

鄉(鎮、市、區)別	村里別	投票所別	各候選人		
			1 曾智勇 民主進步黨	2 高金素梅 無黨團結聯盟	3 邱文生 無黨籍及未經
總計			585	3,622	237
蘆竹鄉			31	97	6
	新興村	1	0	1	0
	新興村	2	0	1	0
	新興村	3	0	1	0
	中福村	4	0	0	0
	中福村	5	1	5	0
	中福村	6	0	1	0
	中福村	7	0	4	0
	新莊村	8	1	1	0
	新莊村	9	0	0	0
	新莊村	10	0	2	0
	上竹村	11	0	1	0
	上竹村	12	0	0	0
	宏竹村	13	1	1	0
	宏竹村	14	2	1	0
	大竹村	15	1	0	0
	大竹村	16	2	1	0
	富竹村	17	0	2	0
	大華村	18	0	0	0
	蘆竹村	19	0	0	0
	蘆竹村	20	1	1	0
	南興村	21	1	0	0
	南興村	22	1	4	0
	南興村	23	0	1	0
	南興村	24	0	1	0
	南興村	25	0	1	2
	南興村	26	0	2	0
	南興村	27	1	0	3
	南興村	28	1	2	0
	南興村	29	0	0	0
	南榮村	30	0	0	0
	南榮村	31	0	0	0
	南榮村	32	0	2	0
	南崁村	33	1	0	0
	南崁村	34	0	0	0
	錦興村	35	0	1	0
	錦興村	36	0	2	0
	錦興村	37	0	0	0
	錦中村	38	1	2	0
	錦中村	39	0	0	0
	長興村	40	0	0	0
	長興村	41	4	4	0
	五福村	42	2	1	0
	五福村	43	1	3	0
	五福村	44	0	1	0
	五福村	45	0	9	0
	羊稠村	46	1	2	0
	羊稠村	47	0	1	0
	羊稠村	48	1	2	0
	羊稠村	49	1	3	0

	羊稠村	50	2	0	0
	羊稠村	51	0	1	0
	營盤村	52	0	1	0
	營盤村	53	0	3	0
	營盤村	54	0	5	0
	瓦窯村	55	0	1	0
	瓦窯村	56	1	1	0
	內厝村	57	0	0	0
	內厝村	58	0	1	1
	山鼻村	59	0	0	0
	山腳村	60	1	0	0
	山腳村	61	0	3	0
	山腳村	62	0	0	0
	外社村	63	0	0	0
	坑子村	64	0	1	0
	坑口村	65	0	0	0
	坑口村	66	0	0	0
	海湖村	67	1	12	0
	海湖村	68	1	0	0
	海湖村	69	0	1	0
龜山鄉			43	174	5
	精忠村	70	0	0	0
	精忠村	71	0	7	0
	精忠村	72	1	0	0
	陸光村	73	0	2	0
	陸光村	74	1	7	1
	中興村	75	5	4	0
	中興村	76	0	4	0
	新興村	77	0	5	0
	新興村	78	0	0	0
	新路村	79	0	1	0
	新路村	80	0	5	0
	新路村	81	0	1	0
	新路村	82	0	0	0
	龜山村	83	0	1	0
	龜山村	84	2	1	0
	龜山村	85	0	0	0
	大同村	86	0	2	0
	大同村	87	0	1	1
	大同村	88	0	0	1
	山頂村	89	1	0	0
	山頂村	90	0	6	0
	山頂村	91	1	1	0
	山德村	92	0	1	0
	山德村	93	0	2	0
	山德村	94	0	0	0
	山福村	95	0	1	0
	山福村	96	0	2	0
	幸福村	97	3	16	1
	幸福村	98	2	16	0
	幸福村	99	2	7	0
	龍壽村	100	2	2	0
	龍華村	101	4	1	0
	龍華村	102	0	0	0
	迴龍村	103	0	3	0
	迴龍村	104	0	0	0

	迴龍村	105	0	2	0
	嶺頂村	106	0	0	0
	嶺頂村	107	0	2	0
	嶺頂村	108	0	2	0
	新嶺村	109	0	5	0
	新嶺村	110	1	4	0
	兔坑村	111	3	7	0
	兔坑村	112	1	6	1
	福源村	113	1	2	0
	舊路村	114	0	1	0
	舊路村	115	0	0	0
	大坑村	116	0	4	0
	楓樹村	117	0	0	0
	楓樹村	118	0	2	0
	楓樹村	119	0	2	0
	樂善村	120	0	0	0
	樂善村	121	0	2	0
	長庚村	122	0	6	0
	長庚村	123	3	3	0
	公西村	124	0	0	0
	大崗村	125	0	4	0
	大崗村	126	1	3	0
	大湖村	127	0	2	0
	大湖村	128	3	3	0
	大華村	129	0	1	0
	大華村	130	1	1	0
	大華村	131	1	6	0
	文化村	132	0	0	0
	文化村	133	1	0	0
	文化村	134	0	3	0
	南上村	135	3	1	0
	南美村	136	0	1	0
桃園市			51	230	9
	青溪里	137	0	1	0
	青溪里	138	0	1	0
	青溪里	139	0	0	0
	三民里	140	0	0	0
	三民里	141	0	0	0
	三民里	142	0	1	0
	忠義里	143	0	0	0
	忠義里	144	0	2	0
	忠義里	145	0	1	0
	忠義里	146	1	2	0
	三元里	147	0	7	0
	三元里	148	0	4	0
	大興里	149	0	0	0
	大興里	150	0	1	0
	大興里	151	0	2	0
	大興里	152	0	1	0
	大興里	153	0	0	0
	會稽里	154	0	1	0
	會稽里	155	0	1	0
	會稽里	156	0	2	0
	會稽里	157	0	3	0
	大有里	158	0	1	0
	大有里	159	0	3	0

寶山里	160	0	0	0
寶山里	161	1	4	0
寶山里	162	0	0	0
寶山里	163	0	1	0
春日里	164	1	1	0
春日里	165	0	0	0
春日里	166	0	5	0
汴洲里	167	1	0	0
汴洲里	168	1	3	0
汴洲里	169	0	0	0
萬壽里	170	0	1	0
大林里	524	0	1	0
大林里	525	0	0	0
大林里	526	1	1	0
大林里	527	2	1	0
大林里	528	0	0	0
雲林里	529	0	1	0
雲林里	530	1	3	0
雲林里	531	0	3	0
大豐里	532	0	0	0
大豐里	533	3	3	0
大豐里	534	0	3	0
福林里	535	0	0	0
福林里	536	0	0	0
福林里	537	0	1	0
福安里	538	0	1	0
福安里	539	0	0	0
福安里	540	0	1	0
豐林里	541	0	2	0
豐林里	542	0	0	0
豐林里	543	0	1	0
豐林里	544	0	0	0
建國里	545	0	0	0
建國里	546	1	1	0
建國里	547	0	0	0
武陵里	548	0	2	0
民生里	549	0	1	0
文化里	550	0	0	0
文明里	551	0	0	0
文昌里	552	0	0	1
南門里	553	0	0	1
南門里	554	1	2	0
南門里	555	0	1	0
南門里	556	1	0	0
南華里	557	0	0	0
西門里	558	0	3	0
西湖里	559	0	1	0
長美里	560	0	1	0
永興里	561	0	0	0
中興里	562	0	0	0
中興里	563	1	2	0
中興里	564	1	0	0
光興里	565	0	0	0
光興里	566	0	0	0
光興里	567	0	0	0
中和里	568	0	0	0

北門里	569	0	2	0
中路里	570	0	2	0
中路里	571	0	1	0
中信里	572	0	0	0
中信里	573	0	1	0
中信里	574	1	1	0
中山里	575	0	0	0
中山里	576	1	2	0
中山里	577	0	2	0
中平里	578	2	0	0
中平里	579	0	2	0
中原里	580	1	0	0
中原里	581	2	0	0
中泰里	582	2	1	0
中泰里	583	1	0	0
中聖里	584	0	1	0
中聖里	585	0	0	0
中聖里	586	0	0	0
中德里	587	0	0	0
中德里	588	1	1	0
中德里	589	0	2	0
中正里	590	1	0	0
中正里	591	0	4	0
中正里	592	0	0	0
文中里	593	0	0	0
文中里	594	0	0	0
中成里	595	1	0	0
中成里	596	0	3	0
中成里	597	0	0	0
玉山里	598	0	2	0
玉山里	599	0	0	0
玉山里	600	0	0	0
泰山里	601	0	0	0
泰山里	602	0	2	0
龍岡里	603	1	0	0
龍岡里	604	0	2	0
龍岡里	605	0	1	0
龍安里	606	1	2	0
龍安里	607	1	2	0
龍鳳里	608	0	1	0
龍鳳里	609	0	3	0
龍鳳里	610	0	3	0
龍祥里	611	0	1	0
龍祥里	612	0	2	0
龍祥里	613	0	2	0
龍壽里	614	1	2	0
龍壽里	615	0	10	0
龍山里	616	2	3	1
龍山里	617	0	5	0
龍山里	618	1	2	1
東埔里	619	0	0	0
東埔里	620	1	3	0
東埔里	621	0	0	0
信光里	622	0	1	0
信光里	623	0	2	0
信光里	624	0	0	0

永安里	625	0	1	0
永安里	626	0	0	0
永安里	627	1	0	0
中寧里	628	0	1	0
中寧里	629	0	1	0
同德里	630	2	1	1
同德里	631	0	2	0
同德里	632	0	0	0
明德里	633	0	1	0
明德里	634	0	0	0
中埔里	635	0	3	0
中埔里	636	0	0	0
南埔里	637	0	0	0
南埔里	638	0	1	0
寶慶里	639	0	0	0
寶慶里	640	3	0	0
寶慶里	641	0	1	0
寶安里	642	0	1	0
寶安里	643	0	0	0
寶安里	644	1	3	0
寶安里	645	0	2	0
北埔里	646	0	7	0
北埔里	647	0	0	0
瑞慶里	648	0	0	0
瑞慶里	649	0	4	1
瑞慶里	650	0	1	0
西埔里	651	0	0	0
西埔里	652	1	0	0
慈文里	653	0	4	0
慈文里	654	0	1	0
慈文里	655	0	0	0
新埔里	656	0	1	0
新埔里	657	1	1	2
新埔里	658	0	1	0
新埔里	659	0	0	0
新埔里	660	1	0	0
同安里	661	1	1	0
同安里	662	0	1	0
同安里	663	0	2	1
同安里	664	0	3	0
莊敬里	665	0	0	0
莊敬里	666	0	2	0
莊敬里	667	0	3	0
莊敬里	668	0	0	0
自強里	669	0	3	0
自強里	670	0	0	0
自強里	671	1	3	0
自強里	672	0	0	0
長安里	673	0	0	0
長安里	674	0	0	0
長德里	675	0	0	0
長德里	676	0	0	0
長德里	677	0	2	0
朝陽里	678	0	1	0
成功里	679	0	4	0
成功里	680	0	2	0

