

# GUILFORD COUNTY STATISTICS REPORT

STATUS = A, I

Total Voters = 390,475

Prec	Tot Voters	American										Pacific			Hispanic						
		Dem	Gre	Lib	Rep	Una	Asian	Black	Indian	Multi-Race	Other	Hawaiian	Undesig	White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Vot	Hispanic	Undesig
N/A	26	6	0	0	3	17	0	10	0	1	0	0	11	4	13	8	5	0	12	14	
CG1	3092	1153	5	20	713	1201	67	751	5	15	140	0	214	1900	1631	1282	179	114	2141	837	
CG2	2332	693	1	16	663	959	74	308	2	16	111	0	149	1672	1160	1073	99	66	1739	527	
CG3A	1800	647	0	10	414	729	47	274	4	9	82	0	105	1279	990	735	75	56	1308	436	
CG3B	3149	1047	3	10	803	1286	112	593	4	14	115	1	161	2149	1587	1456	106	81	2360	708	
FEN1	3870	1916	4	19	732	1199	63	2062	18	29	145	0	258	1295	2064	1613	193	144	2741	985	
FEN2	2143	577	1	10	834	721	12	383	7	15	66	1	109	1550	1101	955	87	56	1610	477	
FR1	4805	2112	4	19	887	1783	171	2030	16	32	296	0	393	1867	2644	1856	305	259	3124	1422	
FR2	2507	784	2	14	728	979	132	398	9	12	102	0	154	1700	1271	1115	121	79	1895	533	
FR3	1749	573	1	6	455	714	73	317	3	12	103	0	120	1121	918	740	91	63	1279	407	
FR4	1594	433	0	6	551	604	40	202	1	4	68	0	98	1181	814	701	79	55	1223	316	
FR5A	2262	633	1	13	580	1035	76	354	6	13	102	0	148	1563	1171	975	116	91	1665	506	
FR5B	1536	396	2	8	489	641	29	255	9	7	70	0	85	1081	797	667	72	79	1082	375	
G01	1329	669	3	5	40	612	7	622	2	19	32	0	262	385	628	499	202	36	733	560	
G02	1668	738	2	8	247	673	198	766	2	13	99	0	202	388	823	696	149	68	956	644	
G03	1968	1216	0	15	114	623	16	1460	7	24	79	0	267	115	1037	742	189	107	1177	684	
G04	2110	1243	0	11	101	755	24	1489	8	28	119	1	289	152	1105	793	212	146	1186	778	
G05	1452	970	1	6	47	428	21	1202	1	14	29	0	142	43	801	534	117	43	989	420	
G06	1565	1033	3	7	47	475	14	1263	0	9	54	0	165	60	826	619	120	54	1033	478	
G07	2387	1188	1	14	318	866	151	1228	8	19	128	1	254	598	1231	963	193	115	1407	865	
G08	2634	1349	3	10	312	960	199	1459	9	26	185	1	303	452	1394	1015	225	171	1552	911	
G09	3342	1830	3	17	289	1203	91	2114	10	36	173	2	367	549	1809	1247	286	181	1960	1201	
G10	3162	1711	3	18	323	1107	85	1970	8	19	187	2	340	551	1679	1253	230	203	1966	993	
G11	1794	785	1	15	216	777	19	213	4	12	64	0	134	1348	803	891	100	53	1222	519	
G12	1100	528	1	9	106	456	9	92	1	13	28	0	89	868	557	472	71	29	793	278	
G13	1406	580	2	9	216	599	16	129	2	11	37	0	92	1119	736	598	72	30	1053	323	
G14	1204	522	0	8	172	502	7	21	1	7	25	0	63	1080	595	562	47	28	942	234	
G15	1380	566	4	12	221	577	9	61	1	5	46	0	90	1168	705	595	80	41	1032	307	
G16	1528	554	1	6	344	623	11	41	0	8	24	0	54	1390	775	699	54	23	1244	261	
G17	1869	648	1	10	428	782	39	144	2	14	44	0	102	1524	990	802	77	37	1401	431	
G18	1338	352	1	5	441	539	9	37	3	2	11	0	56	1220	668	624	46	12	1057	269	
G19	1645	515	0	12	503	615	18	122	3	6	33	0	100	1363	820	747	78	25	1235	385	
G20	2563	819	3	16	688	1037	25	264	0	9	55	0	152	2058	1388	1055	120	57	1904	602	
G21	3699	1361	3	21	894	1420	85	997	7	24	109	2	315	2160	1983	1498	218	98	2552	1049	
