

# GUILFORD COUNTY STATISTICS REPORT

STATUS = A, I

Total Voters = 366,869

Prec	Tot Voters	Dem	Rep	Lib	Const	Gre	Una	Asian	American				White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Not Hispanic	Undesig	
									Black	Indian	Multi-Race	Other								
N/A	20	5	5	1	0	0	9	1	4	0	0	0	3	12	7	12	1	1	13	6
CG1	2686	1046	724	17	0	2	897	50	548	6	19	79	160	1824	1490	1108	88	69	2196	421
CG2	2273	695	766	18	0	1	793	45	262	3	8	81	112	1762	1146	1069	58	45	1927	301
CG3A	1771	653	526	8	0	1	583	36	232	2	8	53	84	1356	996	738	37	38	1496	237
CG3B	2922	1030	930	17	0	1	944	69	530	3	15	83	108	2114	1516	1351	55	61	2496	365
FEN1	3856	2235	659	11	1	3	947	35	2143	14	41	94	190	1339	2125	1607	124	99	3123	634
FEN2	1917	539	845	13	1	0	519	8	254	4	6	21	65	1559	1004	872	41	19	1678	220
FR1	4454	2093	955	25	2	1	1378	162	1674	16	40	185	328	2049	2458	1811	185	186	3434	834
FR2	2317	687	819	9	1	0	801	99	285	9	16	76	95	1737	1200	1065	52	43	1973	301
FR3	1590	506	535	8	0	2	539	41	262	7	15	62	68	1135	859	694	37	53	1318	219
FR4	1553	464	617	7	0	0	465	25	158	1	8	44	61	1256	825	700	28	47	1348	158
FR5A	2231	692	688	16	1	1	833	44	332	5	17	79	100	1654	1155	1021	55	76	1874	281
FR5B	1383	374	524	15	1	0	469	23	151	3	5	48	62	1091	744	609	30	52	1149	182
G01	1540	910	61	10	0	1	558	10	909	4	31	33	159	394	817	609	114	39	1083	418
G02	1351	699	220	4	2	0	426	166	656	4	14	64	87	360	691	600	60	44	983	324
G03	2071	1481	101	3	0	1	485	14	1709	9	23	48	138	130	1123	862	86	53	1538	480
G04	2039	1444	80	6	1	0	508	16	1634	12	16	43	156	162	1100	832	107	59	1483	497
G05	1601	1226	45	2	0	0	328	10	1420	6	18	22	86	39	891	646	64	27	1258	316
G06	1534	1151	45	4	1	1	332	7	1354	0	8	30	80	55	815	668	51	26	1200	308
G07	2348	1309	302	12	2	1	722	113	1312	8	27	82	189	617	1290	929	129	64	1685	599
G08	2403	1503	265	8	2	1	624	149	1463	10	23	101	153	504	1375	939	89	86	1824	493
G09	3231	2027	296	15	0	1	892	64	2171	10	33	96	210	647	1845	1241	145	101	2380	750
G10	2988	1888	289	13	0	1	797	59	1984	7	24	115	195	604	1666	1206	116	109	2273	606
G11	1788	776	286	19	1	1	705	20	170	10	23	38	114	1413	883	838	67	43	1438	307
G12	1150	577	146	7	0	0	420	9	100	2	15	27	60	937	593	527	30	42	928	180
G13	1425	648	281	13	0	1	482	11	134	4	13	24	49	1190	743	656	26	16	1228	181
G14	1178	552	212	10	0	1	403	12	33	0	10	10	48	1065	602	553	23	20	1025	133
G15	1383	611	254	8	0	2	508	11	51	2	9	27	78	1205	744	610	29	20	1150	213
G16	1491	569	437	8	0	1	476	6	33	0	4	17	41	1390	766	700	25	11	1332	148
G17	1762	662	488	14	1	1	596	25	95	1	15	40	75	1511	952	760	50	28	1537	197
G18	1292	373	515	5	0	0	399	8	24	1	3	7	41	1208	682	585	25	8	1126	158
G19	1614	516	592	13	0	0	493	15	113	4	4	25	70	1383	856	716	42	17	1383	214
G20	2512	855	831	17	1	2	806	28	235	1	14	41	97	2096	1411	1046	55	38	2158	316
G21	3654	1513	1071	23	2	2	1043	75	1056	14	20	80	173	2236	2029	1516	109	77	3003	574