	東門里	681	0	1	0
	東門里	682	1	2	0
	東山里	683	0	1	0
大園鄉			17	57	5
	大園村	171	0	0	0
	大園村	172	1	0	0
	大園村	173	0	0	0
	大園村	174	0	0	0
	田心村	175	0	1	0
	田心村	176	0	0	1
	田心村	177	0	1	0
	溪海村	178	0	1	0
	溪海村	179	2	9	1
	和平村	180	0	1	0
	橫峰村	181	0	1	0
	橫峰村	182	0	1	0
	橫峰村	183	1	3	0
	橫峰村	184	0	0	0
	橫峰村	185	0	4	0
	五權村	186	1	2	0
	五權村	187	0	0	0
	五權村	188	3	0	0
	埔心村	189	0	1	0
	埔心村	190	0	2	0
	埔心村	191	1	1	0
	大海村	192	1	1	0
	三石村	193	1	0	0
	三石村	194	1	3	0
	錦林村	195	0	0	0
	錦林村	196	0	7	0
	錦林村	197	0	2	0
	竹圍村	198	0	0	0
	竹圍村	199	0	0	0
	海口村	200	0	0	0
	沙崙村	201	0	0	0
	沙崙村	202	0	0	0
	後厝村	203	1	2	1
	後厝村	204	0	0	0
	圳頭村	205	0	0	0
	圳頭村	206	0	0	0
	內海村	207	0	4	1
	北港村	208	0	2	0
	北港村	209	0	2	1
	南港村	210	1	2	0
	南港村	211	3	4	0
觀音鄉			20	53	7
	觀音村	212	0	0	0
	觀音村	213	1	4	0
	白玉村	214	0	0	0
	廣興村	215	1	1	1
	大潭村	216	0	0	0
	保生村	217	0	0	3
	武威村	218	0	0	0
	三和村	219	0	4	0
	新興村	220	0	0	0
	坑尾村	221	1	1	0

	金湖村	222	1	6	0
	金湖村	223	0	0	3
	藍埔村	224	0	0	0
	藍埔村	225	1	1	0
	大同村	226	0	1	0
	大同村	227	0	2	0
	大堀村	228	2	0	0
	崙坪村	229	1	3	0
	崙坪村	230	1	1	0
	崙坪村	231	4	3	0
	富源村	232	0	1	0
	富源村	233	1	1	0
	上大村	234	0	0	0
	上大村	235	0	0	0
	新坡村	236	1	2	0
	新坡村	237	0	0	0
	廣福村	238	0	3	0
	廣福村	239	0	1	0
	塔腳村	240	0	0	0
	保障村	241	0	0	0
	保障村	242	0	1	0
	草濼村	243	0	1	0
	草濼村	244	2	2	0
	草濼村	245	0	1	0
	草濼村	246	0	3	0
	樹林村	247	1	4	0
	樹林村	248	1	4	0
	富林村	249	1	2	0
新屋鄉			4	20	2
	新屋村	250	0	1	0
	新屋村	251	0	0	0
	新生村	252	0	0	0
	新生村	253	0	1	0
	後湖村	254	0	1	0
	清華村	255	0	1	0
	清華村	256	1	2	0
	石磊村	257	0	0	0
	東明村	258	0	3	0
	社子村	259	0	2	0
	埔頂村	260	0	0	0
	埔頂村	261	0	0	0
	九斗村	262	0	2	0
	九斗村	263	0	0	0
	頭洲村	264	0	1	0
	頭洲村	265	0	0	0
	大坡村	266	0	0	0
	望間村	267	0	1	0
	後庄村	268	0	0	0
	蚵間村	269	0	1	0
	深圳村	270	0	1	0
	鱗榔村	271	2	0	0
	笨港村	272	0	0	0
	永安村	273	0	0	1
	永安村	274	0	1	1
	永興村	275	0	0	0
	下埔村	276	0	2	0

	石碑村	277	0	0	0
	下田村	278	1	0	0
	赤欄村	279	0	0	0
楊梅市			25	145	6
	仁美里	280	0	1	0
	仁美里	281	0	0	0
	仁美里	282	0	4	0
	埔心里	283	0	1	0
	光華里	284	2	5	0
	光華里	285	0	5	0
	金龍里	286	0	3	0
	四維里	287	0	1	0
	四維里	288	0	0	0
	永平里	289	1	3	1
	瑞塘里	290	0	2	0
	瑞塘里	291	0	4	0
	瑞塘里	292	0	1	0
	瑞坪里	293	3	7	0
	瑞坪里	294	0	8	0
	梅溪里	295	2	2	0
	梅溪里	296	1	3	1
	瑞溪里	297	2	0	0
	瑞溪里	298	0	0	0
	金溪里	299	1	7	1
	金溪里	300	0	1	0
	三民里	301	0	3	0
	三民里	302	0	7	1
	楊明里	303	0	2	0
	楊明里	304	0	3	0
	裕成里	305	0	1	0
	裕成里	306	1	0	0
	裕新里	307	1	0	0
	大同里	308	0	1	0
	大同里	309	1	0	0
	中山里	310	1	1	0
	中山里	311	0	0	0
	楊梅里	312	0	1	0
	楊梅里	313	1	0	0
	楊江里	314	0	0	0
	梅新里	315	0	0	0
	紅梅里	316	0	0	0
	紅梅里	317	0	1	0
	永寧里	318	0	0	0
	永寧里	319	1	3	0
	永寧里	320	0	0	0
	大平里	321	0	3	0
	大平里	322	0	1	0
	秀才里	323	0	1	0
	秀才里	324	0	1	0
	東流里	325	0	9	0
	東流里	326	0	0	0
	豐野里	327	0	4	0
	豐野里	328	0	0	0
	富岡里	329	0	1	0
	富豐里	330	0	0	0
	富豐里	331	1	1	0

	員本里	332	0	0	0
	員本里	333	0	1	0
	三湖里	334	0	0	0
	三湖里	335	0	0	0
	頭湖里	336	0	4	0
	上湖里	337	0	0	0
	上湖里	338	1	3	0
	上田里	339	0	2	0
	上田里	340	1	0	0
	高山里	341	0	3	0
	高山里	342	0	0	0
	高上里	343	1	2	0
	高上里	344	0	1	0
	青山里	345	0	8	0
	青山里	346	0	6	1
	高榮里	347	0	1	0
	高榮里	348	1	3	0
	雙榮里	349	0	1	0
	雙榮里	350	0	0	0
	新榮里	351	0	1	0
	新榮里	352	2	5	1
	水美里	353	0	0	0
	水美里	354	0	0	0
	水美里	355	0	0	0
	瑞原里	356	0	1	0
	瑞原里	357	0	1	0
中壢市			66	369	27
	後寮里	358	1	1	0
	後寮里	359	0	3	0
	明德里	360	0	0	0
	明德里	361	0	1	0
	明德里	362	0	2	0
	至善里	363	2	2	0
	至善里	364	0	6	0
	龍慈里	365	1	8	0
	龍慈里	366	0	5	0
	龍興里	367	1	4	1
	龍興里	368	0	0	0
	龍德里	369	1	7	0
	龍德里	370	0	0	0
	龍岡里	371	0	1	1
	龍岡里	372	0	4	1
	龍岡里	373	0	6	0
	龍東里	374	0	1	0
	龍東里	375	2	4	0
	龍東里	376	0	4	0
	龍昌里	377	0	4	0
	龍昌里	378	0	2	0
	龍昌里	379	0	12	1
	龍平里	380	0	1	0
	龍平里	381	0	6	0
	仁美里	382	1	1	0
	仁美里	383	2	4	0
	仁美里	384	0	5	0
	仁福里	385	0	2	0
	仁福里	386	2	5	0

仁福里	387	2	3	0
華愛里	388	1	4	0
華愛里	389	1	6	0
普仁里	390	0	0	0
普仁里	391	0	0	2
普仁里	392	0	2	0
普忠里	393	0	0	0
普忠里	394	0	1	0
普強里	395	0	0	0
普強里	396	0	1	0
普慶里	397	0	2	0
普慶里	398	1	0	0
信義里	399	0	2	0
信義里	400	0	2	0
正義里	401	0	0	1
正義里	402	0	1	0
正義里	403	3	4	0
普義里	404	0	2	4
普義里	405	1	2	0
德義里	406	0	0	0
德義里	407	0	0	0
仁義里	408	0	1	0
仁義里	409	1	3	0
忠義里	410	0	1	0
忠義里	411	0	0	0
中興里	412	1	4	0
中興里	413	1	0	0
自立里	414	0	2	0
自立里	415	0	1	0
自立里	416	2	0	0
自信里	417	0	4	0
自信里	418	0	2	0
自信里	419	0	6	0
莊敬里	420	0	1	0
莊敬里	421	0	3	0
自治里	422	0	4	0
自治里	423	1	2	0
內壠里	424	0	0	0
內壠里	425	0	0	0
成功里	426	3	5	1
成功里	427	0	7	1
成功里	428	0	1	0
福德里	429	0	0	0
福德里	430	0	2	0
中原里	431	0	3	0
中原里	432	0	0	0
忠孝里	433	0	3	1
忠孝里	434	1	1	0
忠孝里	435	0	2	0
復興里	436	0	9	2
復興里	437	0	3	0
復興里	438	1	3	0
復興里	439	1	4	0
復華里	440	0	1	0
復華里	441	0	1	0
復華里	442	0	1	0

	文化里	443	0	2	1
	文化里	444	0	2	0
	文化里	445	0	2	0
	文化里	446	1	0	0
	和平里	447	0	0	0
	和平里	448	0	0	0
	內定里	449	0	0	0
	內定里	450	0	2	0
	內定里	451	0	0	0
	內定里	452	0	1	0
	石頭里	453	1	0	0
	中央里	454	0	0	0
	中央里	455	0	0	0
	中央里	456	0	0	0
	新興里	457	0	0	0
	新興里	458	0	3	0
	林森里	459	0	4	0
	林森里	460	0	7	0
	振興里	461	0	0	0
	振興里	462	1	2	0
	振興里	463	0	3	0
	東興里	464	0	0	0
	東興里	465	0	1	0
	健行里	466	0	0	0
	健行里	467	0	3	0
	健行里	468	0	1	0
	水尾里	469	2	0	0
	水尾里	470	0	0	0
	金華里	471	0	1	0
	金華里	472	1	0	0
	忠福里	473	0	0	0
	忠福里	474	0	1	0
	忠福里	475	1	1	0
	忠福里	476	0	2	0
	幸福里	477	0	1	0
	幸福里	478	0	1	1
	幸福里	479	0	1	0
	永福里	480	0	0	0
	永福里	481	0	0	0
	永福里	482	0	1	0
	永福里	483	0	0	0
	青埔里	484	0	0	0
	新街里	485	0	1	0
	興南里	486	0	0	0
	興南里	487	1	2	0
	興國里	488	0	0	0
	興平里	489	0	0	0
	興平里	490	1	0	0
	興和里	491	0	0	0
	興和里	492	1	1	0
	永興里	493	0	0	0
	中壢里	494	0	0	0
	中榮里	495	0	0	0
	中建里	496	0	0	0
	舊明里	497	0	0	0
	新明里	498	0	3	0

	新明里	499	0	0	0
	新明里	500	0	2	0
	光明里	501	0	0	0
	光明里	502	0	0	0
	光明里	503	0	0	0
	永光里	504	0	0	0
	永光里	505	1	0	0
	三民里	506	0	1	0
	三民里	507	0	0	0
	五權里	508	0	1	0
	五權里	509	1	2	0
	五權里	510	0	0	0
	五福里	511	0	0	0
	五福里	512	0	1	0
	芝芭里	513	0	0	0
	芝芭里	514	0	1	0
	洽溪里	515	0	0	0
	內厝里	516	0	2	0
	內厝里	517	1	0	0
	月眉里	518	2	0	0
	月眉里	519	0	2	0
	山東里	520	0	0	0
	山東里	521	0	1	0
	過嶺里	522	0	0	0
	過嶺里	523	0	0	0
	龍安里	1,022	0	3	0
	龍安里	1,023	0	0	1
	仁愛里	1,024	0	4	0
	仁愛里	1,025	1	8	0
	仁德里	1,026	0	1	0
	仁德里	1,027	0	5	2
	仁和里	1,028	3	5	0
	仁和里	1,029	0	5	1
	仁祥里	1,030	0	3	1
	仁祥里	1,031	3	1	0
	華勛里	1,032	0	6	0
	華勛里	1,033	0	6	0
	中堅里	1,034	0	5	1
	中堅里	1,035	0	3	0
	中堅里	1,036	1	3	0
	興仁里	1,037	2	2	0
	興仁里	1,038	1	1	0
	中正里	1,039	2	13	2
	中正里	1,040	0	3	0
	中山里	1,041	3	5	0
	中山里	1,042	1	5	1
	篤行里	1,043	0	7	0
	自強里	1,044	0	0	0
	自強里	1,045	0	0	0
平鎮市			51	305	25
	平鎮里	684	0	4	0
	平鎮里	685	0	1	0
	平鎮里	686	0	2	0
	鎮興里	687	0	2	0
	鎮興里	688	2	3	0
	南勢里	689	1	0	0