G22	1851	482	0	7	655	707	34	103	0	9	37	0	88	1580	936	849	66	31	1444	376	
G23	1550	634	0	14	247	655	35	364	6	12	56	1	124	952	805	636	109	60	1068	422	
G24	1645	735	1	12	235	662	31	531	2	14	78	0	130	859	949	611	85	73	1064	508	
G25	1821	701	3	12	409	696	20	382	7	11	50	3	123	1225	1004	729	88	62	1327	432	
G26	3566	1705	0	20	479	1362	122	1643	9	28	192	1	248	1323	1931	1427	208	169	2335	1062	
G27	3028	1020	4	9	825	1170	59	454	4	16	95	0	155	2245	1589	1327	112	61	2323	644	
G28	1131	450	0	10	258	413	19	212	4	4	38	0	78	776	641	441	49	40	819	272	
G29	1707	700	4	13	306	684	14	544	2	10	70	0	126	941	962	627	118	70	1099	538	
G30	1838	609	0	11	563	655	55	115	2	6	66	0	82	1512	975	802	61	40	1458	340	
G31	1488	500	2	6	335	645	21	111	3	13	49	0	90	1201	794	618	76	40	1125	323	
G32	2414	798	1	9	646	960	78	189	4	10	82	0	112	1939	1230	1100	84	43	1982	389	
G33	1720	556	0	9	455	700	20	72	0	5	33	0	75	1515	894	772	54	22	1367	331	
G34	1870	588	1	9	509	763	26	90	1	6	46	0	69	1632	975	839	56	23	1532	315	
G35	1234	444	0	10	289	491	18	30	1	5	27	0	50	1103	656	541	37	19	1009	206	
G36	1976	760	1	9	365	841	36	413	3	11	80	1	172	1260	976	878	122	52	1452	472	
G37	2843	1299	4	17	361	1162	37	1292	6	14	197	1	304	992	1511	1104	228	135	1796	912	

Prec	Tot Voters	Dem	Gre	Lib	Rep	American						Pacific			White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Vot	Hispanic	Undesig
						Una	Asian	Black	Indian	Multi-Race	Other	Hawaiian	Undesig	White								
G38	2587	1048	2	7	501	1029	62	603	2	18	148	0	212	1542	1379	1059	149	111	1830	646		
G39	1436	543	1	7	271	614	38	168	2	30	64	0	163	971	751	575	110	77	967	392		
G40A1	1739	561	0	10	463	705	69	217	1	14	87	1	115	1235	901	748	90	58	1276	405		
G40A2	1371	548	2	3	309	509	14	242	0	6	60	0	71	978	785	530	56	43	1046	282		
G40B	1594	495	2	9	430	658	59	265	0	11	71	0	85	1103	820	696	78	60	1151	383		
G41A	1601	598	1	10	336	656	22	406	7	14	79	0	130	943	915	573	113	81	1051	469		
G41B	2083	698	4	10	556	815	91	310	7	15	106	0	120	1434	1114	871	98	93	1511	479		
G42A	1576	580	0	5	431	560	28	291	0	5	73	0	96	1083	866	637	73	55	1183	338		
G42B	1094	455	0	2	312	325	9	60	0	3	18	1	35	968	690	376	28	13	920	161		
G43	3091	1397	6	25	464	1199	33	1388	6	23	194	1	278	1168	1631	1245	215	198	1933	960		
G44	2441	1104	5	28	152	1152	29	767	10	31	72	2	452	1078	1072	1045	324	97	1356	988		
G45	2606	908	2	11	61	1624	36	786	6	92	70	1	1133	482	1252	591	763	218	798	1590		
G46	3046	1837	0	11	106	1092	6	2324	6	27	82	2	490	109	1611	1053	382	115	1792	1139		
G47	2720	1276	4	17	211	1212	56	1110	11	42	153	2	417	929	1340	1087	293	200	1532	988		
G48	3711	1710	5	17	329	1650	28	1241	7	56	116	0	503	1760	1871	1452	388	132	2328	1251		
G49	1364	618	2	12	125	607	23	631	1	12	79	1	145	472	650	594	120	71	800	493		
G50	3566	1777	4	22	295	1468	77	1884	24	50	261	0	585	685	1801	1314	451	321	1971	1274		
G51	1955	892	3	6	306	748	203	805	11	18	172	0	215	531	980	824	151	184	1214	557		
