

GUILFORD COUNTY STATISTICS REPORT

STATUS = A, I

Total Voters = 396,382

Prec	Tot Voters	Const	Dem	Gre	JFA	Lib	NLB	Rep	Una	WTP	Asian	American				Pacific				White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Not Hispanic	Undesig
												Black	Indian	Multi-Race	Other	Hawaiian	Undesig	White	Fem							
N/A	37	0	10	0	0	0	0	6	21	0	0	16	0	1	0	0	11	9	19	13	5	2	18	17		
CG1	3187	0	1220	3	0	19	12	741	1192	0	69	782	4	20	132	1	220	1959	1703	1306	178	112	2305	770		
CG2	2342	0	697	0	0	16	8	684	937	0	61	292	2	15	109	0	142	1721	1168	1083	91	64	1805	473		
CG3A	1869	0	670	0	0	14	3	439	743	0	47	281	3	9	91	0	105	1333	1040	756	73	58	1404	407		
CG3B	3166	0	1053	2	0	11	8	854	1238	0	105	581	4	20	112	1	159	2184	1602	1461	103	84	2427	655		
FEN1	3917	0	1986	3	0	18	8	728	1174	0	54	2087	15	33	126	0	286	1316	2097	1607	213	140	2879	898		
FEN2	2118	0	591	1	0	8	3	823	692	0	12	360	5	13	57	1	112	1558	1082	942	94	51	1662	405		
FR1	4932	0	2218	4	0	22	21	928	1739	0	175	1991	17	43	289	0	440	1977	2657	1940	335	255	3320	1357		
FR2	2523	0	790	2	0	15	6	753	957	0	123	391	6	16	96	0	152	1739	1287	1117	119	77	1946	500		
FR3	1708	0	559	2	0	7	4	475	661	0	65	314	4	12	94	0	117	1102	884	736	88	61	1291	356		
FR4	1639	0	450	1	0	9	2	570	607	0	36	190	1	5	63	0	103	1241	829	733	77	52	1287	300		
FR5A	2317	0	677	1	0	9	4	615	1011	0	74	355	5	16	105	0	144	1618	1191	1019	107	90	1759	468		
FR5B	1570	0	403	1	0	10	3	515	638	0	26	244	7	6	63	0	85	1139	810	687	73	80	1139	351		
G01	1500	0	791	3	0	8	6	47	645	0	10	776	2	26	31	0	259	396	729	572	199	44	868	588		
G02	1643	0	735	2	0	10	8	255	633	0	184	763	2	13	90	0	192	399	789	702	152	62	1012	569		
G03	2091	0	1336	0	0	13	9	109	624	0	14	1584	8	25	67	0	271	122	1082	812	197	90	1317	684		
G04	2176	0	1340	1	0	10	12	94	719	0	30	1571	8	36	92	1	287	151	1159	800	217	118	1323	735		
G05	1528	0	1044	0	0	5	10	48	421	0	18	1293	4	14	28	0	133	38	861	549	118	39	1065	424		
G06	1612	0	1081	3	0	6	7	48	467	0	12	1339	0	9	43	0	150	59	853	648	111	45	1115	452		
G07	2468	0	1255	1	0	13	15	311	873	0	150	1299	7	20	111	1	259	621	1301	976	191	97	1544	827		
G08	2630	0	1395	3	0	7	9	329	887	0	190	1483	13	27	155	1	281	480	1428	1005	197	143	1652	835		
G09	3442	0	1927	1	0	17	16	306	1175	0	87	2175	12	35	168	2	365	598	1876	1287	279	179	2136	1127		
G10	3223	0	1793	3	0	16	27	331	1053	0	91	2035	8	22	166	2	340	559	1721	1277	225	178	2106	939		
G11	1910	0	836	1	0	19	3	242	809	0	20	225	4	13	63	0	146	1439	872	918	120	59	1344	507		
G12	1160	0	556	1	0	8	4	116	475	0	7	111	1	13	28	0	95	905	580	506	74	31	860	269		
G13	1436	0	613	3	0	11	1	232	576	0	14	122	2	14	33	0	91	1160	752	618	66	32	1109	295		