G22	1783	525	716	12	0	1	529	17	109	7	7	30	52	1561	929	825	29	19	1576	188
G23	1542	661	323	16	0	0	542	24	298	3	19	30	84	1084	823	676	43	53	1244	245
G24	1333	609	274	13	0	1	436	18	371	4	12	37	83	808	753	541	39	32	1069	232
G25	1735	715	466	9	1	0	544	14	360	5	7	35	68	1246	997	699	39	34	1457	244
G26	3210	1719	458	16	0	2	1015	75	1540	9	24	124	145	1293	1784	1342	84	97	2542	571
G27	2965	1055	937	18	2	1	952	48	450	3	14	64	91	2295	1623	1289	53	35	2573	357
G28	1104	439	293	4	0	0	368	14	166	1	6	29	49	839	643	437	24	23	924	157
G29	1715	732	371	17	0	1	594	16	417	3	32	47	105	1095	985	660	70	49	1376	290
G30	1699	534	631	9	0	0	525	30	89	1	9	43	52	1475	871	797	31	23	1497	179
G31	1479	549	410	15	0	0	505	16	103	4	13	28	69	1246	817	618	44	26	1265	188
G32	2369	802	819	12	0	0	736	66	165	5	9	56	52	2016	1243	1097	29	18	2145	206
G33	1643	560	561	7	1	0	514	14	52	2	6	16	52	1501	853	756	34	10	1480	153
G34	1800	611	624	7	0	1	557	17	82	1	8	23	40	1629	934	842	24	16	1638	146
G35	1175	466	330	5	0	1	373	13	23	0	5	10	29	1095	641	521	13	9	1057	109

Prec	Tot Voters	Dem	Rep	Lib	Const	Gre	American													
							Una	Asian	Black	Indian	Multi-Race	Other	Undesig	White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Not Hispanic	Undesig
G36	1937	821	456	5	0	1	654	27	395	6	14	74	94	1327	989	896	52	53	1588	296
G37	2767	1452	370	13	1	0	931	40	1183	5	32	159	195	1153	1547	1094	126	134	2099	534
G38	2462	1071	571	6	2	0	812	46	527	3	26	94	129	1637	1328	1070	64	70	2029	363
G39	1734	737	354	13	0	1	629	44	171	2	58	56	138	1265	948	716	70	83	1315	336
G40A1	1644	533	531	4	0	0	576	59	149	2	14	53	71	1296	897	705	42	40	1408	196
G40A2	1327	533	362	8	0	1	423	17	254	2	8	33	56	957	782	507	38	26	1116	185
G40B	1545	504	503	11	0	2	525	47	216	4	10	47	72	1149	816	690	39	23	1310	212
G41A	1388	526	350	7	0	0	505	17	277	1	8	41	85	959	812	530	46	51	1115	222
G41B	2067	719	643	16	0	2	687	73	274	5	11	91	99	1514	1124	893	50	83	1724	260
G42A	1577	605	491	9	1	1	470	20	257	2	15	47	55	1181	891	655	31	47	1349	181
G42B	999	459	308	3	0	0	229	5	43	0	2	12	26	911	642	349	8	12	889	98
G43	3072	1536	496	23	0	1	1016	36	1241	9	30	149	218	1389	1659	1289	124	166	2347	559
G44	2492	1201	198	35	0	0	1058	39	678	6	66	48	286	1369	1153	1158	181	87	1710	695
G45	3905	1359	232	39	0	1	2274	92	1197	8	169	127	1108	1204	2120	1026	759	286	1905	1714
G46	3301	2335	95	16	2	3	850	15	2713	8	37	69	289	170	1957	1134	210	97	2349	855
G47	2795	1440	219	14	2	1	1119	50	1265	17	70	90	270	1033	1467	1161	167	132	1996	667
G48	3408	1701	372	25	2	4	1304	32	1033	9	66	84	308	1876	1795	1412	201	121	2500	787
G49	1305	694	129	16	0	3	463	17	627	4	18	57	85	497	659	600	46	58	992	255
G50	3636	2163	271	20	2	4	1176	71	2195	21	60	168	345	776	2028	1385	223	222	2506	908
G51	1889	1037	290	13	0	2	547	150	856	14	20	78	136	635	1030	787	72	95	1420	374
G52	2071	1475	117	7	0	1	471	21	1587	7	22	52	112	270	1114	885	72	80	1586	405