G52	2011	1229	4	7	142	629	37	1372	6	16	105	0	236	239	1012	840	159	143	1316	552		
G53	2837	1781	0	7	152	897	19	2103	15	20	164	0	287	229	1497	1154	186	235	1830	772		
G54	2617	1537	4	8	171	897	21	1736	11	19	163	1	328	338	1427	942	248	203	1547	867		
G55	2414	1499	2	9	209	695	65	1663	7	11	129	0	210	329	1307	955	152	126	1683	605		
G56	1745	873	2	4	254	612	276	829	4	6	148	0	189	293	903	702	140	139	1091	515		
G57	1901	1119	0	10	201	571	86	1136	9	22	123	0	188	337	994	771	136	131	1264	506		
G58	1969	985	1	9	209	765	83	1051	4	18	149	0	250	414	1018	750	201	143	1162	664		
G59	1480	791	0	10	177	502	87	787	3	15	117	0	168	303	780	580	120	153	927	400		
G60	2049	1021	1	9	274	744	142	961	9	28	215	1	223	470	1086	793	170	236	1210	603		
G61	2046	1058	2	8	257	721	104	1117	5	21	158	0	226	415	1079	811	156	170	1269	607		
G62	1594	669	1	12	278	634	71	483	5	19	141	0	137	738	833	670	91	150	1049	395		
G63	1888	890	2	9	325	662	47	769	1	9	97	0	129	836	1044	728	116	68	1334	486		
G64	3185	1478	1	21	399	1286	77	1547	16	21	216	1	331	976	1726	1207	252	186	1964	1035		
G65	2580	1073	3	15	435	1054	121	868	4	16	204	0	236	1131	1368	1044	168	159	1730	691		
G66	2485	963	0	12	501	1009	145	707	8	15	195	0	188	1227	1263	1073	149	124	1758	603		
G67	2349	927	4	6	64	1348	10	1181	8	43	40	2	939	126	1057	617	675	52	899	1398		
G68	2467	965	2	3	21	1476	0	1261	3	31	20	1	1133	18	1033	691	743	57	885	1525		
G69	2362	1318	4	14	122	904	17	1497	1	28	73	1	298	447	1226	888	248	82	1407	873		
G70	2992	1722	0	6	60	1204	14	2139	8	34	58	0	673	66	1571	897	524	85	1635	1272		
G71	2587	1568	3	13	109	894	26	2016	7	21	83	1	351	82	1367	957	263	78	1558	951		
G72	2832	1752	2	16	119	943	41	2064	7	33	156	0	349	182	1485	1090	257	164	1606	1062		
G73	1550	1033	2	3	47	465	8	1246	7	15	55	1	151	67	814	619	117	58	1005	487		
G74	2058	1424	1	6	62	565	9	1704	6	14	60	0	197	68	1100	814	144	62	1397	599		
G75	1802	1181	2	2	105	512	32	1389	4	7	69	1	156	144	967	714	121	67	1215	520		
G1B	3143	970	4	12	1024	1133	18	764	10	15	103	0	262	1971	1637	1289	217	106	2004	1033		
GR	2861	326	0	13	1545	977	6	106	10	3	57	0	194	2485	1391	1305	165	48	2073	740		
H01	2057	930	1	7	354	765	78	882	8	18	210	0	268	593	1060	813	184	267	1162	628		
H02	1745	615	1	20	491	618	58	443	8	16	112	0	149	959	923	705	117	126	1168	451		
H03	1923	901	1	8	296	717	146	895	7	9	218	2	271	375	940	802	181	203	1074	646		
H04	2892	1142	1	22	661	1066	416	941	12	19	344	1	320	839	1444	1207	241	232	1792	868		
H05	2263	1260	4	10	252	737	122	1292	6	16	181	0	251	395	1203	871	189	181	1391	691		
H06	3062	1263	5	10	666	1118	182	1069	10	17	221	0	270	1293	1558	1303	201	200	2084	778		
H07	1604	912	1	8	141	542	31	1031	4	14	128	0	209	187	828	643	133	162	930	512		
H08	1282	736	0	7	118	421	26	906	4	7	75	0	148	116	712	472	98	90	778	414		
H09	1650	964	3	8	132	543	41	1202	3	8	97	1	193	105	891	601	158	89	982	579		
H10	2505	1505	2	14	225	759	132	1641	8	9	149	1	220	345	1346	997	162	140	1687	678		