G14	1198	0	526	0	0	9	1	176	486	0	10	19	1	9	24	0	62	1073	583	561	54	30	980	188		
G15	1429	0	591	3	0	11	3	240	581	0	9	66	1	6	48	0	88	1211	728	624	77	40	1090	299		
G16	1506	0	555	1	0	6	3	364	577	0	11	38	0	7	22	0	52	1376	755	699	52	21	1263	222		
G17	1906	0	696	0	0	11	2	446	751	0	34	141	2	15	43	0	104	1567	1008	824	74	40	1474	392		
G18	1364	0	366	1	0	6	1	473	517	0	8	38	2	4	11	0	58	1243	694	623	47	12	1109	243		
G19	1686	0	534	0	0	12	5	526	609	0	20	144	4	4	33	0	105	1376	860	742	84	27	1305	354		
G20	2633	0	885	3	0	16	5	710	1014	0	29	270	1	10	57	0	156	2110	1413	1091	129	56	2036	541		
G21	3841	0	1458	3	0	23	13	938	1406	0	88	1073	11	25	109	2	301	2232	2054	1574	213	94	2763	984		
G22	1848	0	501	0	0	8	2	673	664	0	28	101	3	8	36	0	86	1586	934	848	66	23	1490	335		
G23	1585	0	640	0	0	16	6	272	651	0	30	348	4	15	54	1	137	996	819	649	117	61	1124	400		
G24	1724	0	776	4	0	14	4	262	664	0	34	553	2	15	82	0	136	902	987	651	86	79	1173	472		
G25	1852	0	731	2	0	9	4	444	662	0	18	391	8	9	53	2	125	1246	1018	737	97	56	1382	414		
G26	3634	0	1784	0	0	19	23	504	1304	0	122	1689	11	33	182	1	248	1348	1960	1474	200	165	2468	1001		
G27	3078	0	1067	5	0	12	12	868	1114	0	56	460	5	12	94	0	166	2285	1638	1325	115	53	2415	610		
G28	1149	0	472	0	0	8	2	276	391	0	17	213	4	4	31	0	76	804	650	442	57	34	860	255		
G29	1743	0	687	3	0	18	11	334	690	0	20	525	4	17	64	0	136	977	980	638	125	69	1180	494		
G30	1880	0	604	0	0	11	2	588	675	0	53	121	2	5	62	0	76	1561	988	830	62	37	1532	311		
G31	1525	0	544	2	0	6	4	356	613	0	21	109	3	15	46	0	84	1247	799	653	73	40	1186	299		
G32	2435	0	807	1	0	10	5	686	926	0	78	192	4	10	76	0	110	1965	1236	1118	81	41	2033	361		
G33	1702	0	563	0	0	7	0	481	651	0	18	69	1	5	30	0	72	1507	881	769	52	25	1394	283		

Prec	Tot Voters	Const	American										Pacific											
			Dem	Gre	JFA	Lib	NLB	Rep	Una	WTP	Asian	Black	Indian	Multi-Race	Other	Hawaiian	Undesig	White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Not Hispanic	Undesig
G34	1846	0	600	1	0	10	3	534	698	0	23	88	1	6	39	0	58	1631	967	832	47	18	1578	250
G35	1254	0	474	0	0	9	2	293	476	0	16	29	0	5	26	0	51	1127	664	550	40	18	1050	186
G36	2047	0	789	1	0	11	5	381	860	0	32	418	8	10	85	1	188	1305	996	919	132	61	1528	458
G37	3004	0	1403	1	0	13	12	378	1197	0	41	1345	8	17	192	1	333	1067	1620	1136	248	153	1952	899
G38	2599	0	1058	2	0	7	7	514	1011	0	61	601	3	16	136	1	200	1581	1377	1078	144	96	1908	595
G39	1571	0	606	0	0	10	5	276	674	0	39	186	2	44	60	0	187	1053	836	612	123	83	1058	430
G40A1	1752	0	546	0	0	11	4	496	695	0	65	185	1	15	78	1	109	1298	922	744	86	57	1342	353
G40A2	1370	0	549	1	0	4	4	321	491	0	20	238	0	6	55	0	75	976	795	517	58	42	1056	272