G53	2926	2100	130	14	3	0	679	16	2342	13	20	81	187	267	1635	1192	99	120	2239	567
G54	2777	1897	141	22	1	3	713	22	2015	8	29	111	205	387	1565	1100	112	157	2027	593
G55	2357	1645	189	8	0	0	515	33	1709	10	19	63	117	406	1338	951	68	68	1882	407
G56	1677	1010	221	5	0	0	441	213	879	5	16	102	104	358	895	728	54	85	1286	306
G57	1902	1264	189	6	0	1	442	59	1236	12	29	64	112	390	1036	808	58	94	1461	347
G58	1930	1139	198	12	2	3	576	63	1127	7	20	109	166	438	1038	774	118	87	1406	437
G59	1476	898	188	9	0	3	378	76	855	8	18	68	92	359	833	588	55	75	1119	282
G60	2019	1159	254	8	2	0	596	110	1024	10	38	129	141	567	1110	838	71	146	1457	416
G61	2144	1286	254	14	1	0	589	85	1233	6	29	99	167	525	1199	855	90	105	1607	432
G62	1467	658	285	8	1	0	515	51	441	5	19	74	104	773	788	625	54	97	1142	228
G63	1913	930	405	10	1	1	566	30	663	3	17	65	134	1001	1097	759	57	53	1503	357
G64	2851	1497	425	16	1	1	911	45	1356	11	36	124	202	1077	1602	1133	116	116	2178	557
G65	2498	1035	534	19	0	2	908	81	745	7	22	144	159	1340	1295	1123	80	118	1939	441
G66	2481	991	624	17	2	0	847	107	629	9	18	119	144	1455	1300	1101	80	81	2018	382
G67	2474	1347	51	21	0	2	1053	5	1742	7	45	42	526	107	1263	817	394	49	1465	960
G68	2807	1430	29	4	0	0	1344	3	1934	4	49	29	763	25	1197	1040	570	45	1448	1314
G69	2905	1920	158	16	0	1	810	25	1978	5	59	48	191	599	1751	1033	121	56	2147	702
G70	3044	2121	50	15	1	2	855	2	2543	7	65	46	334	47	1682	1104	258	56	2036	952
G71	2617	1885	90	10	1	0	631	31	2234	5	37	41	193	76	1510	971	136	64	1919	634
G72	2697	1920	112	15	4	1	645	33	2126	8	40	110	224	156	1464	1095	138	110	1922	665
G73	1553	1217	35	1	0	0	300	6	1376	4	18	17	82	50	883	630	40	24	1220	309
G74	2164	1716	43	3	1	2	399	2	1942	6	14	41	117	42	1196	896	72	37	1726	401
G75	1773	1308	88	1	4	0	372	24	1455	7	16	40	72	159	976	747	50	40	1408	325
GIB	2559	874	820	23	0	1	841	12	592	6	13	25	170	1741	1398	1067	94	51	1997	511
GR	2431	428	1246	11	2	0	744	3	100	4	4	21	104	2195	1236	1129	66	23	2046	362
H01	1913	1004	339	9	0	3	558	63	873	11	24	128	163	651	1074	769	70	177	1326	410
H02	1564	608	499	12	1	0	444	40	379	6	18	51	95	975	867	643	54	60	1221	283
H03	1778	1058	201	8	3	1	507	106	1012	9	16	109	109	417	970	752	56	90	1262	426
H04	2623	1251	575	16	3	1	777	294	939	13	21	212	152	992	1433	1108	82	152	1917	554
H05	2242	1476	223	6	1	3	533	83	1504	4	25	111	132	383	1268	904	70	104	1632	506

Prec	Tot Voters	Dem	Rep	Lib	Const	Gre	Una	Asian	American											White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Not Hispanic	Undesign
									Black	Indian	Multi-Race	Other	Undesig													
H06	2919	1301	652	11	0	1	954	151	998	7	35	147	160	1421	1526	1298	95	146	2259	514						
H07	1538	1093	116	1	0	0	328	22	1216	2	13	36	109	140	857	625	56	65	1076	397						
H08	1244	877	90	6	1	0	270	14	996	4	15	36	70	109	742	470	32	58	874	312						
H09	1893	1318	97	6	1	0	471	33	1532	3	18	71	114	122	1095	721	77	64	1315	514						