Prec	Tot Voters	Dem	Gre	Lib	Rep	American						Pacific			White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Vot	Hispanic	Undesig
						Una	Asian	Black	Indian	Multi-Race	Other	Hawaiian	Undesig	White								
H11	2170	1055	0	6	381	728	24	1031	3	26	79	0	328	679	1112	820	238	115	1332	723		
H12	1311	614	2	8	201	486	19	503	7	7	86	0	149	540	659	545	107	90	866	355		
H13	1816	523	0	9	581	703	37	242	4	5	50	1	144	1333	870	821	125	41	1371	404		
H14	1535	379	3	11	612	530	47	141	1	4	41	0	71	1230	775	693	67	19	1249	267		
H15	2073	782	1	12	523	755	66	628	5	12	130	0	174	1058	1090	848	135	135	1400	538		
H16	1326	404	1	8	406	507	56	206	4	8	69	0	91	892	656	596	74	54	961	311		
H17	1328	632	1	8	205	482	32	626	4	12	107	0	151	396	705	522	101	136	826	366		
H18	1872	1036	0	6	273	557	77	1060	3	10	86	1	163	472	991	750	131	72	1286	514		
H19A	1255	768	0	5	130	352	29	776	1	7	53	0	124	265	705	469	81	69	830	356		
H19B	1121	431	2	3	304	381	36	313	1	6	40	0	62	663	614	460	47	50	823	248		
H20A	1314	485	0	11	328	490	40	390	1	13	81	0	97	692	698	528	88	82	890	342		
H20B	1484	501	2	9	382	590	65	400	1	11	74	1	89	843	758	650	76	65	1085	334		
H21	1493	479	1	16	455	542	63	346	0	9	71	0	131	873	782	599	112	72	1049	372		
H22	1525	623	1	11	363	527	55	580	5	4	109	1	141	630	815	602	108	105	985	435		
H23	1514	418	0	7	525	564	50	236	2	4	71	0	118	1033	781	621	112	56	1128	330		
H24	2525	783	1	11	819	911	124	495	7	10	119	0	153	1617	1303	1107	115	120	1903	502		
H25	3465	989	1	18	1203	1254	143	674	2	23	189	0	203	2231	1728	1598	139	134	2662	669		
H26	2117	648	0	10	618	841	87	465	4	16	116	0	127	1302	1075	936	106	73	1612	432		
H27-A	2207	693	3	14	622	875	196	431	5	8	153	0	133	1281	1076	1025	106	96	1679	432		
H27-B	2185	712	2	8	581	882	197	464	7	9	183	0	182	1143	1119	931	135	144	1513	528		
H28	2931	1118	1	12	715	1085	110	956	8	6	159	0	190	1502	1514	1248	169	100	2175	656		
H29A	2548	1075	0	16	508	949	135	868	6	13	183	0	207	1136	1357	1056	135	148	1768	632		
H29B	2944	1222	1	23	572	1126	77	1041	5	18	168	1	220	1414	1636	1120	188	162	1982	800		
JAM1	2908	834	0	16	964	1094	66	480	3	12	91	2	171	2083	1513	1268	127	74	2231	603		
JAM2	1982	602	2	9	555	814	72	381	1	9	95	0	128	1296	1045	840	97	67	1500	415		
JAM3	2359	748	0	9	755	847	142	465	4	13	141	0	137	1457	1199	1062	98	88	1767	504		
JAM4	3127	774	0	20	1213	1120	97	440	15	15	123	2	171	2264	1597	1407	123	91	2346	690		
JAM5	1623	292	0	4	772	555	110	110	4	6	114	0	154	1125	784	717	122	88	1092	443		
JEF1	3390	1232	1	14	1016	1127	28	1227	14	17	112	1	281	1710	1767	1474	149	133	2314	943		
JEF2	3057	1397	0	14	562	1084	26	1506	5	20	116	1	295	1088	1614	1253	190	148	1936	973		
JEF3	4149	2470	0	10	442	1227	71	2768	12	30	160	0	300	808	2161	1783	205	168	2919	1062		
JEF4	2076	736	2	13	625	700	43	610	2	14	91	0	145	1171	1083	914	79	86	1456	534		
MON1	3809	1852	1	22	558	1376	37	2156	10	21	186	0	379	1020	2037	1511	261	212	2338	1259		