	南勢里	690	0	5	0
	南勢里	691	0	2	0
	金星里	692	0	1	0
	金星里	693	2	7	0
	金星里	694	0	1	0
	平安里	695	0	0	0
	平安里	696	0	0	2
	平安里	697	0	1	0
	平南里	698	0	5	1
	平南里	699	0	1	0
	平南里	700	0	1	1
	山峰里	701	0	1	0
	山峰里	702	1	6	0
	福林里	703	0	1	0
	福林里	704	0	4	1
	湧光里	705	0	1	0
	湧光里	706	0	10	1
	湧光里	707	0	6	0
	莊敬里	708	0	1	0
	莊敬里	709	1	9	0
	莊敬里	710	0	4	0
	莊敬里	711	0	1	0
	湧豐里	712	1	4	0
	湧安里	713	1	11	1
	湧安里	714	0	3	1
	湧安里	715	1	6	1
	宋屋里	716	2	0	0
	宋屋里	717	1	2	0
	平興里	718	0	0	1
	平興里	719	1	4	0
	平興里	720	0	0	0
	廣興里	721	0	0	0
	廣興里	722	0	0	0
	廣興里	723	0	0	0
	廣興里	724	0	0	0
	廣達里	725	0	0	0
	廣達里	726	0	1	0
	廣達里	727	0	0	0
	廣仁里	728	1	1	0
	廣仁里	729	0	0	0
	廣仁里	730	0	2	1
	復旦里	731	0	1	0
	復旦里	732	1	2	0
	復旦里	733	2	1	0
	復興里	734	0	0	0
	復興里	735	0	0	0
	復興里	736	0	0	0
	義民里	737	0	0	0
	義民里	738	0	2	0
	義民里	739	0	4	1
	義興里	740	0	0	0
	義興里	741	0	0	0
	義興里	742	0	0	1
	義興里	743	0	1	0
	雙連里	744	0	5	0
	雙連里	745	0	0	0

雙連里	746	1	4	0
高雙里	747	0	0	0
高雙里	748	2	2	0
北勢里	749	0	1	0
北勢里	750	0	0	0
北華里	751	0	1	0
北華里	752	0	1	0
新勢里	753	0	0	0
新勢里	754	0	4	0
新勢里	755	0	4	0
北安里	756	0	0	0
北安里	757	0	0	0
新榮里	758	0	0	0
新榮里	759	1	2	0
新榮里	760	0	0	0
新富里	761	0	2	0
新富里	762	0	1	0
新富里	763	1	0	0
新富里	764	0	5	0
新英里	765	0	3	0
新英里	766	1	1	0
新貴里	767	1	2	0
新貴里	768	0	0	0
北興里	769	0	1	0
北興里	770	0	5	0
北興里	771	0	2	0
金陵里	772	0	0	0
金陵里	773	0	0	0
北貴里	774	0	1	0
北貴里	775	0	2	1
北富里	776	1	1	0
北富里	777	1	0	0
北富里	778	0	1	1
建安里	779	0	0	0
建安里	780	1	2	0
建安里	781	7	2	2
華安里	782	0	11	0
華安里	783	0	7	0
華安里	784	0	20	0
東安里	785	0	3	0
東安里	786	3	8	1
新安里	787	4	17	3
新安里	788	0	9	1
東勢里	789	0	0	0
東勢里	790	1	3	0
東勢里	791	0	6	0
東勢里	792	0	16	0
龍恩里	793	0	3	0
龍恩里	794	0	1	0
東社里	795	2	5	0
東社里	796	0	2	2
忠貞里	797	0	1	0
貿易里	798	0	3	1
龍興里	799	3	7	0
龍興里	800	2	2	0
中正里	801	1	1	0

龍潭鄉			31	225	17
	黃唐村	802	0	5	0
	黃唐村	803	1	14	2
	黃唐村	804	0	6	0
	永興村	805	0	3	0
	永興村	806	0	6	0
	中山村	807	0	1	0
	中山村	808	0	0	0
	中山村	809	0	2	0
	烏樹林村	810	0	4	0
	烏樹林村	811	0	1	0
	烏林村	812	0	5	0
	烏林村	813	0	4	2
	百年村	814	0	5	0
	百年村	815	4	6	1
	凌雲村	816	2	1	0
	凌雲村	817	0	2	1
	龍祥村	818	0	3	0
	龍祥村	819	3	8	2
	八德村	820	0	10	0
	八德村	821	1	4	0
	八德村	822	2	1	0
	聖德村	823	0	3	0
	聖德村	824	1	6	0
	上林村	825	0	1	0
	上林村	826	0	1	0
	龍潭村	827	0	0	0
	龍潭村	828	0	0	0
	龍星村	829	0	0	0
	龍星村	830	0	0	0
	中正村	831	0	0	0
	中正村	832	2	6	0
	上華村	833	0	5	0
	上華村	834	1	3	0
	九龍村	835	2	4	1
	九龍村	836	0	5	0
	武漢村	837	2	2	1
	武漢村	838	0	5	0
	東興村	839	0	7	0
	東興村	840	3	21	0
	中興村	841	0	4	0
	中興村	842	1	15	2
	北興村	843	0	12	0
	北興村	844	0	6	0
	佳安村	845	0	3	0
	佳安村	846	0	3	0
	佳安村	847	0	0	0
	三坑村	848	0	1	0
	大平村	849	0	1	0
	三林村	850	0	3	0
	三林村	851	0	0	0
	建林村	852	0	2	2
	建林村	853	0	2	1
	富林村	854	1	3	0
	富林村	855	1	6	0
	高平村	856	1	1	0

	高平村	857	0	0	0
	高原村	858	2	2	1
	高原村	859	1	0	1
	三和村	860	0	0	0
	三和村	861	0	1	0
	三水村	862	0	0	0
八德市			47	236	19
	興仁里	863	1	2	0
	興仁里	864	1	2	0
	興仁里	865	0	9	0
	福興里	866	2	5	0
	福興里	867	0	4	0
	瑞豐里	868	0	12	3
	瑞興里	869	0	2	0
	瑞興里	870	0	1	0
	瑞泰里	871	0	9	0
	瑞泰里	872	1	4	0
	瑞發里	873	1	4	0
	瑞發里	874	0	3	1
	瑞德里	875	0	1	0
	瑞德里	876	0	6	1
	瑞祥里	877	0	2	0
	瑞祥里	878	1	4	0
	廣德里	879	0	3	2
	廣德里	880	0	2	0
	廣興里	881	0	0	1
	廣興里	882	0	3	0
	廣隆里	883	0	2	0
	廣隆里	884	0	0	0
	竹園里	885	0	7	1
	竹園里	886	1	2	0
	霄裡里	887	1	4	1
	龍友里	888	0	1	0
	龍友里	889	0	7	0
	茄明里	890	0	1	0
	茄明里	891	3	1	0
	茄苓里	892	0	3	0
	茄苓里	893	0	0	0
	永豐里	894	0	0	0
	永豐里	895	0	0	0
	高明里	896	0	1	0
	高明里	897	2	3	0
	高城里	898	0	3	0
	高城里	899	0	0	0
	白鷺里	900	1	0	0
	白鷺里	901	3	3	0
	大湍里	902	0	0	0
	大湍里	903	0	2	0
	大發里	904	1	0	0
	大仁里	905	1	1	0
	大仁里	906	0	1	0
	大明里	907	0	1	0
	大明里	908	0	6	0
	大安里	909	2	2	0
	大安里	910	0	0	0
	大竹里	911	0	0	0

	大興里	912	1	4	0
	大興里	913	0	3	0
	大愛里	914	0	4	0
	大愛里	915	1	2	0
	大華里	916	0	6	0
	大順里	917	2	1	0
	大順里	918	1	1	0
	大和里	919	0	4	0
	大和里	920	0	2	0
	大和里	921	1	2	0
	大和里	922	0	2	0
	大昌里	923	1	4	1
	大昌里	924	0	2	0
	大信里	925	2	18	0
	大信里	926	0	0	1
	大信里	927	0	0	0
	陸光里	928	2	3	0
	陸光里	929	0	2	0
	大同里	930	0	2	0
	大慶里	931	0	1	0
	大成里	932	0	3	0
	大成里	933	4	3	0
	大義里	934	0	2	1
	大義里	935	1	5	0
	大忠里	936	0	1	0
	大智里	937	0	0	0
	大智里	938	1	2	1
	大宏里	939	0	0	0
	大宏里	940	0	2	0
	大正里	941	2	2	0
	大正里	942	1	0	0
	大福里	943	0	4	1
	大福里	944	1	5	0
	大福里	945	0	0	0
	大強里	946	0	1	0
	大強里	947	0	1	0
	大勇里	948	0	0	1
	大勇里	949	2	1	0
	大榮里	950	1	0	0
	大千里	951	1	3	3
	大漢里	952	0	4	0
	大漢里	953	0	5	0
大溪鎮			65	445	40
	興和里	954	0	1	0
	興和里	955	0	1	2
	福仁里	956	0	1	0
	田心里	957	0	9	1
	田心里	958	4	8	0
	田心里	959	5	18	1
	一心里	960	6	11	0
	一心里	961	5	15	1
	一心里	962	1	5	2
	一德里	963	6	27	2
	一德里	964	2	29	1
	一德里	965	0	12	2
	月眉里	966	1	4	4

	永福里	967	0	0	0
	康安里	968	1	2	0
	義和里	969	1	0	0
	義和里	970	2	1	0
	美華里	971	1	1	0
	美華里	972	2	4	0
	美華里	973	2	1	1
	福安里	974	2	3	0
	福安里	975	0	1	0
	復興里	976	0	2	3
	新峰里	977	1	5	1
	中新里	978	0	0	0
	中新里	979	0	2	0
	瑞興里	980	0	1	1
	瑞興里	981	2	15	0
	仁善里	982	1	8	0
	仁善里	983	2	5	0
	仁善里	984	0	12	0
	僑愛里	985	1	3	2
	僑愛里	986	0	0	0
	仁義里	987	0	3	1
	仁義里	988	1	6	1
	仁義里	989	0	6	1
	仁和里	990	2	10	0
	仁和里	991	1	8	0
	仁和里	992	0	11	0
	仁愛里	993	1	7	3
	仁愛里	994	0	4	1
	仁愛里	995	1	30	0
	仁武里	996	2	11	0
	仁武里	997	0	3	0
	仁文里	998	3	18	1
	仁文里	999	0	8	0
	仁文里	1,000	0	8	1
	南興里	1,001	1	8	0
	南興里	1,002	0	3	0
	南興里	1,003	0	48	1
	員林里	1,004	1	5	1
	光明里	1,005	1	11	2
	光明里	1,006	0	17	1
	瑞源里	1,007	0	0	1
	瑞源里	1,008	1	0	0
	瑞源里	1,009	0	3	1
	三元里	1,010	1	7	0
	三元里	1,011	1	3	0
復興鄉			134	1,266	69
	三民村	1,012	11	113	17
	澤仁村	1,013	13	144	7
	霞雲村	1,014	5	94	3
	義盛村	1,015	15	117	4
	羅浮村	1,016	11	184	2
	長興村	1,017	11	125	5
	奎輝村	1,018	8	118	5
	高義村	1,019	13	134	6
	三光村	1,020	4	98	15
	華陵村	1,021	43	139	5