G40B	1628	0	533	1	0	12	2	439	641	0	59	265	0	15	77	0	86	1126	872	686	70	58	1233	337
G41A	1640	0	618	0	0	8	7	355	652	0	23	403	5	15	85	0	140	969	921	597	122	84	1121	435
G41B	2125	0	728	4	0	12	6	581	794	0	87	314	7	15	99	0	118	1485	1142	885	98	85	1603	437
G42A	1609	0	600	0	0	5	4	457	543	0	28	296	1	7	72	0	83	1122	895	647	67	57	1249	303
G42B	1087	0	473	0	0	2	2	302	308	0	9	61	0	3	14	1	33	966	689	371	27	13	934	140
G43	3179	0	1490	7	0	28	20	461	1173	0	36	1374	7	24	183	2	290	1263	1647	1308	224	191	2110	878
G44	2600	0	1142	3	0	27	10	187	1231	0	35	776	10	42	74	1	476	1186	1115	1149	336	109	1469	1022
G45	2854	0	938	2	0	13	12	64	1825	0	38	814	6	88	68	4	1286	550	1328	653	873	227	877	1750
G46	3230	0	2021	0	0	14	13	106	1076	0	9	2509	6	22	81	1	467	135	1764	1094	372	112	1998	1120
G47	2819	0	1374	7	0	11	14	220	1193	0	60	1170	10	45	136	3	446	949	1388	1110	321	192	1660	967
G48	3741	0	1722	9	0	28	28	339	1615	0	30	1201	9	59	108	0	539	1795	1842	1462	437	139	2408	1194
G49	1402	0	665	4	0	17	6	131	579	0	26	670	3	14	73	1	149	466	688	595	119	68	867	467
G50	3723	0	1908	3	0	21	16	323	1452	0	86	1966	28	57	255	1	588	742	1890	1372	461	304	2145	1274
G51	1990	0	953	2	0	5	4	325	701	0	207	815	13	20	147	0	221	567	1014	820	156	167	1278	545
G52	2056	0	1296	2	0	10	11	139	598	0	34	1457	5	15	86	0	214	245	1047	862	147	121	1403	532
G53	2943	0	1890	0	0	8	21	140	884	0	18	2192	15	23	153	0	286	256	1541	1211	191	214	1983	746
G54	2671	0	1580	3	0	13	16	170	889	0	18	1783	9	26	142	1	327	365	1462	972	237	195	1674	802
G55	2462	0	1548	1	0	11	7	211	684	0	54	1684	6	14	110	0	222	372	1359	944	159	111	1762	589
G56	1763	0	916	2	0	3	10	263	569	0	267	850	5	7	128	0	174	332	925	705	133	127	1164	472
G57	1967	0	1183	0	0	14	15	212	543	0	83	1206	8	24	106	0	177	363	1036	806	125	116	1355	496
G58	2033	0	1071	1	0	11	7	202	741	0	76	1120	6	20	143	0	248	420	1060	767	206	130	1244	659
G59	1485	0	821	1	0	10	7	184	462	0	86	787	6	15	104	0	176	311	777	586	122	139	972	374
G60	2104	0	1097	1	0	8	11	253	734	0	130	1009	6	29	193	0	230	507	1139	798	167	212	1302	590
G61	2154	0	1160	1	0	14	5	254	720	0	107	1189	5	20	139	0	241	453	1166	829	159	148	1385	621
G62	1589	0	683	1	0	13	6	293	593	0	64	495	7	17	135	1	137	733	838	657	94	137	1085	367
G63	1916	0	879	1	0	8	8	370	650	0	43	740	2	12	85	0	133	901	1072	733	111	55	1411	450
G64	3224	0	1548	1	0	21	20	407	1227	0	63	1576	15	27	186	1	338	1018	1736	1226	262	172	2054	998
G65	2684	0	1145	5	0	17	8	464	1045	0	123	901	4	20	194	0	237	1205	1406	1100	178	158	1854	672
G66	2557	0	974	0	0	12	10	524	1037	0	146	703	9	15	175	0	208	1301	1288	1112	157	109	1873	575
G67	2865	0	1142	3	0	13	30	64	1613	0	9	1475	13	57	42	1	1141	127	1270	736	859	62	1146	1657