H10	2069	1502	144	7	0	2	414	50	1589	2	17	55	97	259	1159	866	44	48	1622	399						
H11	2107	1207	254	10	1	1	634	15	1208	5	20	36	239	584	1173	770	164	49	1461	597						
H12	1423	731	242	14	2	1	433	20	615	4	13	44	86	641	780	607	36	56	1084	283						
H13	1870	625	683	12	1	0	549	28	269	5	6	27	72	1463	949	875	46	21	1575	274						
H14	1414	355	670	11	0	0	378	38	97	3	8	21	51	1196	707	668	39	12	1239	163						
H15	1998	796	588	20	0	0	594	33	561	7	15	90	124	1168	1081	833	84	87	1575	336						
H16	1372	471	459	9	0	0	433	40	235	4	9	42	71	971	727	597	48	47	1088	237						
H17	1274	684	210	7	1	0	372	22	643	5	17	49	80	458	712	527	35	62	950	262						
H18	2007	1271	247	7	2	1	479	50	1244	4	15	63	117	514	1138	795	74	63	1551	393						
H19A	1382	941	115	2	3	1	320	12	941	2	17	40	78	292	792	556	34	69	1036	277						
H19B	1033	442	276	4	0	0	311	18	300	1	12	27	59	616	579	422	32	36	815	182						
H20A	1296	503	369	15	2	1	406	37	343	6	9	45	71	785	710	547	39	48	1027	221						
H20B	1222	423	421	4	1	0	373	27	239	2	10	28	49	867	632	564	26	20	1030	172						
H21	1481	477	533	9	0	1	461	44	279	0	12	34	83	1029	798	635	48	42	1209	230						
H22	1372	600	363	11	0	0	398	25	502	5	8	48	90	694	750	571	51	64	1045	263						
H23	1399	461	518	7	2	0	411	26	209	1	4	39	75	1045	745	606	48	46	1142	211						
H24	2355	760	889	15	1	0	690	78	406	7	16	78	114	1656	1244	1046	65	81	1951	323						
H25	3379	981	1378	24	3	0	993	112	568	3	28	118	124	2426	1690	1635	54	70	2887	422						
H26	2065	648	696	17	2	1	701	59	386	4	15	90	118	1393	1082	916	67	62	1710	293						
H27-A	2068	651	718	10	0	1	688	165	339	4	8	97	93	1362	1031	978	59	61	1749	258						
H27-B	2105	710	631	13	1	2	748	152	385	9	12	113	139	1295	1121	911	73	113	1647	345						
H28	2766	1117	779	13	1	0	856	92	863	4	17	114	122	1554	1482	1211	73	115	2218	433						
H29A	2395	1056	573	26	0	2	738	103	787	7	15	106	145	1232	1322	1003	70	105	1870	420						
H29B	2736	1081	673	19	1	0	962	64	770	9	30	111	208	1544	1552	1063	121	112	2120	504						
JAM1	2838	858	1094	24	2	0	860	55	410	4	11	59	107	2192	1491	1284	63	45	2421	372						
JAM2	1865	624	614	6	2	0	619	56	324	0	11	54	70	1350	1002	824	39	41	1581	243						
JAM3	1942	645	752	10	0	0	535	90	353	2	15	70	79	1333	976	917	49	30	1653	259						
JAM4	2567	619	1175	10	0	1	762	66	271	12	11	72	107	2028	1301	1197	69	39	2189	339						
JAM5	1418	305	685	5	2	0	421	88	78	4	7	37	71	1133	710	668	40	30	1166	222						
JEF1	2987	1169	955	11	1	0	851	22	1000	7	15	48	154	1741	1642	1284	61	69	2445	473						
JEF2	2832	1423	578	14	0	1	816	16	1327	8	23	80	201	1177	1547	1182	103	103	2155	574						
JEF3	3849	2597	405	8	0	0	839	40	2699	15	34	80	151	830	2061	1698	90	72	3144	633						
JEF4	1945	754	649	15	1	0	526	23	551	9	14	51	93	1204	1025	887	33	46	1606	293						
MON1	2854	1569	507	15	1	1	761	27	1532	3	18	96	187	991	1588	1179	87	115	2228	511						