8屆山地原住民立法委員選舉桃園縣候選人在各投開票所得票數一覽表
得票情形

4 孔文吉 中國國民黨	5 瓦歷斯·貝林 Walis·Perin	6 簡東明 Uliw· Qaljupayare	有效票數A A=1+2+...+N	無效票數B	投票數C C=A+B	已領未投票數 D D=E-C
3,243	1,449	1,338	10,474	236	10,710	0
79	57	119	389	6	395	0
1	0	0	2	1	3	0
1	0	2	4	0	4	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	2	3	0	3	0
1	0	1	8	0	8	0
1	1	3	6	0	6	0
0	0	4	8	0	8	0
1	0	0	3	0	3	0
2	0	0	2	0	2	0
2	0	2	6	0	6	0
0	1	0	2	0	2	0
2	0	1	3	0	3	0
0	4	6	12	0	12	0
0	0	1	4	0	4	0
0	0	2	3	0	3	0
2	0	0	5	0	5	0
1	0	0	3	0	3	0
0	0	4	4	0	4	0
4	0	0	4	0	4	0
0	0	0	2	0	2	0
1	1	1	4	0	4	0
1	0	1	7	0	7	0
1	1	3	6	0	6	0
1	2	2	6	1	7	0
1	5	2	11	0	11	0
0	3	0	5	1	6	0
0	1	3	8	0	8	0
3	2	3	11	0	11	0
0	0	1	1	0	1	0
3	0	0	3	0	3	0
1	0	1	2	0	2	0
2	1	5	10	1	11	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	2	3	0	3	0
3	1	1	7	0	7	0
1	0	0	1	0	1	0
1	1	0	5	0	5	0
1	0	0	1	0	1	0
0	0	1	1	0	1	0
1	1	1	11	0	11	0
3	0	1	7	0	7	0
2	0	9	15	0	15	0
0	0	0	1	0	1	0
8	1	3	21	0	21	0
1	0	1	5	0	5	0
0	1	0	2	0	2	0
0	4	0	7	0	7	0
0	1	0	5	0	5	0

1	0	2	5	0	5	0
0	0	0	1	0	1	0
2	1	4	8	0	8	0
4	2	3	12	1	13	0
2	1	1	9	0	9	0
1	0	0	2	0	2	0
3	1	2	8	0	8	0
2	0	0	2	0	2	0
0	2	4	8	0	8	0
5	1	0	6	0	6	0
0	3	0	4	0	4	0
1	0	0	4	1	5	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	2	0	2	0
0	0	1	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
2	5	22	42	0	42	0
0	9	6	16	0	16	0
2	0	4	7	0	7	0
114	77	144	557	12	569	0
1	0	2	3	1	4	0
3	10	2	22	2	24	0
0	0	1	2	0	2	0
7	0	0	9	1	10	0
6	1	2	18	1	19	0
3	0	2	14	0	14	0
3	0	0	7	0	7	0
0	7	5	17	0	17	0
0	2	0	2	0	2	0
0	0	1	2	0	2	0
0	0	0	5	0	5	0
1	0	1	3	0	3	0
2	1	0	3	0	3	0
1	0	0	2	0	2	0
0	0	7	10	0	10	0
3	1	2	6	1	7	0
1	0	2	5	0	5	0
0	1	0	3	0	3	0
1	3	0	5	0	5	0
0	1	5	7	1	8	0
2	1	5	14	0	14	0
1	1	0	4	0	4	0
1	0	0	2	0	2	0
2	3	1	8	0	8	0
1	0	1	2	0	2	0
2	0	1	4	1	5	0
4	0	2	8	0	8	0
9	0	4	33	0	33	0
2	2	7	29	0	29	0
4	11	11	35	0	35	0
0	0	7	11	0	11	0
1	3	1	10	0	10	0
0	0	1	1	0	1	0
1	0	0	4	0	4	0
0	1	1	2	0	2	0

2	2	0	6	0	6	0
0	0	1	1	0	1	0
2	0	0	4	0	4	0
1	0	3	6	1	7	0
8	1	1	15	0	15	0
3	4	4	16	0	16	0
0	4	17	31	1	32	0
1	3	4	16	0	16	0
1	2	1	7	1	8	0
1	0	2	4	0	4	0
0	1	0	1	0	1	0
0	0	0	4	0	4	0
0	0	1	1	0	1	0
4	0	1	7	0	7	0
1	0	0	3	0	3	0
1	1	8	10	0	10	0
1	0	1	4	0	4	0
0	1	3	10	0	10	0
3	1	2	12	0	12	0
1	1	2	4	1	5	0
2	1	5	12	0	12	0
0	1	5	10	0	10	0
0	1	2	5	0	5	0
4	2	1	13	0	13	0
2	0	1	4	0	4	0
3	1	0	6	0	6	0
5	1	1	14	0	14	0
0	0	0	0	0	0	0
4	0	4	9	0	9	0
1	0	0	4	0	4	0
0	0	0	4	0	4	0
1	0	0	2	0	2	0
216	102	131	739	14	753	0
0	1	0	2	0	2	0
3	1	0	5	0	5	0
1	1	0	2	0	2	0
1	0	0	1	0	1	0
3	1	0	4	0	4	0
4	0	0	5	0	5	0
0	1	0	1	0	1	0
1	1	5	9	0	9	0
1	0	0	2	0	2	0
4	0	1	8	0	8	0
4	3	3	17	0	17	0
0	0	0	4	1	5	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	2	3	0	3	0
2	1	0	5	0	5	0
2	0	0	3	0	3	0
8	0	2	10	0	10	0
0	1	3	5	0	5	0
9	2	2	14	0	14	0
1	0	1	4	0	4	0
1	3	0	7	0	7	0
3	1	0	5	0	5	0
3	3	0	9	0	9	0

0	1	1	2	0	2	0
0	2	1	8	0	8	0
2	0	0	2	0	2	0
2	0	0	3	0	3	0
1	1	0	4	1	5	0
0	2	0	2	0	2	0
0	3	7	15	0	15	0
1	0	1	3	0	3	0
3	0	4	11	0	11	0
2	0	0	2	0	2	0
1	0	0	2	0	2	0
0	0	1	2	0	2	0
1	0	1	2	0	2	0
0	0	0	2	0	2	0
0	0	0	3	0	3	0
1	2	1	4	0	4	0
2	0	0	3	0	3	0
2	0	5	11	0	11	0
1	0	0	4	0	4	0
2	0	1	3	0	3	0
0	3	1	10	0	10	0
1	0	0	4	0	4	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	0	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
0	1	0	2	0	2	0
1	0	2	5	0	5	0
2	0	0	2	0	2	0
1	1	1	4	0	4	0
0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	1	0	1	0
2	0	0	4	0	4	0
2	0	0	2	0	2	0
0	0	0	2	0	2	0
0	0	1	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	4	0	4	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	0	2	0	2	0
0	0	0	3	0	3	0
1	0	0	2	0	2	0
1	1	1	4	0	4	0
0	0	1	1	0	1	0
0	0	0	3	0	3	0
1	0	0	2	0	2	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	1	0	1	0
0	0	0	3	0	3	0
3	0	1	5	0	5	0
0	0	0	0	1	1	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

2	0	0	4	0	4	0
3	2	1	8	0	8	0
1	3	0	5	0	5	0
0	0	0	0	0	0	0
1	1	2	5	0	5	0
2	0	0	4	0	4	0
3	3	1	7	0	7	0
0	0	0	3	0	3	0
2	1	0	5	0	5	0
0	2	0	4	0	4	0
2	0	0	4	0	4	0
1	1	1	4	0	4	0
2	0	0	4	0	4	0
2	1	1	7	1	8	0
1	3	0	5	0	5	0
4	2	3	10	0	10	0
0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	1	0	1	0
9	2	3	14	0	14	0
1	0	0	3	0	3	0
3	0	0	5	1	6	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	2	6	0	6	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	2	0	2	0
1	0	1	3	0	3	0
2	0	2	7	0	7	0
0	2	0	2	0	2	0
0	0	0	2	0	2	0
1	0	1	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
0	1	0	1	0	1	0
0	0	0	2	0	2	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	3	6	0	6	0
1	0	4	6	0	6	0
0	0	2	5	1	6	0
1	0	2	6	0	6	0
1	0	2	4	0	4	0
1	0	2	6	0	6	0
0	0	1	4	0	4	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	0	3	0	3	0
4	4	0	10	1	11	0
3	1	1	8	1	9	0
3	1	2	16	0	16	0
2	4	2	14	1	15	0
0	1	2	8	0	8	0
0	0	0	4	0	4	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	4	0	4	0
1	0	0	1	0	1	0
0	1	3	5	0	5	0
2	1	0	5	0	5	0
0	3	3	6	0	6	0

0	0	2	3	0	3	0
0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	3	0	3	0
0	1	2	4	0	4	0
0	1	0	2	0	2	0
2	0	0	6	0	6	0
0	0	0	2	0	2	0
1	1	0	2	0	2	0
2	0	1	4	0	4	0
0	0	1	1	0	1	0
1	0	0	4	1	5	0
0	1	0	1	0	1	0
1	0	1	2	0	2	0
3	1	1	6	0	6	0
2	0	0	2	0	2	0
1	0	0	4	0	4	0
0	0	1	2	0	2	0
1	0	1	3	0	3	0
1	0	0	1	0	1	0
3	0	0	7	0	7	0
2	3	3	10	0	10	0
1	0	2	10	0	10	0
2	1	0	3	0	3	0
0	0	1	1	0	1	0
4	0	0	9	0	9	0
2	0	1	4	0	4	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	1	6	0	6	0
1	0	1	3	1	4	0
4	0	0	4	0	4	0
4	0	0	5	0	5	0
0	1	0	5	0	5	0
1	1	1	4	0	4	0
1	0	0	1	2	3	0
0	0	0	1	0	1	0
1	4	1	8	0	8	0
0	1	3	5	0	5	0
0	0	0	3	0	3	0
0	0	2	5	0	5	0
1	0	0	1	0	1	0
0	0	0	2	0	2	0
0	0	0	3	0	3	0
1	0	1	2	0	2	0
0	0	0	3	0	3	0
0	0	3	3	0	3	0
3	1	0	8	0	8	0
2	2	1	5	0	5	0
1	1	0	2	0	2	0
0	1	0	1	0	1	0
1	0	1	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	2	1	3	0
0	1	0	2	0	2	0
0	1	0	5	0	5	0
0	0	0	2	0	2	0

