP	SENLIB	CONGDE	CONGLI	GOVDEI	GOVRI	GOVLIE
Church of Go	1	3	0	0	264	15	244	420	78	14	371	101	252	241	4
Ctrl. Fire Stati	2	1	0	2	253	16	201	361	76	20	300	122	246	186	13
BD Edu Bldg	3	1	0	3	158	18	125	237	47	7	200	76	140	132	4
Morgantown f	4	0	0	3	276	23	195	409	60	11	348	102	264	188	11
Morgantown f	5	0	1	3	209	23	128	285	42	22	241	87	181	133	10
Morgantown f	6	0	0	0	85	12	52	110	19	13	86	42	68	57	2
Morgantown f	7	0	1	0	87	9	46	110	20	7	87	41	77	44	1
Morgantown f	8	0	0	1	208	20	128	282	46	16	245	88	194	127	6
New Maint. Sl	9	1	0	2	152	15	113	228	34	17	196	66	149	112	9
Mon. Co. Sr. C	10	0	0	1	63	8	25	73	11	8	58	32	47	39	2
University H. C	12	0	0	2	75	11	63	126	14	3	100	33	77	59	3
Central Elem	13	0	0	1	112	14	84	161	29	15	128	54	113	80	4
Central Elem	14	0	0	3	119	11	67	155	29	12	129	49	119	57	4
Woodburn Ele	15	0	1	3	205	18	151	300	54	14	268	80	191	160	3
Wiles Hill Sch	16	0	0	0	161	19	137	241	51	12	209	74	165	134	4
Wiles Hill Sch	17	0	0	0	142	18	126	217	47	13	185	74	148	111	7
Stansbury Ha	18	0	0	4	98	28	48	134	14	17	94	52	108	40	2
Seneca Ctr.	20	0	0	2	78	9	67	134	16	3	94	48	73	62	6
St. Francis Gy	21	2	0	2	81	9	117	161	31	9	136	47	83	113	5
Mon. Co. Hea	22	0	0	1	45	12	47	79	17	7	75	22	55	39	2
Suncrest Eler	23	2	0	3	180	6	202	312	66	11	243	100	161	208	8
Suncrest Eler	24	1	0	2	186	17	219	325	68	21	271	118	171	235	10
Star City Fire	25	2	0	1	205	5	156	317	40	7	274	69	192	169	5
Suncrest Midc	26	1	0	0	93	8	126	187	28	3	131	71	95	126	2
Suncrest Prim	27	0	0	1	135	9	152	226	50	15	184	82	128	155	3
WVU Creative	28	1	0	2	123	9	156	220	51	9	184	81	134	142	5
Star City Fire	29	0	0	0	124	6	115	209	22	5	169	48	131	104	3
Sabraton Bap	30	1	1	0	90	7	65	125	22	5	128	27	82	73	1
Sabra Methoc	31	2	0	4	202	13	131	291	36	17	245	79	203	135	5
Woodland Ch	32	0	0	4	108	6	136	204	39	5	179	54	117	121	4
Rock Forge H	33	1	1	4	202	6	228	345	80	11	300	112	204	210	12
Mellon Chape	34	2	0	4	158	12	194	272	75	20	246	94	189	160	8
Mountainview	35	0	0	0	127	12	139	203	58	6	169	77	141	129	2
North Elem S	36	0	0	1	84	10	126	160	55	6	130	54	85	130	4
Summers Ele	37	0	0	1	123	14	208	248	75	20	218	90	168	155	11
Brookhaven S	38	2	0	1	388	20	529	693	186	29	631	233	429	479	10
Health South	39	0	0	0	202	8	265	369	75	9	314	103	210	245	3
Wilma Shriver	40	2	1	0	62	3	78	123	21	1	105	32	92	53	1
Crossroads C	41	0	1	0	45	3	94	118	23	4	109	27	70	73	1
Wadestown V	42	5	0	0	104	4	119	189	38	2	172	42	131	91	3
Lazzelle Unio	44	1	0	1	216	8	225	372	60	10	297	117	235	195	7
Shack Neight	46	2	0	1	130	6	98	193	33	6	163	51	138	90	5
Scotts Run VI	47	3	0	0	157	4	87	213	29	4	200	47	158	87	4
Scotts Runn S	48	2	0	1	115	0	38	137	9	8	120	27	111	41	3
Fort Martin Ur	49	0	0	0	42	3	40	72	7	4	53	27	47	31	1
Clay Battelle	51	2	0	1	76	5	74	136	12	6	116	35	97	57	6
Olive United M	52	3	0	0	89	8	101	162	28	6	146	39	124	65	3
Daybrook Ele	53	1	0	1	88	4	151	195	35	8	179	48	117	119	5
Jakes Run Ele	54	3	1	3	116	7	166	225	58	13	220	60	168	120	10
Core Comm C	55	1	0	1	89	7	118	151	49	11	143	50	101	102	6
Hagans Chris	56	1	0	0	31	1	29	53	4	1	53	7	34	29	0
Sugar Grove	58	0	0	1	32	3	46	60	16	2	52	20	39	41	1
Smithtown Sc	59	1	0	1	201	16	285	383	97	16	361	108	225	258	7
Johnson Chaj	60	3	1	0	123	7	144	219	43	11	185	65	141	124	1
Ridgedale Sci	61	1	0	2	348	30	426	610	140	208	531	208	361	398	15
Browns Haller	62	2	0	5	255	13	339	449	122	23	418	141	286	292	14
Cool Springs	63	2	0	3	68	2	123	166	27	1	135	38	97	91	4
Booth Union C	64	0	0	2	110	2	101	176	29	8	161	38	129	75	3
Arnettsville Sc	67	1	0	1	196	8	162	298	59	9	264	86	219	132	4
Laurel Pt. Me	68	1	0	2	149	15	256	316	91	11	283	13	155	254	12
Waitman Bart	69	1	0	1	183	10	169	298	56	1	273	64	191	159	3
Westover Ele	70	0	0	0	166	17	129	251	38	15	216	68	164	125	2
Westover City	71	1	0	1	164	19	155	278	46	7	219	89	177	137	4
Riverside Ele	72	1	0	2	125	5	72	171	22	6	148	45	108	86	8
Morgan Hgts.	73	1	0	1	192	14	162	306	53	10	270	69	194	156	9
Granville VFC	74	1	0	2	159	5	98	217	29	8	191	55	162	90	5
Westover Ele	75	1	0	0	99	10	109	169	38	8	151	44	96	117	5
Tiberline Apts	76	2	0	1	69	8	40	101	13	4	78	31	70	37	2