G68	3067	0	1249	1	0	6	10	24	1777	0	4	1660	5	42	24	1	1308	23	1276	894	897	55	1209	1803
G69	2639	0	1506	1	0	12	8	136	976	0	18	1676	3	40	78	1	302	521	1400	984	255	84	1646	909
G70	3039	0	1821	0	0	8	21	57	1132	0	13	2268	7	37	52	0	601	61	1609	948	482	78	1772	1189
G71	2681	0	1689	1	0	15	23	104	849	0	30	2119	8	25	78	0	330	91	1430	1004	247	80	1695	906
G72	2926	0	1853	2	0	16	14	130	911	0	45	2152	8	36	153	0	342	190	1531	1147	248	165	1751	1010
G73	1603	0	1123	0	0	4	9	42	425	0	11	1309	6	15	50	1	147	64	849	649	105	50	1097	456
G74	2115	0	1512	1	0	9	12	63	518	0	7	1789	4	16	54	0	183	62	1127	846	142	54	1495	566
G75	1858	0	1232	2	0	2	6	113	503	0	34	1442	4	14	59	1	149	155	982	761	115	66	1291	501
GIB	3067	0	961	3	0	14	12	1002	1075	0	17	734	9	15	83	0	267	1942	1597	1258	212	92	2096	879
GR	2843	0	365	0	0	17	4	1517	940	0	6	111	7	6	53	0	187	2473	1389	1302	152	46	2132	665
H01	2092	0	968	1	0	13	13	364	733	0	78	896	9	19	184	0	274	632	1072	833	187	248	1226	618
H02	1746	0	620	1	0	16	6	503	600	0	55	450	8	18	92	0	137	986	939	701	106	112	1209	425

Prec	Tot Voters	Const	American																Pacific					
			Dem	Gre	JFA	Lib	NLB	Rep	Una	WTP	Asian	Black	Indian	Multi-Race	Other	Hawaiian	Undesig	White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Not Hispanic	Undesig
H03	1971	0	974	0	0	11	5	302	679	0	149	944	7	12	199	1	264	395	982	809	180	182	1146	643
H04	2968	0	1204	1	0	25	6	693	1039	0	411	970	16	24	310	0	328	909	1476	1243	249	210	1889	869
H05	2299	0	1322	3	0	8	17	241	708	0	118	1371	7	19	156	0	239	389	1234	891	174	158	1450	691
H06	3087	0	1285	2	0	11	11	679	1099	0	179	1035	9	22	216	0	277	1349	1570	1318	199	192	2125	770
H07	1678	0	1002	1	0	6	13	141	515	0	32	1130	5	13	105	0	209	184	872	664	142	145	1017	516
H08	1309	0	772	0	0	5	2	113	417	0	23	937	5	7	63	0	144	130	726	478	105	75	825	409
H09	1754	0	1077	3	0	11	6	127	530	0	41	1298	3	13	93	1	198	107	933	660	161	83	1058	613
H10	2519	0	1561	0	0	13	9	234	702	0	122	1678	6	13	142	1	213	344	1375	994	150	124	1738	657
H11	2315	0	1124	0	0	9	1	355	826	0	22	1089	5	24	62	0	389	724	1193	840	282	102	1411	802
H12	1418	0	680	1	0	8	8	226	495	0	20	570	7	9	82	0	149	581	707	600	111	87	958	373
H13	1899	0	569	0	0	11	5	623	691	0	37	261	5	5	41	1	145	1404	907	866	126	37	1440	422
H14	1549	0	388	2	0	12	5	642	500	0	49	143	1	5	35	0	68	1248	784	701	64	16	1275	258
H15	2090	0	785	0	0	16	7	554	728	0	58	617	5	14	117	0	183	1096	1091	854	145	126	1461	503
H16	1365	0	418	0	0	6	0	426	515	0	57	227	4	8	60	0	93	916	679	611	75	57	1000	308
H17	1389	0	682	1	0	10	6	221	469	0	31	658	3	9	92	0	163	433	759	528	102	121	896	372