0	0	0	1	0	1	0
0	0	1	4	0	4	0
1	2	1	5	0	5	0
47	22	53	201	6	207	0
0	2	1	3	1	4	0
0	0	0	1	0	1	0
0	1	1	2	0	2	0
1	0	0	1	0	1	0
2	1	0	4	0	4	0
1	0	0	2	0	2	0
4	3	0	8	0	8	0
0	0	3	4	0	4	0
3	1	5	21	0	21	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	1	0	1	0
5	0	0	6	1	7	0
3	1	2	10	0	10	0
0	0	1	1	0	1	0
1	0	0	5	0	5	0
3	0	0	6	0	6	0
0	0	0	0	0	0	0
1	0	2	6	0	6	0
1	0	0	2	0	2	0
1	1	2	6	1	7	0
1	0	1	4	0	4	0
3	1	3	9	0	9	0
0	0	1	2	0	2	0
1	0	4	9	0	9	0
1	0	1	2	0	2	0
1	2	5	15	0	15	0
1	1	1	5	0	5	0
1	1	0	2	1	3	0
2	0	0	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	1	0	1	0
0	0	0	4	0	4	0
1	2	1	4	0	4	0
0	0	0	0	0	0	0
1	0	4	5	0	5	0
3	1	8	17	1	18	0
0	0	2	4	0	4	0
1	2	0	6	0	6	0
3	0	3	9	0	9	0
1	2	1	11	1	12	0
49	27	40	196	5	201	0
1	0	0	1	0	1	0
0	0	1	6	0	6	0
1	1	0	2	0	2	0
4	0	1	8	0	8	0
0	1	0	1	0	1	0
2	0	0	5	0	5	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	5	0	5	0
0	1	0	1	0	1	0
4	1	3	10	0	10	0

7	4	1	19	0	19	0
1	0	6	10	0	10	0
1	0	0	1	1	2	0
0	1	0	3	0	3	0
1	0	1	3	0	3	0
0	0	1	3	0	3	0
0	1	0	3	0	3	0
1	3	1	9	0	9	0
0	0	1	3	0	3	0
0	0	0	7	0	7	0
3	2	3	9	0	9	0
1	2	0	5	0	5	0
0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	2	0	2	0
1	0	1	5	0	5	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	3	0	3	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
1	1	2	4	0	4	0
2	1	0	4	0	4	0
2	0	0	3	0	3	0
3	1	1	9	1	10	0
2	0	1	4	0	4	0
0	0	2	5	1	6	0
3	1	10	19	0	19	0
4	4	3	16	1	17	0
3	1	0	7	1	8	0
20	10	6	62	2	64	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	1	1	0
2	0	0	2	0	2	0
0	0	0	1	0	1	0
1	1	0	3	0	3	0
0	0	1	2	0	2	0
13	4	2	22	0	22	0
0	1	0	1	0	1	0
1	1	1	6	0	6	0
0	0	0	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	1	1	2	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	1	3	0	3	0
1	0	0	1	0	1	0
0	0	0	1	0	1	0
0	1	1	4	0	4	0
0	1	0	1	0	1	0
0	0	0	2	0	2	0

0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	2	0	2	0	0
0	1	0	1	0	1	0	0
139	75	69	459	6	465	0	0
2	1	1	5	0	5	0	0
5	1	0	6	0	6	0	0
1	2	0	7	0	7	0	0
0	0	0	1	0	1	0	0
2	0	3	12	0	12	0	0
1	0	0	6	0	6	0	0
3	2	0	8	0	8	0	0
2	0	0	3	0	3	0	0
1	2	0	3	0	3	0	0
5	2	0	12	0	12	0	0
2	0	3	7	0	7	0	0
1	3	2	10	0	10	0	0
0	0	0	1	0	1	0	0
3	0	5	18	0	18	0	0
6	5	2	21	0	21	0	0
1	2	3	10	0	10	0	0
1	1	5	12	0	12	0	0
3	3	0	8	0	8	0	0
0	0	1	1	0	1	0	0
6	6	1	22	0	22	0	0
1	0	0	2	0	2	0	0
2	1	1	7	0	7	0	0
1	7	1	17	0	17	0	0
1	2	0	5	0	5	0	0
1	2	0	6	2	8	0	0
5	1	1	8	0	8	0	0
4	3	1	9	0	9	0	0
2	1	2	6	0	6	0	0
1	1	2	5	0	5	0	0
0	1	0	2	0	2	0	0
3	0	0	5	0	5	0	0
4	2	0	6	1	7	0	0
0	1	0	2	0	2	0	0
0	1	0	2	0	2	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	1	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	1	0	2	0	2	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	2	10	0	10	0	0
0	0	1	1	0	1	0	0
1	0	0	4	0	4	0	0
2	0	0	3	0	3	0	0
0	0	0	1	0	1	0	0
4	1	0	6	0	6	0	0
4	1	0	14	0	14	0	0
1	0	0	1	0	1	0	0
1	0	0	5	0	5	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	1	1	3	0	3	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	2	0	2	0	0

0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	2	0	2	0
1	0	0	1	0	1	0
1	0	0	1	0	1	0
2	0	0	6	0	6	0
0	0	1	1	0	1	0
1	0	1	6	0	6	0
2	0	0	4	0	4	0
1	2	0	4	0	4	0
2	4	2	11	0	11	0
6	1	1	8	0	8	0
3	0	4	10	0	10	0
3	1	4	9	0	9	0
7	2	1	18	0	18	0
9	1	3	20	0	20	0
0	1	2	4	1	5	0
1	2	1	8	0	8	0
1	0	0	2	0	2	0
2	0	1	3	0	3	0
2	0	5	8	0	8	0
4	1	1	14	2	16	0
1	0	0	1	0	1	0
1	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
2	1	0	4	0	4	0
2	0	2	5	0	5	0
298	154	188	1,102	21	1,123	0
1	2	0	5	0	5	0
6	1	5	15	0	15	0
1	0	0	1	0	1	0
1	0	0	2	0	2	0
1	0	0	3	0	3	0
4	0	0	8	0	8	0
2	0	2	10	0	10	0
4	2	2	17	2	19	0
5	2	2	14	0	14	0
4	0	1	11	0	11	0
0	2	0	2	0	2	0
0	0	0	8	0	8	0
6	0	0	6	0	6	0
7	4	10	23	0	23	0
1	4	0	10	0	10	0
2	0	0	8	0	8	0
8	0	2	11	0	11	0
1	4	1	12	0	12	0
3	1	1	9	0	9	0
3	7	0	14	0	14	0
1	3	2	8	0	8	0
7	0	1	21	0	21	0
1	1	0	3	0	3	0
3	3	3	15	0	15	0
0	0	1	3	0	3	0
4	2	3	15	0	15	0
0	0	1	6	0	6	0
2	2	4	10	0	10	0
5	3	0	15	0	15	0

14	1	4	24	0	24	0
1	3	0	9	0	9	0
4	1	5	17	0	17	0
1	0	0	1	0	1	0
0	0	0	2	0	2	0
4	0	0	6	1	7	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
5	3	1	10	1	11	0
0	0	0	2	1	3	0
2	0	0	3	0	3	0
1	3	1	7	0	7	0
3	0	1	6	0	6	0
1	0	1	3	0	3	0
0	0	0	1	0	1	0
5	0	0	12	0	12	0
2	0	1	9	0	9	0
2	1	1	7	0	7	0
0	1	0	1	1	2	0
0	0	0	0	0	0	0
0	1	0	2	0	2	0
1	0	1	6	0	6	0
2	1	0	4	0	4	0
0	1	0	1	0	1	0
5	1	0	11	0	11	0
1	0	2	4	0	4	0
3	0	5	10	0	10	0
2	2	0	5	2	7	0
5	1	2	10	0	10	0
3	2	0	9	1	10	0
2	1	1	6	0	6	0
2	2	1	11	1	12	0
1	2	3	7	0	7	0
0	0	1	4	0	4	0
7	3	2	16	2	18	0
4	0	5	12	0	12	0
1	0	0	1	0	1	0
1	0	0	1	0	1	0
1	3	0	13	0	13	0
1	2	0	11	0	11	0
0	2	0	3	0	3	0
0	0	1	1	0	1	0
0	2	1	5	0	5	0
1	0	0	4	0	4	0
1	1	2	4	0	4	0
2	1	1	8	0	8	0
0	0	4	6	0	6	0
1	0	3	6	0	6	0
4	4	3	22	0	22	0
1	2	1	7	0	7	0
3	2	5	14	0	14	0
3	0	4	12	0	12	0
1	0	0	2	0	2	0
2	0	0	3	0	3	0
2	0	1	4	0	4	0

2	0	0	2	0	2	0
0	0	0	2	0	2	0
3	0	1	4	0	4	0
0	1	0	1	0	1	0
2	0	1	3	0	3	0
0	0	0	0	0	0	0
1	2	1	5	0	5	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	3	0	3	0
1	0	1	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
0	1	0	1	0	1	0
1	0	0	3	0	3	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	1	4	0	4	0
0	0	0	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
2	3	0	8	1	9	0
1	1	2	5	0	5	0
1	1	2	8	1	9	0
0	2	1	12	0	12	0
0	2	3	6	0	6	0
3	1	0	11	0	11	0
4	2	8	22	0	22	0
2	1	3	12	0	12	0
3	3	0	10	0	10	0
3	0	2	9	0	9	0
2	3	2	13	0	13	0
2	3	5	16	0	16	0
3	0	1	10	0	10	0
1	1	0	5	0	5	0
5	2	0	11	0	11	0
2	0	1	7	0	7	0
0	0	0	2	0	2	0
7	6	5	35	0	35	0
1	1	1	6	0	6	0
2	0	1	11	0	11	0
1	2	0	10	0	10	0
1	1	1	10	0	10	0
0	0	1	1	0	1	0
0	1	2	3	0	3	0
287	129	145	942	15	957	0
0	0	0	4	0	4	0
2	0	0	3	0	3	0
3	0	0	5	0	5	0
0	1	1	4	0	4	0
1	0	1	7	0	7	0
1	1	0	3	1	4	0

3	0	2	10	0	10	0
5	1	0	8	0	8	0
4	1	1	7	0	7	0
3	1	2	15	0	15	0
1	2	1	5	0	5	0
1	0	0	1	0	1	0
0	1	1	4	0	4	0
0	2	3	6	0	6	0
5	0	1	12	0	12	0
4	0	1	6	1	7	0
0	2	1	5	0	5	0
13	0	4	18	0	18	0
4	0	3	14	0	14	0
1	0	2	4	0	4	0
5	2	0	12	0	12	0
3	0	0	4	1	5	0
12	10	8	41	0	41	0
9	2	3	20	0	20	0
2	0	1	4	0	4	0
10	2	4	26	0	26	0
4	2	1	11	0	11	0
2	1	2	6	0	6	0
9	4	1	19	0	19	0
8	2	1	24	2	26	0
3	0	2	9	0	9	0
6	2	1	17	0	17	0
0	1	1	4	0	4	0
1	3	5	12	0	12	0
0	0	2	3	0	3	0
4	1	0	10	0	10	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	3	0	3	0
0	1	1	2	0	2	0
1	2	2	8	0	8	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	1	5	0	5	0
1	1	0	5	0	5	0
1	0	0	1	0	1	0
2	1	0	3	0	3	0
2	0	1	3	0	3	0
0	1	0	1	0	1	0
4	0	0	6	0	6	0
1	1	0	7	0	7	0
0	0	0	0	0	0	0
1	0	1	2	0	2	0
1	0	0	2	0	2	0
3	3	2	9	0	9	0
6	1	5	17	0	17	0
1	0	6	7	0	7	0