MONONGALIA 2000

PRECINCT	PCTN	BUCHAI	HAGEL	BROWN	GORE	NADER	BUSH	SENDEM	SENREP	SENLIB	CONGDE	CONGLI	GOVDEI	GOVRI	GOVLIE
Tyrone Meth.	77	6	0	2	368	26	594	742	203	23	668	233	422	533	16
Cheat Lake E	78	0	1	4	238	17	400	499	114	27	421	168	252	376	13
Cheat Lake V	79	4	0	0	356	27	641	754	212	22	625	286	358	616	16
Easton Schoc	80	1	0	0	134	9	218	265	79	11	248	82	140	212	6
Stewartson C	81	3	0	6	166	20	170	274	67	14	234	89	165	174	10
Calvary Churc	82	0	0	0	108	9	148	194	52	8	177	61	121	126	5
Canyon Prest	83	0	0	0	277	16	368	512	111	19	450	149	289	346	8
North Elem S	84	0	0	2	141	9	197	264	63	10	225	89	163	167	9
Mountainview	85	1	1	0	47	5	73	96	21	4	92	27	59	61	0
North Elem S	86	1	0	0	269	16	246	430	70	19	348	136	247	255	6
Chestnut Hill	87	1	0	0	221	21	291	424	69	21	318	149	221	276	8
Chestnut Ridg	88	2	2	2	185	19	213	336	61	14	280	102	177	210	9
St. Mary's Ch	90	0	0	3	123	0	132	198	36	12	158	81	104	133	7
North Elem S	91	2	0	7	175	13	219	313	66	23	262	131	169	223	14
St. Elizabeth	92	0	0	1	195	12	140	284	50	10	237	86	178	150	4