MON2A	3414	1998	447	22	1	1	945	23	2076	10	31	99	202	973	1864	1437	113	109	2621	684						
MON2B	1803	950	344	12	0	0	497	12	904	3	9	38	91	746	997	739	67	33	1441	329						
MON3	4415	1204	1853	20	3	1	1334	34	729	9	26	79	184	3354	2285	2030	100	99	3719	597						
NCGR1	3309	714	1443	23	1	1	1127	58	247	5	13	65	113	2808	1653	1593	63	51	2839	419						
NCGR2	2375	445	1113	18	0	0	799	36	137	5	7	46	71	2073	1201	1136	38	42	2024	309						
NCLAY1	2493	751	1058	5	2	0	677	25	515	1	11	30	88	1823	1275	1164	54	38	2139	316						
NCLAY2	1409	332	676	11	0	0	390	14	76	11	6	19	38	1245	707	682	20	23	1231	155						
NDRI	2687	463	1311	16	3	0	894	69	114	14	10	68	127	2285	1324	1293	70	69	2256	362						
NMAD	2654	1105	808	5	2	4	730	18	905	7	20	75	148	1481	1362	1206	86	82	2118	454						
NWASH	1231	233	678	6	1	0	313	0	67	2	2	6	42	1112	603	605	23	7	1069	155						
OR1	3809	724	1837	21	1	0	1226	83	184	9	14	81	150	3288	1907	1816	86	85	3292	432						
OR2	2634	515	1196	17	1	0	905	101	143	8	12	78	102	2190	1304	1281	49	51	2287	296						
PG1	1791	544	710	6	2	1	528	8	368	1	8	39	78	1289	929	821	41	53	1504	234						

Prec	Tot Voters	Dem	Rep	Lib	Const	Gre	Una	Asian	American				White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Not Hispanic	Undesign	
									Black	Indian	Multi-Race	Other								
PG2	2607	591	1332	9	2	1	672	7	249	8	5	19	78	2241	1363	1198	46	21	2269	317
RC1	3531	1427	1042	13	1	1	1047	23	1164	7	20	71	219	2027	1863	1517	151	71	2848	612
RC2	5084	1864	1573	30	3	1	1613	62	1467	8	30	98	377	3042	2708	2155	221	114	3900	1070
SCLAY	1990	417	1038	10	4	0	521	1	80	9	5	15	61	1819	1021	933	36	18	1725	247
SDRI	5419	1367	2228	29	3	0	1792	236	725	10	30	193	286	3939	2832	2425	162	179	4412	828
SF1	3310	639	1504	25	2	0	1140	104	161	10	9	78	136	2812	1669	1570	71	63	2853	394
SF2	1720	333	811	7	0	0	569	7	59	2	6	19	64	1563	852	818	50	23	1493	204
SF3	3045	856	1121	22	2	0	1044	104	372	7	20	112	147	2283	1592	1381	72	83	2527	435
SF4	3639	843	1486	30	0	0	1280	147	269	3	21	93	162	2944	1872	1682	85	102	3111	426
SMAD	2566	950	872	13	0	2	729	8	716	16	21	44	124	1637	1357	1148	61	44	2099	423
STOK	4217	789	1997	24	0	1	1406	56	242	10	26	96	189	3598	2118	1988	111	101	3551	565
SUM1	2306	1282	448	7	0	1	568	56	1184	9	19	76	131	831	1280	963	63	84	1835	387
SUM2	2275	1212	451	15	1	0	596	16	1161	12	19	68	103	896	1263	950	62	66	1803	406
SUM3	1221	287	575	5	0	0	354	5	85	5	12	38	43	1033	636	563	22	54	1027	140
SUM4	1916	281	1067	8	2	0	558	4	62	11	6	14	52	1767	980	907	29	15	1672	229
SWASH	957	186	453	6	0	0	312	2	72	1	1	5	40	836	464	466	27	10	785	162
<b>Total</b>	<b>366,869</b>	<b>161,206</b>	<b>90,847</b>	<b>2,044</b>	<b>143</b>	<b>130</b>	<b>112,499</b>	<b>7,821</b>	<b>125,435</b>	<b>981</b>	<b>3,258</b>	<b>10,713</b>	<b>22,168</b>	<b>196,493</b>	<b>196,752</b>	<b>156,921</b>	<b>13,196</b>	<b>10,869</b>	<b>291,255</b>	<b>64,745</b>