H18	1919	0	1092	0	0	7	8	265	547	0	65	1118	5	9	77	2	170	473	997	780	142	61	1349	509
H19A	1340	0	829	0	0	5	3	140	363	0	27	831	0	10	60	0	141	271	735	516	89	86	894	360
H19B	1165	0	465	1	0	3	4	312	380	0	31	329	2	8	37	0	66	692	630	484	51	46	865	254
H20A	1387	0	542	1	0	14	4	340	486	0	48	416	2	15	76	0	105	725	735	560	92	80	955	352
H20B	1460	0	503	0	0	8	2	401	546	0	63	365	1	11	68	1	94	857	749	633	78	64	1080	316
H21	1549	0	492	1	0	18	3	484	551	0	63	337	0	10	64	0	140	935	796	632	121	71	1119	359
H22	1587	0	662	1	0	17	7	385	515	0	57	593	5	5	91	1	157	678	853	615	119	105	1039	443
H23	1544	0	442	0	0	10	6	554	532	0	46	244	2	6	65	0	119	1062	806	636	102	54	1172	318
H24	2577	0	817	0	0	13	10	846	891	0	122	491	6	9	110	0	160	1679	1328	1136	113	118	1964	495
H25	3494	0	1003	2	0	18	4	1251	1216	0	136	658	4	24	166	0	198	2308	1721	1634	139	121	2734	639
H26	2124	0	644	1	0	12	3	653	811	0	82	445	2	17	106	0	140	1332	1067	947	110	64	1641	419
H27-A	2221	0	710	2	0	14	4	659	832	0	187	407	5	10	138	1	135	1338	1097	1013	111	91	1715	415
H27-B	2212	0	742	1	0	8	3	583	875	0	198	454	7	8	168	0	180	1197	1133	943	136	136	1573	503
H28	2957	0	1139	0	0	13	9	740	1056	0	99	962	8	10	148	0	185	1545	1537	1254	166	101	2241	615
H29A	2579	0	1116	0	0	16	7	529	911	0	125	877	7	17	170	0	207	1176	1386	1064	129	145	1821	613
H29B	3087	0	1253	0	0	23	17	633	1161	0	86	1031	6	27	170	0	243	1524	1721	1161	205	173	2113	801
JAM1	2903	0	840	0	0	18	5	983	1057	0	61	471	4	17	81	0	170	2099	1509	1269	125	63	2288	552
JAM2	1920	0	585	2	0	9	9	575	740	0	68	351	0	7	78	0	114	1302	1006	830	84	56	1503	361
JAM3	2232	0	726	0	0	9	6	747	744	0	133	444	4	14	120	0	132	1385	1117	1017	98	71	1716	445
JAM4	3153	0	786	0	0	18	9	1235	1105	0	98	436	15	15	116	1	176	2296	1608	1409	136	72	2407	674
JAM5	1625	0	293	0	0	5	4	803	520	0	113	94	5	5	96	0	160	1152	777	725	123	77	1125	423
JEF1	3428	0	1284	0	0	15	9	1047	1073	0	26	1219	13	18	106	0	285	1761	1786	1488	154	126	2413	889
JEF2	3082	0	1454	1	0	21	12	578	1016	0	25	1510	9	20	114	1	289	1114	1640	1274	168	139	2043	900
JEF3	4115	0	2494	1	0	12	18	434	1156	0	63	2767	10	28	130	1	290	826	2153	1742	220	133	3006	976
JEF4	2146	0	768	1	0	10	3	667	697	0	38	619	2	16	79	0	155	1237	1111	956	79	75	1572	499
MON1	3643	0	1820	1	0	23	19	553	1227	0	35	2046	9	22	160	0	342	1029	1966	1443	234	182	2386	1075
MON2A	3672	0	1925	1	0	28	17	458	1243	0	32	2182	11	27	155	0	328	937	1882	1551	239	171	2426	1075
MON2B	1896	0	955	0	0	8	4	331	598	0	17	1004	2	15	63	1	135	659	1029	765	102	73	1328	495
MON3	5313	0	1431	1	0	28	14	2032	1807	0	54	1062	10	25	148	0	341	3673	2676	2376	261	134	3956	1223
NCGR1	3784	0	801	2	0	24	4	1434	1519	0	85	321	6	12	95	0	207	3058	1845	1786	153	63	2962	759