MONONGALIA 2000

PCT	NI	GOVNI	GOVMTN	SSDEM1	SSREP1	SSLIE	TOTP	NHWH	NHBL	NHNT	NHAS	NHPC	NHOT
1	2	23	379	.	.	832	720	78	0	0	0	0	5
2	0	27	318	.	.	989	922	32	3	9	0	0	2
3	2	23	215	.	.	717	684	17	0	10	0	0	0
4	1	31	348	.	.	764	724	24	0	4	0	0	0
5	1	37	249	.	.	647	592	14	0	9	0	0	0
6	0	20	109	.	.	486	435	17	1	10	0	0	0
7	0	19	104	.	.	702	591	38	3	41	0	0	0
8	1	29	257	.	.	1366	1137	126	2	48	0	0	0
9	1	12	218	.	.	308	270	5	0	8	1	2	2
10	0	7	69	.	.	751	640	41	2	47	0	1	1
12	1	9	111	.	.	4638	4083	216	5	226	2	4	4
13	0	10	152	.	.	1437	1251	78	1	67	0	2	2
14	0	17	150	.	.	863	791	25	3	8	5	0	0
15	2	19	283	.	.	348	308	15	0	16	0	0	0
16	0	10	221	.	.	807	735	16	0	28	0	0	0
17	0	20	208	.	.	1146	1027	32	4	44	2	0	0
18	3	17	121	.	.	1779	1589	74	1	47	1	0	0
20	0	9	114	.	.	1027	930	35	1	26	0	2	2
21	0	9	145	.	.	444	399	11	0	21	1	0	0
22	1	7	80	.	.	1163	782	74	0	231	0	6	6
23	1	13	255	.	.	818	699	29	1	68	0	0	0
24	0	9	313	.	.	832	734	11	2	56	0	1	1
25	1	4	285	.	.	785	742	14	0	18	1	0	0
26	0	3	146	.	.	430	385	8	0	30	0	0	0
27	1	9	205	.	.	496	467	7	0	13	0	0	0
28	1	10	201	.	.	478	456	7	0	10	0	3	3
29	1	3	179	.	.	646	598	23	0	14	0	4	4
30	0	8	128	.	.	411	401	6	0	0	0	0	0
31	0	6	268	.	.	1155	1003	94	5	8	0	7	7
32	0	8	187	.	.	1248	1178	38	1	3	0	0	0
33	0	16	279	111	29	1387	1315	25	5	7	0	1	1
34	2	13	221	106	26	1887	1842	4	0	11	0	3	3
35	2	7	194	.	.	1096	1010	47	1	12	0	4	4
36	0	4	144	.	.	919	834	24	1	41	0	0	0
37	0	11	216	95	19	1060	1038	1	0	2	0	0	0
38	1	16	574	259	47	2629	2511	21	7	19	5	0	0
39	1	11	346	.	.	531	474	12	0	33	0	0	0
40	0	0	108	.	.	517	516	0	1	0	0	0	0
41	1	0	120	.	.	311	310	0	0	0	0	0	0
42	1	3	185	.	.	663	640	9	1	0	0	0	0
44	4	7	354	.	.	1095	1057	18	4	2	0	0	0
46	1	2	186	.	.	424	417	2	2	0	0	0	0
47	0	5	199	.	.	1137	1063	21	8	2	0	2	2
48	0	3	137	.	.	389	327	40	1	2	0	0	0
49	0	4	67	.	.	305	304	0	0	0	0	0	0
51	0	0	116	.	.	605	600	0	0	0	0	0	0
52	1	4	157	.	.	1717	1099	588	7	8	0	0	0
53	0	4	170	.	.	431	423	0	1	1	0	0	0
54	0	4	217	.	.	790	785	1	0	0	0	0	0
55	0	4	153	.	.	801	781	4	2	5	0	0	0
56	0	0	54	.	.	150	148	1	0	0	0	0	0
58	0	1	58	.	.	391	379	8	1	0	0	0	0
59	2	11	329	142	14	1168	1155	0	2	4	0	0	0
60	3	7	193	66	7	751	728	7	1	5	0	2	2
61	0	29	513	223	29	1914	1878	6	3	2	0	0	0
62	1	19	384	170	34	1737	1690	15	5	1	0	0	0
63	0	5	129	45	6	807	793	5	0	3	0	1	1
64	1	7	148	47	6	699	684	6	3	0	0	0	0
67	0	11	260	81	16	1185	1135	26	3	1	0	1	1
68	0	1	242	147	16	1264	1208	13	2	7	5	0	0
69	0	6	259	74	7	796	769	3	6	1	0	0	0
70	0	25	237	.	.	793	746	18	1	13	0	1	1
71	0	15	256	.	.	888	826	29	3	8	0	2	2
72	0	1	161	.	.	570	510	36	0	2	0	0	0
73	1	10	280	.	.	844	803	21	3	1	0	2	2
74	0	6	194	.	.	778	742	16	4	3	0	0	0
75	0	3	155	.	.	336	331	2	1	0	0	0	0
76	0	9	88	.	.	316	279	17	1	12	0	3	3

