

	Blank Ballot Paper	%	Writing, slogans, poetry	%	Less than 90% Below the Line	%	1st Pref Only below the Line	%	More than one Below the Line	%	More than one Above the Line	%	Large number of repeating numbers or missing numbers Below the Line	%	Use of letters above the Line	%	Combination of Ticks and crosses above the Line	%	No 1st preference Below The Line	%	Ticks and crosses below the Line	%	Other	%	Total	Divisional Informal Vote		
Victoria																												
Aston	1498	36.47	259	6.30	505	12.29	1238	30.14	88	2.14	185	4.50	41	1.00	17	0.41	6	0.15	12	0.29	56	1.36	203	4.94	4108	4.69		
Ballarat	1127	28.72	274	6.98	48	1.22	1207	30.76	48	1.22	1207	30.76	60	1.53	220	5.61	648	16.51	30	0.76	106	2.70	89	2.27	110	2.80	3924	4.73
Batman	2323	34.20	437	6.43	965	14.21	1611	23.72	370	5.45	448	6.60	157	2.31	20	0.29	157	2.31	4	0.06	171	2.52	130	1.91	6793	8.05		
Bendigo	1274	32.46	238	6.06	582	14.83	1153	29.38	207	5.27	156	3.97	16	0.41	38	0.97	120	3.06	16	0.41	99	2.52	26	0.66	3925	4.61		
Bruce	1672	31.33	315	5.90	620	11.62	1486	27.84	419	7.85	159	2.98	77	1.44	15	0.28	8	0.15	29	0.54	272	5.10	265	4.97	5337	6.52		
Burke	2230	43.80	246	4.83	718	14.10	1106	21.72	290	5.70	268	5.26	3	0.06	10	0.20	8	0.16	6	0.12	162	3.18	44	0.86	5091	5.96		
Calwell	2260	33.31	582	8.58	817	12.04	1294	19.07	627	9.24	383	5.64	119	1.75	13	0.19	152	2.24	42	0.62	416	6.13	80	1.18	6785	7.23		
Casey	1454	39.23	176	4.75	437	11.79	962	25.96	72	1.94	155	4.18	108	2.91	6	0.16	31	0.84	12	0.32	115	3.10	178	4.80	3706	4.52		
Chisholm	1161	27.64	147	3.50	634	15.10	1445	34.40	129	3.07	167	3.98	119	2.83	11	0.26	13	0.31	26	0.62	170	4.05	178	4.24	4200	5.07		
Corangamite	1149	28.27	285	7.01	483	11.88	1455	35.80	175	4.31	113	2.78	17	0.42	23	0.57	68	1.67	5	0.12	106	2.61	185	4.55	4064	4.90		
Corio	1702	35.91	297	6.27	564	11.90	1073	22.64	351	7.41	129	2.72	98	2.07	42	0.89	117	2.47	14	0.30	160	3.38	192	4.05	4739	5.75		
Deakin	1152	30.62	164	4.36	528	14.04	1271	33.79	75	1.99	163	4.33	148	3.93	11	0.29	19	0.51	8	0.21	143	3.80	80	2.13	3762	4.61		
Dunkley	1426	31.80	401	8.94	495	11.04	1251	27.90	178	3.97	217	4.84	55	1.23	40	0.89	228	5.08	18	0.40	134	2.99	41	0.91	4484	5.48		
Flinders	1374	31.02	351	7.92	529	11.94	1321	29.82	165	3.72	110	2.48	85	1.92	26	0.59	109	2.46	14	0.32	183	4.13	163	3.68	4430	5.04		
Gellibrand	1734	25.04	334	4.82	1149	16.59	1495	21.59	429	6.19	355	5.13	298	4.30	37	0.53	304	4.39	22	0.32	364	5.26	405	5.85	6926	8.56		
Gippsland	1216	37.03	300	9.14	382	11.63	395	12.03	99	3.01	162	4.93	233	7.10	38	1.16	159	4.84	1	0.03	103	3.14	196	5.97	3284	4.08		
Goldstein	1648	38.10	218	5.04	349	8.07	1326	30.65	78	1.80	163	3.77	201	4.65	19	0.44	77	1.78	12	0.28	93	2.15	142	3.28	4326	5.07		