NCGR2	2906	0	512	0	0	26	3	1302	1063	0	59	198	4	12	82	0	154	2397	1422	1354	130	67	2211	628
NCLAY1	2618	0	740	1	0	9	6	1002	860	0	19	611	2	13	44	0	124	1805	1327	1189	102	54	2041	523
NCLAY2	1456	0	282	0	0	9	1	700	464	0	14	94	9	3	32	0	74	1230	718	683	55	36	1151	269
NDRI	3120	0	556	0	0	13	10	1348	1193	0	85	240	11	13	107	0	188	2476	1545	1424	151	107	2383	630
NMAD	3912	0	1682	3	0	17	17	990	1203	0	35	1657	8	21	170	0	313	1708	2033	1679	200	178	2687	1047

Prec	Tot Voters	Const	Dem	Gre	JFA	Lib	NLB	Rep	American					Pacific					White	Fem	Male	Undesig	Hispanic	Not Hispanic	Undesig
									Una	WTP	Asian	Black	Indian	Multi-Race	Other	Hawaiian	Undesig								
NWASH	1289	0	176	0	0	6	2	745	360	0	4	74	3	2	13	0	73	1120	635	605	49	16	1021	252	
OR1	4483	0	802	1	0	24	11	1908	1737	0	163	225	10	11	155	0	268	3651	2157	2095	231	130	3525	828	
OR2	2983	0	539	0	0	18	6	1224	1196	0	146	169	10	10	100	0	163	2385	1443	1406	134	63	2389	531	
PG1	1986	0	562	2	0	10	6	743	663	0	12	413	6	12	71	1	142	1329	1009	856	121	87	1465	434	
PG2	2791	0	503	0	0	10	5	1388	885	0	16	250	8	3	43	0	162	2309	1406	1248	137	41	2165	585	
RC1	4368	0	1731	3	0	19	11	1122	1482	0	47	1640	11	21	149	0	277	2223	2285	1822	261	118	3077	1173	
RC2	6329	0	2258	1	0	36	22	1757	2255	0	86	2102	17	44	238	0	584	3258	3279	2593	457	205	4214	1910	
SCLAY	2125	0	365	0	0	16	4	1100	640	0	3	91	7	8	26	0	117	1873	1059	973	93	35	1643	447	
SDRI	7021	0	1877	2	0	41	23	2412	2666	0	417	1224	17	25	413	0	503	4422	3576	3036	409	269	5141	1611	
SF1	3779	0	675	0	0	29	4	1540	1531	0	144	219	9	15	139	1	243	3009	1830	1763	186	96	2917	766	
SF2	1897	0	323	0	0	10	0	873	691	0	16	62	4	5	27	0	109	1674	933	860	104	34	1516	347	
SF3	2985	0	799	2	0	21	8	984	1171	0	164	381	6	19	137	0	187	2091	1530	1302	153	98	2224	663	
SF4	3976	0	895	0	0	24	9	1457	1591	0	219	333	6	21	179	0	234	2984	2008	1791	177	131	3138	707	
SMAD	2724	0	906	1	0	10	4	928	875	0	13	742	15	13	74	0	187	1680	1399	1215	110	72	1996	656	
STOK	5259	0	894	0	0	35	12	2367	1951	0	81	350	11	18	124	0	342	4333	2575	2396	288	146	3963	1150	
SUM1	2481	0	1268	1	0	10	11	459	732	0	83	1233	12	13	125	1	210	804	1326	1012	143	124	1750	607	
SUM2	2770	0	1371	1	0	14	12	508	864	0	28	1461	14	18	113	0	226	910	1470	1120	180	129	1916	725	
SUM3	1191	0	236	0	0	3	0	550	402	0	14	84	5	7	57	0	88	936	619	515	57	74	917	200	
SUM4	2033	0	272	0	0	9	2	1134	616	0	7	84	8	4	41	0	94	1795	1016	937	80	43	1592	398	
SWASH	1095	0	177	1	0	6	2	560	349	0	3	71	2	2	16	0	69	932	534	511	50	17	804	274	
Total	396,382	0	158,692	207	0	2,143	1,352	91,234	142,754	0	10,557	131,737	1,009	2,840	16,496	58	35,919	197,766	204,870	164,531	26,981	15,952	278,601	101,829	