MONONGALIA 2000

PCTN	GOVNL	GOVMTN	SSDEM1	SSREP1	SSLT	TOTP	NHWH	NHBL	NHNT	NHAS	NHPC	NHOT
77	2	22	560	324	45	2806	2677	30	5	43	0	1
78	0	13	356	231	23	615	577	9	0	23	0	0
79	0	32	706	0	0	2545	2416	38	2	44	0	0
80	1	4	257	.	.	838	797	23	0	2	0	0
81	1	10	257	.	.	798	779	4	0	3	0	0
82	2	7	181	.	.	412	402	2	0	4	0	1
83	0	13	496	0	0	2005	1902	24	10	29	1	2
84	0	6	249	.	.	939	814	33	1	40	0	2
85	1	4	79	33	6	247	201	32	1	7	0	0
86	0	20	364	.	.	1167	906	84	4	97	0	8
87	3	14	380	0	0	2585	2212	86	3	172	1	1
88	4	19	310	.	.	1449	1269	41	4	88	0	7
90	0	13	177	.	.	480	445	6	0	20	0	0
91	0	9	294	.	.	1540	1358	40	4	92	0	1
92	0	18	279	.	.	846	787	37	1	6	0	2

414

Precinct Totals by Race Report
11/07/2000

All Total Groups
Monongalia

GENERAL ELECTION

11/20/2000 11:06:29AM Page: 6 of 113

OFFICIAL RESULTS

<u>Race</u> PRESIDENT	<u>Precinct</u>	<u>Votes by Candidate</u>				GORE/LIEBERMAN -D	HAGELIN/GOLDHABER -NL
		BROWNE/OLIVIER -L	BUCHANAN/FOSTER -RFM	BUSH/CHENEY -R			
						264	0
	001 PRECINCT 1	0	3	244			0
	002 PRECINCT 2	2	1	201		253	0
	003 PRECINCT 3	3	1	125		158	0
	004 PRECINCT 4	3	0	195		276	1
	005 PRECINCT 5	3	0	128		209	0
	006 PRECINCT 6	0	0	52		85	1
	007 PRECINCT 7	0	0	46		87	0
	008 PRECINCT 8	1	0	128		208	0
	009 PRECINCT 9	2	1	113		152	0
	010 PRECINCT 10	1	0	25		63	0
	011 PRECINCT 12	2	0	63		75	0
	012 PRECINCT 13	1	0	84		112	0
	013 PRECINCT 14	3	0	67		119	1
	014 PRECINCT 15	3	0	151		205	0
	015 PRECINCT 16	0	0	137		161	0
	016 PRECINCT 17	0	0	126		142	0
	017 PRECINCT 18	4	0	48		98	0
	018 PRECINCT 20	2	0	67		78	0
	019 PRECINCT 21	2	2	117		81	0
	020 PRECINCT 22	1	0	47		45	0