Higgins	1153	30.47	173	4.57	439	11.60	1156	30.55	171	4.52	151	3.99	89	2.35	10	0.26	19	0.50	106	2.80	67	1.77	250	6.61	3784	4.58		
Holt	1911	33.70	343	6.05	754	13.30	1241	21.89	427	7.53	203	3.58	34	0.60	56	0.99	267	4.71	27	0.48	265	4.67	142	2.50	5670	6.76		
Hotham	1688	30.56	163	2.95	25	0.45	1465	26.52	355	6.43	257	4.65	742	13.43	20	0.36	66	1.19	16	0.29	298	5.39	429	7.77	5524	6.50		
Indi	1387	36.45	219	5.76	499	13.11	960	25.23	123	3.23	120	3.15	103	2.71	51	1.34	115	3.02	1	0.03	115	3.02	112	2.94	3805	4.63		
Isaacs	1925	41.35	447	9.60	484	10.40	1023	21.98	283	6.08	163	3.50	48	1.03	50	1.07	127	2.73	33	0.71	71	1.53	1	0.02	4655	5.83		
Jagajaga	1309	31.42	332	7.97	590	14.16	1197	28.73	202	4.85	264	6.34	80	1.92	16	0.38	32	0.77	35	0.84	94	2.26	15	0.36	4166	4.93		
Kooyong	865	23.88	158	4.36	512	14.14	1354	37.38	183	5.05	106	2.93	65	1.79	20	0.55	61	1.68	1	0.03	95	2.62	202	5.58	3622	4.37		
La Trobe	1303	36.40	399	11.15	388	10.84	949	26.51	118	3.30	121	3.38	22	0.61	23	0.64	106	2.96	8	0.22	91	2.54	52	1.45	3580	4.22		
Lalor	2214	38.26	226	3.91	849	14.67	1201	20.75	145	2.51	315	5.44	169	2.92	13	0.22	188	3.25	24	0.41	232	4.01	211	3.65	5787	6.74		
Mallee	1128	34.15	128	3.88	62	1.88	609	18.44	357	10.81	327	9.90	339	10.26	12	0.36	148	4.48	23	0.70	76	2.30	94	2.85	3303	4.20		
Maribyrnong	2058	28.62	409	5.69	1009	14.03	1624	22.59	418	5.81	253	3.52	133	1.85	13	0.18	136	1.89	20	0.28	425	5.91	692	9.62	7190	9.02		
McEwen	1625	37.24	195	4.47	513	11.76	1116	25.57	169	3.87	138	3.16	42	0.96	50	1.15	103	2.36	1	0.02	114	2.61	298	6.83	4364	5.06		
McMillan	1208	31.47	312	8.13	460	11.99	1089	28.37	196	5.11	190	4.95	28	0.73	6	0.16	139	3.62	8	0.21	104	2.71	98	2.55	3838	4.66		
Melbourne	1241	29.14	324	7.61	758	17.80	981	23.03	264	6.20	179	4.20	72	1.69	45	1.06	179	4.20	10	0.23	159	3.73	47	1.10	4259	4.83		
Melbourne Ports	876	21.31	348	8.47	631	15.35	1499	36.46	272	6.62	153	3.72	33	0.80	25	0.61	111	2.70	6	0.15	124	3.02	33	0.80	4111	4.99		
Menzies	1395	32.49	139	3.24	138	3.21	1377	32.07	86	2.00	218	5.08	587	13.67	15	0.35	8	0.19	10	0.23	168	3.91	153	3.56	4294	5.29		
Murray	1705	39.04	166	3.80	684	15.66	1052	24.09	256	5.86	169	3.87	22	0.50	37	0.85	116	2.66	10	0.23	106	2.43	44	1.01	4367	5.29		
Scullin	1916	29.73	370	5.74	759	11.78	1540	23.90	596	9.25	305	4.73	138	2.14	36	0.56	193	3.00	40	0.62	277	4.30	274	4.25	6444	7.51		
Wannon	1308	31.79	323	7.85	532	12.93	1217	29.58	150	3.65	121	2.94	89	2.16	13	0.32	111	2.70	11	0.27	161	3.91	78	1.90	4114	5.14		
Wills	2259	33.07	217	3.18	818	11.97	1648	24.13	353	5.17	707	10.35	109	1.60	42	0.61	251	3.67	62	0.91	315	4.61	50	0.73	6831	8.17		
Total	56874	32.76	10415	6.00	20709	11.93	45387	26.15	8936	5.15	8013	4.62	5367	3.09	949	0.55	4158	2.40	698	0.40	6193	3.57	5893	3.39	173592	5.61		