1	0	0	6	0	6	0
0	0	2	2	0	2	0
1	6	0	11	1	12	0
1	1	0	3	0	3	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
0	1	0	2	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	4	0	4	0
1	0	0	5	0	5	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
1	3	0	7	0	7	0
1	1	1	3	0	3	0
2	0	0	4	0	4	0
0	0	0	1	0	1	0
3	1	0	5	0	5	0
0	3	0	8	0	8	0
5	2	0	10	0	10	0
1	0	0	3	0	3	0
3	3	0	9	0	9	0
1	1	1	3	0	3	0
0	0	0	1	0	1	0
0	1	2	8	1	9	0
1	4	0	7	0	7	0
0	0	0	0	0	0	0
3	0	1	4	0	4	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	1	5	0	5	0
0	0	1	3	0	3	0
1	0	0	2	0	2	0
1	0	1	4	0	4	0
2	0	0	2	0	2	0
1	0	1	5	1	6	0
0	0	0	11	0	11	0
14	0	5	30	0	30	0
3	0	2	12	0	12	0
9	9	4	42	1	43	0
1	2	0	6	0	6	0
5	2	7	26	1	27	0
11	11	9	55	1	56	0
15	5	3	33	2	35	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	4	0	4	0
0	1	0	7	0	7	0
11	3	6	36	0	36	0
5	3	1	12	0	12	0
6	1	5	13	0	13	0
3	2	3	15	0	15	0
6	3	3	16	0	16	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	3	8	0	8	0
5	1	1	17	1	18	0
3	1	3	11	0	11	0
1	2	4	9	1	10	0

184	87	72	616	17	633	0
4	1	1	11	1	12	0
5	1	3	26	0	26	0
1	1	0	8	0	8	0
1	0	3	7	2	9	0
4	3	0	13	1	14	0
1	0	0	2	0	2	0
0	1	0	1	0	1	0
0	0	0	2	0	2	0
0	2	0	6	0	6	0
1	0	1	3	0	3	0
1	3	3	12	0	12	0
5	0	1	12	0	12	0
2	0	0	7	0	7	0
0	3	0	14	0	14	0
7	1	0	11	0	11	0
9	1	2	15	0	15	0
3	0	4	10	0	10	0
2	1	1	17	1	18	0
1	4	0	15	0	15	0
3	2	0	10	1	11	0
0	0	0	3	0	3	0
0	0	0	3	0	3	0
4	7	1	19	0	19	0
0	0	0	1	0	1	0
2	4	2	9	0	9	0
0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	1	0	1	0
5	2	1	8	0	8	0
2	1	3	6	0	6	0
1	1	2	4	0	4	0
4	1	1	14	1	15	0
2	0	0	7	0	7	0
0	3	1	8	1	9	0
3	3	2	15	0	15	0
11	4	3	23	0	23	0
1	4	5	15	0	15	0
5	1	0	11	0	11	0
10	2	7	26	0	26	0
11	6	7	48	3	51	0
7	1	0	12	1	13	0
14	7	4	43	0	43	0
25	8	3	48	3	51	0
2	0	0	8	0	8	0
2	1	0	6	0	6	0
0	0	1	4	0	4	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	1	0
3	1	0	5	0	5	0
0	1	0	4	1	5	0
1	0	1	2	0	2	0
7	3	2	16	0	16	0
1	0	2	6	0	6	0
3	0	1	8	0	8	0
3	1	3	14	0	14	0
0	0	0	2	0	2	0

0	0	0	0	0	0	0
0	1	1	7	1	8	0
3	0	0	5	0	5	0
1	0	0	1	0	1	0
0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0
255	112	153	822	24	846	0
2	0	0	5	0	5	0
4	3	0	10	0	10	0
1	0	0	10	0	10	0
2	2	0	11	1	12	0
3	1	1	9	1	10	0
3	3	4	25	2	27	0
0	0	0	2	0	2	0
2	0	0	3	0	3	0
4	0	0	13	0	13	0
4	6	1	16	0	16	0
6	1	5	17	0	17	0
5	1	1	11	2	13	0
5	0	1	7	0	7	0
4	8	11	30	1	31	0
3	0	4	9	0	9	0
6	1	7	19	0	19	0
5	1	0	11	0	11	0
0	0	0	2	0	2	0
0	0	2	3	0	3	0
6	0	2	11	0	11	0
3	2	2	9	0	9	0
4	3	0	7	0	7	0
1	2	1	12	0	12	0
0	0	0	3	0	3	0
5	4	1	16	0	16	0
0	0	1	2	0	2	0
4	2	6	19	0	19	0
5	5	1	12	0	12	0
4	1	0	9	0	9	0
1	3	3	10	1	11	0
0	0	0	0	0	0	0
2	2	5	9	1	10	0
2	0	1	3	0	3	0
0	0	0	1	0	1	0
2	0	3	10	0	10	0
1	1	0	5	0	5	0
3	0	4	7	0	7	0
4	1	2	8	3	11	0
6	1	1	14	0	14	0
1	1	0	2	0	2	0
7	4	0	13	1	14	0
1	2	7	11	2	13	0
0	0	0	2	0	2	0
0	0	0	1	0	1	0
4	1	3	9	0	9	0
1	4	3	14	1	15	0
0	0	0	4	0	4	0
0	0	1	1	0	1	0
0	1	0	1	0	1	0

3	0	3	11	1	12	0
7	1	4	15	0	15	0
2	0	3	9	0	9	0
1	1	3	8	0	8	0
1	1	1	9	0	9	0
1	1	2	7	0	7	0
1	0	0	3	0	3	0
3	0	1	8	0	8	0
1	2	2	7	0	7	0
4	2	2	11	0	11	0
5	0	0	7	0	7	0
0	0	4	10	0	10	0
7	1	1	11	0	11	0
7	1	5	33	1	34	0
3	2	0	6	0	6	0
0	0	0	0	0	0	0
4	2	10	21	1	22	0
3	0	1	6	0	6	0
0	0	1	3	1	4	0
2	5	0	8	0	8	0
2	0	0	5	0	5	0
1	0	0	8	0	8	0
6	2	2	13	0	13	0
3	0	3	12	1	13	0
11	0	3	15	0	15	0
4	1	0	5	0	5	0
2	1	1	8	0	8	0
0	0	0	0	0	0	0
1	2	2	7	0	7	0
0	1	1	6	1	7	0
1	2	0	4	0	4	0
1	0	0	6	0	6	0
3	4	2	15	1	16	0
0	0	0	0	0	0	0
0	1	1	3	0	3	0
0	0	0	1	0	1	0
1	0	1	3	1	4	0
8	5	0	16	0	16	0
9	0	3	13	0	13	0
9	3	1	20	0	20	0
3	0	0	7	0	7	0
9	4	6	24	0	24	0
350	168	128	1,196	27	1,223	0
2	0	0	3	0	3	0
0	0	0	3	0	3	0
1	1	0	3	0	3	0
5	1	3	19	0	19	0
7	1	0	20	0	20	0
24	6	5	59	3	62	0
15	7	1	40	0	40	0
12	11	1	45	2	47	0
12	2	5	27	0	27	0
25	8	8	76	2	78	0
25	10	2	69	1	70	0
21	6	2	43	1	44	0
3	2	2	16	0	16	0

1	1	1	3	0	3	0
3	0	4	10	0	10	0
1	2	1	5	0	5	0
0	0	0	3	0	3	0
0	0	0	2	0	2	0
1	0	3	10	0	10	0
0	0	1	5	0	5	0
4	0	0	9	0	9	0
1	0	0	2	0	2	0
1	0	0	6	2	8	0
1	2	0	10	1	11	0
0	2	0	2	0	2	0
1	0	0	3	0	3	0
1	0	0	3	0	3	0
8	7	3	35	1	36	0
1	1	6	17	0	17	0
3	2	4	16	0	16	0
5	0	7	24	1	25	0
3	1	3	13	1	14	0
0	1	3	4	1	5	0
3	3	5	15	1	16	0
3	2	0	13	0	13	0
3	1	0	11	0	11	0
11	8	3	34	0	34	0
6	4	1	20	0	20	0
8	2	2	23	0	23	0
4	0	4	19	0	19	0
6	5	0	16	0	16	0
26	10	4	71	3	74	0
12	7	1	33	0	33	0
4	1	1	9	0	9	0
16	5	8	51	0	51	0
4	6	4	22	3	25	0
2	1	1	13	0	13	0
9	5	1	24	0	24	0
4	1	4	12	0	12	0
4	8	4	65	0	65	0
2	5	2	16	0	16	0
6	9	3	32	1	33	0
8	3	2	31	2	33	0
5	2	4	12	0	12	0
1	1	0	3	0	3	0
5	0	3	12	0	12	0
7	3	2	20	1	21	0
4	2	4	14	0	14	0
1,205	429	90	3,193	81	3,274	0
112	69	6	328	16	344	0
136	80	18	398	8	406	0
121	38	6	267	4	271	0
148	40	9	333	13	346	0
87	44	6	334	5	339	0
70	33	11	255	6	261	0
119	34	5	289	6	295	0
125	25	10	313	7	320	0
112	41	14	284	4	288	0
175	25	5	392	12	404	0

發出票數E E=C+D	用餘票數F	選舉人數G G=E+F	發票率H H=C÷G
10,710	6,091	16,801	63.75
395	186	581	67.99
3	0	3	100.00
4	1	5	80.00
1	0	1	100.00
3	0	3	100.00
8	2	10	80.00
6	2	8	75.00
8	9	17	47.06
3	2	5	60.00
2	11	13	15.38
6	1	7	85.71
2	3	5	40.00
3	0	3	100.00
12	3	15	80.00
4	3	7	57.14
3	0	3	100.00
5	3	8	62.50
3	0	3	100.00
4	2	6	66.67
4	1	5	80.00
2	1	3	66.67
4	3	7	57.14
7	4	11	63.64
6	6	12	50.00
7	2	9	77.78
11	6	17	64.71
6	6	12	50.00
8	3	11	72.73
11	3	14	78.57
1	0	1	100.00
3	2	5	60.00
2	2	4	50.00
11	6	17	64.71
1	0	1	100.00
0	1	1	.00
3	3	6	50.00
7	0	7	100.00
1	0	1	100.00
5	3	8	62.50
1	0	1	100.00
1	4	5	20.00
11	13	24	45.83
7	2	9	77.78
15	5	20	75.00
1	4	5	20.00
21	9	30	70.00
5	0	5	100.00
2	2	4	50.00
7	3	10	70.00
5	1	6	83.33

5	1	6	83.33
1	0	1	100.00
8	4	12	66.67
13	1	14	92.86
9	2	11	81.82
2	1	3	66.67
8	2	10	80.00
2	0	2	100.00
8	3	11	72.73
6	3	9	66.67
4	3	7	57.14
5	0	5	100.00
0	0	0	.00
0	0	0	.00
2	4	6	33.33
1	1	2	50.00
0	2	2	.00
42	12	54	77.78
16	5	21	76.19
7	5	12	58.33
569	310	879	64.73
4	0	4	100.00
24	6	30	80.00
2	0	2	100.00
10	0	10	100.00
19	3	22	86.36
14	9	23	60.87
7	2	9	77.78
17	3	20	85.00
2	10	12	16.67
2	1	3	66.67
5	6	11	45.45
3	0	3	100.00
3	5	8	37.50
2	3	5	40.00
10	0	10	100.00
7	6	13	53.85
5	7	12	41.67
3	1	4	75.00
5	2	7	71.43
8	8	16	50.00
14	8	22	63.64
4	0	4	100.00
2	3	5	40.00
8	1	9	88.89
2	2	4	50.00
5	8	13	38.46
8	2	10	80.00
33	11	44	75.00
29	10	39	74.36
35	15	50	70.00
11	4	15	73.33
10	5	15	66.67
1	0	1	100.00
4	4	8	50.00
2	3	5	40.00