NADER/LaDUKE -G	Total
-----------------	-------

15	526
----	-----

16	473
----	-----

18	305
----	-----

23	497
----	-----

23	364
----	-----

12	149
----	-----

9	143
---	-----

20	357
----	-----

15	283
----	-----

8	97
---	----

11	151
----	-----

14	211
----	-----

11	200
----	-----

18	378
----	-----

19	317
----	-----

18	286
----	-----

28	178
----	-----

9	156
---	-----

9	211
---	-----

12	105
----	-----

416

Precinct Totals by Race Report
11/07/2000

GENERAL ELECTION

11/20/2000 11:06:29AM Page: 7 of 113

All Total Groups
Monongalia

OFFICIAL RESULTS

<u>Race</u> PRESIDENT	<u>Votes by Candidate</u>				
<u>Precinct</u>	BROWNE/OLIVIER -L	BUCHANAN/FOSTER -RFM	BUSH/CHENEY -R	GORE/LIEBERMAN -D	HAGELIN/GOLDHABER -NL
021 PRECINCT 23	3	2	202	180	0
022 PRECINCT 24	2	1	219	186	0
023 PRECINCT 25	1	2	156	205	0
024 PRECINCT 26	0	1	126	93	0
025 PRECINCT 27	1	0	152	135	0
026 PRECINCT 28	2	1	156	123	0
027 PRECINCT 29	0	0	115	124	0
028 PRECINCT 30	0	1	65	90	1
029 PRECINCT 31	4	2	131	202	0
030 PRECINCT 32	4	0	136	108	0
031 PRECINCT 33	4	1	228	202	1
032 PRECINCT 34	4	2	194	158	0
033 PRECINCT 35	0	0	139	127	0
034 PRECINCT 36	1	0	126	84	0
035 PRECINCT 37	1	0	208	123	0
036 PRECINCT 38A	1	1	306	187	0
037 PRECINCT 38B	0	1	223	201	0
038 PRECINCT 39	0	0	265	202	0
039 PRECINCT 40	0	2	78	62	1
040 PRECINCT 41	0	0	94	45	1

NADER/LaDUKE-G	Total
6	393
17	425
5	369
8	228
9	297
9	291
6	245
7	164
13	352
6	254
6	442
12	370
12	278
10	221
14	346
17	512
3	428
8	475
3	146
3	143

418

Precinct Totals by Race Report

11/07/2000

GENERAL ELECTION

11/20/2000 11:06:29AM Page: 8 of 113

All Total Groups
Monongalia

OFFICIAL RESULTS

<u>Race</u> PRESIDENT	<u>Votes by Candidate</u>				
<u>Precinct</u>	BROWNE/OLIVIER -L	BUCHANAN/FOSTER -RFM	BUSH/CHENEY -R	GORE/LIEBERMAN -D	HAGELIN/GOLDHABER -NL
041 PRECINCT 42	0	5	119	104	0
042 PRECINCT 44	1	1	225	216	0
043 PRECINCT 46	1	2	98	130	0
044 PRECINCT 47	0	3	87	157	0
045 PRECINCT 48	1	2	38	115	0
046 PRECINCT 49	0	0	40	42	0
047 PRECINCT 51	1	2	74	76	0
048 PRECINCT 52	0	3	101	89	0
049 PRECINCT 53	1	1	151	88	0
050 PRECINCT 54	3	3	166	116	1
051 PRECINCT 55	1	1	118	89	0
052 PRECINCT 56	0	1	29	31	0
053 PRECINCT 58	1	0	46	32	0
054 PRECINCT 59	1	1	285	201	0
055 PRECINCT 60	0	3	144	123	1
056 PRECINCT 61A	1	1	234	181	0
057 PRECINCT 61B	1	0	192	167	0
058 PRECINCT 62A	3	1	180	136	0
059 PRECINCT 62B	2	1	159	119	0
060 PRECINCT 63	3	2	123	68	0