MON2A	3662	1866	1	25	451	1319	31	2152	11	27	193	0	333	915	1891	1529	242	195	2287	1180		
MON2B	1891	939	1	6	330	615	19	1024	2	13	75	0	137	621	1013	771	107	82	1273	536		
MON3	5422	1462	1	25	2010	1924	64	1117	11	25	190	0	324	3691	2702	2465	255	162	3865	1395		
NCGR1	3820	787	2	24	1374	1633	94	329	7	13	113	0	211	3053	1871	1798	151	71	2871	878		
NCGR2	2974	525	0	21	1308	1120	65	215	6	10	105	0	148	2425	1456	1397	121	85	2197	692		
NCLAY1	2601	719	1	10	954	917	23	619	2	12	51	0	119	1775	1322	1174	105	56	1965	580		
NCLAY2	1438	263	0	7	688	480	15	99	8	2	32	0	74	1208	719	664	55	38	1115	285		
NDRI	3327	632	0	11	1342	1342	102	330	11	13	137	0	206	2528	1655	1507	165	131	2428	768		
NMAD	4182	1800	3	18	1000	1361	51	1853	8	19	208	0	326	1717	2188	1777	217	195	2734	1253		
NWASH	1298	166	0	6	736	390	5	80	3	1	17	0	70	1122	638	608	52	21	1001	276		
OR1	4586	772	1	26	1912	1875	188	238	13	12	178	0	267	3690	2220	2128	238	136	3539	911		
OR2	3096	542	0	20	1238	1296	153	183	10	8	122	0	157	2463	1502	1459	135	75	2429	592		
PG1	1953	544	3	11	722	673	12	400	5	11	86	0	141	1298	1003	830	120	99	1378	476		
PG2	2800	477	0	7	1385	931	22	249	7	1	45	0	173	2303	1389	1265	146	54	2083	663		
RC1	4623	1817	2	21	1125	1658	56	1781	14	20	176	0	286	2290	2433	1921	269	138	3029	1456		
RC2	6473	2257	1	34	1738	2443	92	2250	14	36	293	0	566	3222	3354	2650	469	248	4099	2126		
SCLAY	2079	334	0	16	1096	633	4	93	7	6	30	0	117	1822	1021	959	99	43	1551	485		
SDRI	7299	1981	2	42	2369	2905	462	1348	22	20	484	0	517	4446	3715	3156	428	309	5209	1781		
SF1	3819	650	0	26	1526	1617	149	231	11	16	154	1	237	3020	1857	1774	188	96	2872	851		
SF2	1905	315	1	11	870	708	14	68	3	4	31	0	113	1672	930	873	102	36	1476	393		
SF3	3043	811	1	18	960	1253	179	434	7	18	146	0	184	2075	1580	1306	157	101	2196	746		

Prec	Tot Voters	Dem	Gre	Lib	Rep	Una	Asian	American			Pacific			White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Vot	Hispanic	Undesig
								Black	Indian	Multi-Race	Other	Hawaiian	Undesig								
SF4	3952	856	0	21	1414	1661	237	328	6	16	200	0	234	2931	1983	1783	186	140	3041	771	
SMAD	2714	886	0	13	922	893	9	740	15	12	90	0	181	1667	1404	1201	109	88	1920	706	
STOK	5359	877	0	33	2374	2075	93	374	10	13	153	0	348	4368	2625	2431	303	169	3938	1252	
SUM1	2413	1196	1	8	446	762	89	1179	11	11	130	1	207	785	1290	980	143	129	1624	660	
SUM2	2827	1396	1	10	497	923	35	1550	16	18	130	0	211	867	1524	1128	175	142	1903	782	
SUM3	1206	230	0	4	550	422	18	90	4	7	72	0	93	922	623	523	60	78	887	241	
SUM4	2036	246	0	13	1132	645	9	86	6	3	52	0	97	1783	1012	936	88	53	1543	440	
SWASH	1080	162	1	4	563	350	5	75	2	2	23	0	65	908	533	494	53	20	767	293	
<b>Total</b>	<b>390,475</b>	<b>152,368</b>	<b>242</b>	<b>1,996</b>	<b>88,913</b>	<b>146,956</b>	<b>11,003</b>	<b>129,002</b>	<b>974</b>	<b>2,538</b>	<b>18,257</b>	<b>57</b>	<b>35,193</b>	<b>193,451</b>	<b>201,733</b>	<b>162,227</b>	<b>26,515</b>	<b>17,165</b>	<b>265,792</b>	<b>107,518</b>	