6	7	13	46.15
1	3	4	25.00
4	4	8	50.00
7	10	17	41.18
15	12	27	55.56
16	12	28	57.14
32	13	45	71.11
16	11	27	59.26
8	8	16	50.00
4	1	5	80.00
1	0	1	100.00
4	1	5	80.00
1	1	2	50.00
7	5	12	58.33
3	0	3	100.00
10	7	17	58.82
4	8	12	33.33
10	3	13	76.92
12	6	18	66.67
5	2	7	71.43
12	4	16	75.00
10	3	13	76.92
5	0	5	100.00
13	7	20	65.00
4	8	12	33.33
6	7	13	46.15
14	1	15	93.33
0	6	6	.00
9	4	13	69.23
4	1	5	80.00
4	2	6	66.67
2	5	7	28.57
753	425	1,178	63.92
2	0	2	100.00
5	0	5	100.00
2	1	3	66.67
1	1	2	50.00
4	2	6	66.67
5	0	5	100.00
1	0	1	100.00
9	1	10	90.00
2	2	4	50.00
8	5	13	61.54
17	5	22	77.27
5	5	10	50.00
0	2	2	.00
3	3	6	50.00
5	2	7	71.43
3	4	7	42.86
10	3	13	76.92
5	2	7	71.43
14	6	20	70.00
4	3	7	57.14
7	3	10	70.00
5	4	9	55.56
9	6	15	60.00

2	3	5	40.00
8	4	12	66.67
2	3	5	40.00
3	1	4	75.00
5	2	7	71.43
2	1	3	66.67
15	6	21	71.43
3	1	4	75.00
11	6	17	64.71
2	3	5	40.00
2	1	3	66.67
2	0	2	100.00
2	3	5	40.00
2	6	8	25.00
3	1	4	75.00
4	0	4	100.00
3	6	9	33.33
11	10	21	52.38
4	2	6	66.67
3	5	8	37.50
10	3	13	76.92
4	0	4	100.00
0	0	0	.00
0	1	1	.00
1	1	2	50.00
2	0	2	100.00
0	0	0	.00
2	4	6	33.33
5	4	9	55.56
2	2	4	50.00
4	5	9	44.44
0	0	0	.00
1	1	2	50.00
4	1	5	80.00
2	3	5	40.00
2	4	6	33.33
2	1	3	66.67
0	0	0	.00
4	0	4	100.00
1	0	1	100.00
2	1	3	66.67
3	1	4	75.00
2	1	3	66.67
4	3	7	57.14
1	0	1	100.00
3	0	3	100.00
2	1	3	66.67
1	0	1	100.00
0	2	2	.00
1	1	2	50.00
3	0	3	100.00
5	0	5	100.00
1	1	2	50.00
0	1	1	.00
0	1	1	.00
0	1	1	.00

4	1	5	80.00
8	5	13	61.54
5	5	10	50.00
0	1	1	.00
5	7	12	41.67
4	6	10	40.00
7	5	12	58.33
3	1	4	75.00
5	1	6	83.33
4	1	5	80.00
4	0	4	100.00
4	2	6	66.67
4	1	5	80.00
8	3	11	72.73
5	0	5	100.00
10	9	19	52.63
0	0	0	.00
1	0	1	100.00
14	3	17	82.35
3	1	4	75.00
6	1	7	85.71
1	3	4	25.00
6	3	9	66.67
0	4	4	.00
0	0	0	.00
2	2	4	50.00
3	0	3	100.00
7	5	12	58.33
2	0	2	100.00
2	3	5	40.00
2	3	5	40.00
0	2	2	.00
1	1	2	50.00
2	0	2	100.00
1	0	1	100.00
6	6	12	50.00
6	7	13	46.15
6	6	12	50.00
6	5	11	54.55
4	12	16	25.00
6	5	11	54.55
4	0	4	100.00
1	2	3	33.33
3	3	6	50.00
11	6	17	64.71
9	1	10	90.00
16	4	20	80.00
15	9	24	62.50
8	2	10	80.00
4	2	6	66.67
0	2	2	.00
4	3	7	57.14
1	0	1	100.00
5	2	7	71.43
5	1	6	83.33
6	3	9	66.67

3	3	6	50.00
0	2	2	.00
3	1	4	75.00
4	0	4	100.00
2	5	7	28.57
6	1	7	85.71
2	2	4	50.00
2	2	4	50.00
4	1	5	80.00
1	0	1	100.00
5	1	6	83.33
1	0	1	100.00
2	1	3	66.67
6	2	8	75.00
2	1	3	66.67
4	1	5	80.00
2	1	3	66.67
3	3	6	50.00
1	2	3	33.33
7	9	16	43.75
10	5	15	66.67
10	2	12	83.33
3	1	4	75.00
1	2	3	33.33
9	1	10	90.00
4	1	5	80.00
0	1	1	.00
1	0	1	100.00
6	3	9	66.67
4	2	6	66.67
4	0	4	100.00
5	3	8	62.50
5	1	6	83.33
4	1	5	80.00
3	2	5	60.00
1	0	1	100.00
8	0	8	100.00
5	2	7	71.43
3	2	5	60.00
5	2	7	71.43
1	0	1	100.00
2	0	2	100.00
3	3	6	50.00
2	3	5	40.00
3	2	5	60.00
3	1	4	75.00
8	4	12	66.67
5	3	8	62.50
2	2	4	50.00
1	0	1	100.00
2	3	5	40.00
0	0	0	.00
3	0	3	100.00
2	2	4	50.00
5	0	5	100.00
2	1	3	66.67

1	2	3	33.33
4	2	6	66.67
5	0	5	100.00
207	177	384	53.91
4	4	8	50.00
1	4	5	20.00
2	3	5	40.00
1	1	2	50.00
4	0	4	100.00
2	3	5	40.00
8	7	15	53.33
4	4	8	50.00
21	15	36	58.33
1	3	4	25.00
1	3	4	25.00
7	6	13	53.85
10	1	11	90.91
1	0	1	100.00
5	4	9	55.56
6	7	13	46.15
0	1	1	.00
6	1	7	85.71
2	4	6	33.33
7	12	19	36.84
4	9	13	30.77
9	6	15	60.00
2	1	3	66.67
9	1	10	90.00
2	2	4	50.00
15	9	24	62.50
5	3	8	62.50
3	1	4	75.00
2	1	3	66.67
0	2	2	.00
0	7	7	.00
1	4	5	20.00
4	1	5	80.00
4	0	4	100.00
0	2	2	.00
5	5	10	50.00
18	7	25	72.00
4	3	7	57.14
6	11	17	35.29
9	8	17	52.94
12	11	23	52.17
201	121	322	62.42
1	2	3	33.33
6	1	7	85.71
2	0	2	100.00
8	3	11	72.73
1	1	2	50.00
5	1	6	83.33
0	0	0	.00
5	9	14	35.71
1	0	1	100.00
10	4	14	71.43

19	5	24	79.17
10	2	12	83.33
2	1	3	66.67
3	0	3	100.00
3	0	3	100.00
3	2	5	60.00
3	3	6	50.00
9	0	9	100.00
3	2	5	60.00
7	5	12	58.33
9	8	17	52.94
5	7	12	41.67
0	0	0	.00
2	0	2	100.00
5	3	8	62.50
0	0	0	.00
3	0	3	100.00
1	1	2	50.00
0	0	0	.00
4	3	7	57.14
4	2	6	66.67
3	2	5	60.00
10	10	20	50.00
4	1	5	80.00
6	2	8	75.00
19	11	30	63.33
17	27	44	38.64
8	3	11	72.73
64	33	97	65.98
1	0	1	100.00
1	0	1	100.00
2	2	4	50.00
1	1	2	50.00
3	0	3	100.00
2	3	5	40.00
22	10	32	68.75
1	0	1	100.00
6	2	8	75.00
2	0	2	100.00
0	2	2	.00
0	2	2	.00
2	0	2	100.00
0	1	1	.00
1	1	2	50.00
0	1	1	.00
2	0	2	100.00
1	2	3	33.33
0	1	1	.00
1	0	1	100.00
1	1	2	50.00
3	0	3	100.00
1	0	1	100.00
1	0	1	100.00
4	0	4	100.00
1	1	2	50.00
2	0	2	100.00

0	2	2	.00
2	1	3	66.67
1	0	1	100.00
465	269	734	63.35
5	1	6	83.33
6	3	9	66.67
7	2	9	77.78
1	0	1	100.00
12	2	14	85.71
6	2	8	75.00
8	4	12	66.67
3	1	4	75.00
3	2	5	60.00
12	7	19	63.16
7	6	13	53.85
10	6	16	62.50
1	4	5	20.00
18	9	27	66.67
21	5	26	80.77
10	3	13	76.92
12	6	18	66.67
8	7	15	53.33
1	3	4	25.00
22	14	36	61.11
2	0	2	100.00
7	5	12	58.33
17	6	23	73.91
5	9	14	35.71
8	2	10	80.00
8	5	13	61.54
9	0	9	100.00
6	6	12	50.00
5	1	6	83.33
2	1	3	66.67
5	4	9	55.56
7	2	9	77.78
2	0	2	100.00
2	1	3	66.67
0	0	0	.00
1	4	5	20.00
0	2	2	.00
2	0	2	100.00
0	3	3	.00
10	1	11	90.91
1	2	3	33.33
4	4	8	50.00
3	2	5	60.00
1	0	1	100.00
6	2	8	75.00
14	7	21	66.67
1	3	4	25.00
5	0	5	100.00
0	0	0	.00
3	2	5	60.00
0	0	0	.00
2	3	5	40.00

0	0	0	.00
2	0	2	100.00
1	0	1	100.00
1	0	1	100.00
6	16	22	27.27
1	0	1	100.00
6	4	10	60.00
4	0	4	100.00
4	0	4	100.00
11	9	20	55.00
8	4	12	66.67
10	6	16	62.50
9	3	12	75.00
18	9	27	66.67
20	7	27	74.07
5	6	11	45.45
8	11	19	42.11
2	1	3	66.67
3	1	4	75.00
8	3	11	72.73
16	9	25	64.00
1	4	5	20.00
1	0	1	100.00
0	1	1	.00
4	2	6	66.67
5	9	14	35.71
1,123	596	1,719	65.33
5	9	14	35.71
15	8	23	65.22
1	2	3	33.33
2	1	3	66.67
3	1	4	75.00
8	2	10	80.00
10	5	15	66.67
19	9	28	67.86
14	7	21	66.67
11	7	18	61.11
2	1	3	66.67
8	4	12	66.67
6	4	10	60.00
23	9	32	71.88
10	3	13	76.92
8	2	10	80.00
11	2	13	84.62
12	6	18	66.67
9	0	9	100.00
14	4	18	77.78
8	12	20	40.00
21	2	23	91.30
3	0	3	100.00
15	3	18	83.33
3	2	5	60.00
15	4	19	78.95
6	3	9	66.67
10	5	15	66.67
15	3	18	83.33

24	4	28	85.71
9	5	14	64.29
17	8	25	68.00
1	0	1	100.00
2	1	3	66.67
7	1	8	87.50
0	2	2	.00
1	4	5	20.00
0	0	0	.00
11	4	15	73.33
3	2	5	60.00
3	2	5	60.00
7	6	13	53.85
6	3	9	66.67
3	5	8	37.50
1	0	1	100.00
12	2	14	85.71
9	14	23	39.13
7	4	11	63.64
2	2	4	50.00
0	0	0	.00
2	0	2	100.00
6	5	11	54.55
4	0	4	100.00
1	3	4	25.00
11	6	17	64.71
4	0	4	100.00
10	2	12	83.33
7	4	11	63.64
10	6	16	62.50
10	4	14	71.43
6	6	12	50.00
12	6	18	66.67
7	2	9	77.78
4	3	7	57.14
18	9	27	66.67
12	2	14	85.71
1	1	2	50.00
1	2	3	33.33
13	7	20	65.00
11	9	20	55.00
3	0	3	100.00
1	1	2	50.00
5	12	17	29.41
4	2	6	66.67
4	4	8	50.00
8	1	9	88.89
6	3	9	66.67
6	5	11	54.55
22	20	42	52.38
7	6	13	53.85
14	9	23	60.87
12	9	21	57.14
2	0	2	100.00
3	2	5	60.00
4	10	14	28.57