NADER/LaDUKE -G	Total
4	232
8	451
6	237
4	251
0	156
3	85
5	158
8	201
4	245
7	296
7	216
1	62
3	82
16	504
7	278
17	434
13	373
9	329
4	285
2	198

420

Precinct Totals by Race Report

11/07/2000

GENERAL ELECTION

11/20/2000 11:06:29AM

Page:

9 of 113

All Total Groups

Monongalia

OFFICIAL RESULTS

Race

PRESIDENT

PrecinctVotes by Candidate

BROWNE/OLIVIER -L

BUCHANAN/FOSTER -RFM

BUSH/CHENEY -R

GORE/LIEBERMAN -D

HAGELIN/GOLDHABER -NL

061 PRECINCT 64	2	0	101	110	0
062 PRECINCT 67	1	1	162	196	0
063 PRECINCT 68	2	1	256	149	0
064 PRECINCT 69	1	1	169	183	0
065 PRECINCT 70	0	0	129	166	0
066 PRECINCT 71	1	1	155	164	0
067 PRECINCT 72	2	1	72	125	0
068 PRECINCT 73	1	1	162	192	0
069 PRECINCT 74	2	1	98	159	0
070 PRECINCT 75	0	1	109	99	0
071 PRECINCT 76	1	2	40	69	0
072 PRECINCT 77A	0	3	298	198	0
073 PRECINCT 77B	2	3	296	170	0
074 PRECINCT 78A	3	0	230	145	1
075 PRECINCT 78B	1	0	170	93	0
076 PRECINCT 79A	0	2	275	165	0
077 PRECINCT 79B	0	2	366	191	0
078 PRECINCT 80	0	1	218	134	0
079 PRECINCT 81	6	3	170	166	0
080 PRECINCT 82	0	0	148	108	0

421

NADER/LADUKE -G	Total
2	215
8	368
15	423
10	364
17	312
19	340
5	205
14	370
5	265
10	219
8	120
10	509
16	487
14	393
3	267
13	455
14	573
9	362
20	365
9	265

422

Precinct Totals by Race Report

11/07/2000

GENERAL ELECTION

11/20/2000 11:06:29AM Page: 10 of 113

All Total Groups
Monongalia

OFFICIAL RESULTS

<u>Race</u>					
<u>PRESIDENT</u>					
<u>Precinct</u>	<u>Votes by Candidate</u>				
	BROWNE/OLIVIER -L	BUCHANAN/FOSTER -RFM	BUSH/CHENEY -R	GORE/LIEBERMAN -D	HAGELIN/GOLDHABER -NL
081 PRECINCT 83A	0	0	193	137	0
082 PRECINCT 83B	0	0	175	140	0
083 PRECINCT 84	2	0	197	141	0
084 PRECINCT 85	0	1	73	47	1
085 PRECINCT 86	0	1	246	269	0
086 PRECINCT 87A	0	0	151	102	0
087 PRECINCT 87B	0	1	140	119	0
088 PRECINCT 88	2	2	213	185	2
089 PRECINCT 90	3	0	132	123	0
090 PRECINCT 91	7	2	219	175	0
091 PRECINCT 92	1	0	140	195	0
Absentee	0	0	0	0	0
Total	122	89	13,595	12,603	13

NADER/LaDUKE -G	Total
10	340
6	321
9	349
5	127
16	532
15	268
6	266
19	423
0	258
13	416
12	348
0	0
942	27,364