12	2	14	85.71
5	3	8	62.50
5	4	9	55.56
3	8	11	27.27
0	2	2	.00
4	1	5	80.00
2	5	7	28.57
2	2	4	50.00
5	0	5	100.00
8	3	11	72.73
3	0	3	100.00
0	0	0	.00
1	0	1	100.00
0	0	0	.00
3	2	5	60.00
7	3	10	70.00
10	8	18	55.56
11	0	11	100.00
0	0	0	.00
14	1	15	93.33
7	5	12	58.33
1	4	5	20.00
1	1	2	50.00
0	0	0	.00
11	3	14	78.57
3	0	3	100.00
3	2	5	60.00
0	1	1	.00
4	1	5	80.00
1	0	1	100.00
1	0	1	100.00
2	1	3	66.67
3	1	4	75.00
3	1	4	75.00
2	2	4	50.00
6	0	6	100.00
2	0	2	100.00
3	3	6	50.00
1	1	2	50.00
5	2	7	71.43
2	1	3	66.67
4	4	8	50.00
3	2	5	60.00
1	0	1	100.00
5	2	7	71.43
0	0	0	.00
1	0	1	100.00
1	0	1	100.00
0	2	2	.00
3	0	3	100.00
0	1	1	.00
0	0	0	.00
0	0	0	.00
0	1	1	.00
0	1	1	.00
3	3	6	50.00

2	0	2	100.00
2	2	4	50.00
4	0	4	100.00
1	0	1	100.00
3	3	6	50.00
0	0	0	.00
5	6	11	45.45
1	1	2	50.00
0	1	1	.00
1	0	1	100.00
3	3	6	50.00
2	1	3	66.67
0	0	0	.00
1	3	4	25.00
0	0	0	.00
1	0	1	100.00
1	1	2	50.00
3	2	5	60.00
1	4	5	20.00
4	1	5	80.00
2	3	5	40.00
0	0	0	.00
1	1	2	50.00
0	0	0	.00
0	1	1	.00
9	4	13	69.23
5	2	7	71.43
9	1	10	90.00
12	3	15	80.00
6	6	12	50.00
11	5	16	68.75
22	12	34	64.71
12	1	13	92.31
10	7	17	58.82
9	2	11	81.82
13	4	17	76.47
16	11	27	59.26
10	8	18	55.56
5	0	5	100.00
11	3	14	78.57
7	5	12	58.33
2	3	5	40.00
35	14	49	71.43
6	7	13	46.15
11	10	21	52.38
10	6	16	62.50
10	1	11	90.91
1	3	4	25.00
3	6	9	33.33
957	474	1,431	66.88
4	1	5	80.00
3	0	3	100.00
5	1	6	83.33
4	2	6	66.67
7	8	15	46.67
4	4	8	50.00

10	5	15	66.67
8	7	15	53.33
7	4	11	63.64
15	8	23	65.22
5	4	9	55.56
1	0	1	100.00
4	3	7	57.14
6	2	8	75.00
12	6	18	66.67
7	5	12	58.33
5	1	6	83.33
18	8	26	69.23
14	3	17	82.35
4	4	8	50.00
12	5	17	70.59
5	0	5	100.00
41	18	59	69.49
20	12	32	62.50
4	4	8	50.00
26	7	33	78.79
11	4	15	73.33
6	3	9	66.67
19	5	24	79.17
26	7	33	78.79
9	3	12	75.00
17	13	30	56.67
4	4	8	50.00
12	5	17	70.59
3	1	4	75.00
10	4	14	71.43
0	2	2	.00
0	0	0	.00
0	0	0	.00
0	0	0	.00
2	0	2	100.00
0	1	1	.00
2	0	2	100.00
0	0	0	.00
3	3	6	50.00
2	2	4	50.00
8	12	20	40.00
1	1	2	50.00
5	5	10	50.00
5	0	5	100.00
1	3	4	25.00
3	2	5	60.00
3	0	3	100.00
1	0	1	100.00
6	10	16	37.50
7	1	8	87.50
0	0	0	.00
2	1	3	66.67
2	2	4	50.00
9	3	12	75.00
17	5	22	77.27
7	3	10	70.00

6	2	8	75.00
2	2	4	50.00
12	1	13	92.31
3	0	3	100.00
0	1	1	.00
1	1	2	50.00
2	0	2	100.00
0	0	0	.00
4	0	4	100.00
5	0	5	100.00
0	0	0	.00
0	0	0	.00
0	1	1	.00
7	4	11	63.64
3	4	7	42.86
4	11	15	26.67
1	2	3	33.33
5	4	9	55.56
8	1	9	88.89
10	4	14	71.43
3	8	11	27.27
9	8	17	52.94
3	0	3	100.00
1	0	1	100.00
9	4	13	69.23
7	4	11	63.64
0	0	0	.00
4	1	5	80.00
1	1	2	50.00
5	1	6	83.33
3	2	5	60.00
2	0	2	100.00
4	3	7	57.14
2	1	3	66.67
6	10	16	37.50
11	8	19	57.89
30	14	44	68.18
12	7	19	63.16
43	14	57	75.44
6	8	14	42.86
27	17	44	61.36
56	24	80	70.00
35	7	42	83.33
0	1	1	.00
4	2	6	66.67
7	3	10	70.00
36	17	53	67.92
12	10	22	54.55
13	3	16	81.25
15	12	27	55.56
16	9	25	64.00
1	1	2	50.00
8	4	12	66.67
18	3	21	85.71
11	1	12	91.67
10	1	11	90.91

633	385	1,018	62.18
12	8	20	60.00
26	16	42	61.90
8	8	16	50.00
9	16	25	36.00
14	4	18	77.78
2	0	2	100.00
1	0	1	100.00
2	0	2	100.00
6	5	11	54.55
3	1	4	75.00
12	8	20	60.00
12	9	21	57.14
7	9	16	43.75
14	2	16	87.50
11	7	18	61.11
15	7	22	68.18
10	7	17	58.82
18	7	25	72.00
15	6	21	71.43
11	6	17	64.71
3	4	7	42.86
3	9	12	25.00
19	17	36	52.78
1	5	6	16.67
9	8	17	52.94
0	0	0	.00
1	0	1	100.00
8	1	9	88.89
6	12	18	33.33
4	1	5	80.00
15	7	22	68.18
7	5	12	58.33
9	0	9	100.00
15	7	22	68.18
23	13	36	63.89
15	3	18	83.33
11	7	18	61.11
26	11	37	70.27
51	30	81	62.96
13	13	26	50.00
43	19	62	69.35
51	33	84	60.71
8	4	12	66.67
6	3	9	66.67
4	1	5	80.00
0	0	0	.00
1	2	3	33.33
5	4	9	55.56
5	2	7	71.43
2	2	4	50.00
16	10	26	61.54
6	5	11	54.55
8	6	14	57.14
14	2	16	87.50
2	7	9	22.22

0	2	2	.00
8	2	10	80.00
5	1	6	83.33
1	0	1	100.00
1	1	2	50.00
0	0	0	.00
846	422	1,268	66.72
5	10	15	33.33
10	14	24	41.67
10	6	16	62.50
12	13	25	48.00
10	12	22	45.45
27	14	41	65.85
2	1	3	66.67
3	0	3	100.00
13	14	27	48.15
16	3	19	84.21
17	9	26	65.38
13	1	14	92.86
7	3	10	70.00
31	12	43	72.09
9	7	16	56.25
19	6	25	76.00
11	0	11	100.00
2	2	4	50.00
3	2	5	60.00
11	4	15	73.33
9	4	13	69.23
7	4	11	63.64
12	7	19	63.16
3	8	11	27.27
16	12	28	57.14
2	6	8	25.00
19	1	20	95.00
12	9	21	57.14
9	5	14	64.29
11	7	18	61.11
0	0	0	.00
10	3	13	76.92
3	0	3	100.00
1	2	3	33.33
10	4	14	71.43
5	3	8	62.50
7	3	10	70.00
11	2	13	84.62
14	9	23	60.87
2	0	2	100.00
14	11	25	56.00
13	4	17	76.47
2	2	4	50.00
1	3	4	25.00
9	3	12	75.00
15	8	23	65.22
4	2	6	66.67
1	1	2	50.00
1	3	4	25.00

12	1	13	92.31
15	1	16	93.75
9	4	13	69.23
8	3	11	72.73
9	3	12	75.00
7	2	9	77.78
3	2	5	60.00
8	0	8	100.00
7	3	10	70.00
11	5	16	68.75
7	1	8	87.50
10	4	14	71.43
11	6	17	64.71
34	12	46	73.91
6	4	10	60.00
0	0	0	.00
22	6	28	78.57
6	5	11	54.55
4	2	6	66.67
8	5	13	61.54
5	3	8	62.50
8	3	11	72.73
13	3	16	81.25
13	11	24	54.17
15	9	24	62.50
5	5	10	50.00
8	1	9	88.89
0	0	0	.00
7	0	7	100.00
7	1	8	87.50
4	1	5	80.00
6	1	7	85.71
16	8	24	66.67
0	2	2	.00
3	1	4	75.00
1	2	3	33.33
4	7	11	36.36
16	1	17	94.12
13	9	22	59.09
20	8	28	71.43
7	3	10	70.00
24	15	39	61.54
1,223	647	1,870	65.40
3	5	8	37.50
3	0	3	100.00
3	3	6	50.00
19	16	35	54.29
20	13	33	60.61
62	24	86	72.09
40	20	60	66.67
47	25	72	65.28
27	22	49	55.10
78	40	118	66.10
70	41	111	63.06
44	28	72	61.11
16	8	24	66.67

3	1	4	75.00
10	15	25	40.00
5	2	7	71.43
3	1	4	75.00
2	3	5	40.00
10	6	16	62.50
5	2	7	71.43
9	3	12	75.00
2	0	2	100.00
8	2	10	80.00
11	5	16	68.75
2	1	3	66.67
3	3	6	50.00
3	2	5	60.00
36	14	50	72.00
17	14	31	54.84
16	3	19	84.21
25	9	34	73.53
14	2	16	87.50
5	1	6	83.33
16	5	21	76.19
13	12	25	52.00
11	3	14	78.57
34	18	52	65.38
20	11	31	64.52
23	12	35	65.71
19	10	29	65.52
16	7	23	69.57
74	27	101	73.27
33	13	46	71.74
9	4	13	69.23
51	38	89	57.30
25	12	37	67.57
13	7	20	65.00
24	8	32	75.00
12	2	14	85.71
65	26	91	71.43
16	24	40	40.00
33	22	55	60.00
33	13	46	71.74
12	9	21	57.14
3	3	6	50.00
12	4	16	75.00
21	12	33	63.64
14	11	25	56.00
3,274	2,046	5,320	61.54
344	181	525	65.52
406	246	652	62.27
271	138	409	66.26
346	185	531	65.16
339	216	555	61.08
261	167	428	60.98
295	200	495	59.60
320	257	577	55.46
288	181	469	61.41
404	275	679	59.50