

Table 7B: Tons of MSW Materials Predicted to be Collected and Recycled in Florida By Descending Population Rank (Jan. 1, 2001-Dec. 31, 2001)

County	Newspaper			Glass			Aluminum cans			Plastic bottles			Steel cans			C&D			Yard waste		
	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%
1. Dade	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
2. Broward	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
3. Palm Beach	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
4. Hillsborough	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
5. Pinellas	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
6. Orange	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
7. Duval	10,186	5,093	50	4,075	2,648	65	2,037	611	30	2,037	367	18	2,037	367	18	67,230	20,169	30	22,410	20,169	90
8. Polk	10,186	5,297	52	6,112	2,200	36	2,037	428	21	0	0	0	2,037	835	41	26,485	9,005	34	30,559	16,196	53
9. Brevard	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
10. Lee	8,149	4,238	52	6,112	1,650	27	1,019	917	90	2,037	611	30	2,037	1,834	90	55,006	20,902	38	20,373	13,650	67
11. Volusia	7,029	4,569	65	3,219	1,835	57	774	279	36	1,304	417	32	1,426	143	10	90,373	22,593	25	26,647	11,458	43
12. Seminole	6,784	6,445	95	6,784	1,493	22	2,037	204	10	2,037	387	19	2,037	285	14	59,081	33,085	56	22,410	16,359	73
13. Pasco	12,224	1,956	16	4,075	326	8	1,630	114	7	2,241	202	9	1,426	499	35	87,603	42,925	49	23,938	15,560	65
14. Sarasota	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
15. Escambia	10,186	1,019	10	6,112	61	1	2,037	306	15	2,037	41	2	2,037	20	1	69,267	4,849	7	20,373	8,149	40
16. Manatee	12,224	3,056	25	6,112	1,772	29	2,547	688	27	4,584	1,696	37	2,547	306	12	26,485	0	0	63,155	30,946	49
17. Collier	10,186	9,983	98	6,112	5,745	94	4,075	4,075	100	4,075	3,341	82	2,037	2,037	100	55,006	7,701	14	40,745	40,745	100
18. Marion	12,224	5,990	49	6,112	1,283	21	2,037	652	32	2,037	183	9	4,075	163	4	38,708	1,161	3	16,298	11,409	70
19. Leon	12,325	4,314	35	8,149	570	7	8,149	1,793	22	4,075	815	20	4,075	489	12	101,864	22,410	22	14,261	14,261	100
20. Alachua	12,224	2,873	24	4,075	2,465	61	2,037	479	24	2,037	560	28	2,037	295	15	48,894	98	0	26,485	13,110	50
21. Lake	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
22. Saint Lucie	10,186	5,908	58	6,112	1,834	30	2,037	591	29	2,037	407	20	2,037	244	12	40,745	9,371	23	52,969	41,316	78
23. Osceola	20,000	4,500	23	11,500	700	6	3,000	150	5	3,000	75	3	5,800	50	1	51,000	2,700	5	41,000	7,500	18
24. Okaloosa	6,112	1,956	32	4,075	856	21	2,037	407	20	2,037	306	15	2,037	102	5	75,379	0	0	24,447	19,558	80
25. Bay	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
26. Charlotte	18,335	8,434	46	4,075	1,508	37	2,037	693	34	4,075	1,915	47	2,037	1,528	75	87,603	12,264	14	10,186	1,120	11
27. Clay	6,112	4,156	68	12,101	1,210	10	2,037	183	9	102	33	32	4,075	244	6	26,485	0	0	24,447	23,616	97
28. Hernando	10,186	4,686	46	2,037	407	20	4,075	204	5	4,075	122	3	2,037	61	3	67,230	9,412	14	20,373	14,668	72
29. Saint Johns	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
30. Martin	14,424	11,828	82	4,991	1,348	27	1,732	294	17	2,302	1,174	51	1,324	132	10	51,278	4,102	8	44,983	28,789	64
31. Citrus	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
32. Santa Rosa	4,075	1,141	28	4,075	163	4	2,037	265	13	4,075	81	2	4,075	2,445	60	81,491	3,260	4	50,932	39,727	78
33. Indian River	8,149	4,319	53	6,112	917	15	0	0	0	2,037	224	11	2,037	183	9	55,006	0	0	61,118	59,896	98
34. Highlands	22,410	5,448	24	2,037	66	3	4,075	169	4	2,037	43	2	2,037	41	2	34,634	23,551	68	18,335	7,701	42
35. Monroe	9,554	1,850	19	15,503	313	2	2,196	106	5	5,505	804	15	3,167	0	0	3,767	1,388	37	25,594	17,378	68
36. Putnam	4,075	2,485	61	4,075	244	6	2,037	285	14	2,037	367	18	26,485	7,394	28	36,671	0	0	30,559	25,670	84
37. Nassau	18,335	2,750	15	10,186	509	5	2,037	122	6	6,112	0	0	2,037	856	42	87,603	48,181	55	2,037	2,037	100
38. Columbia	10,186	1,528	15	6,112	367	6	2,037	601	30	4,075	204	5	2,037	102	5	30,559	0	0	8,149	0	0
39. Flagler	4,075	2,037	50	4,075	0	0	2,037	1,630	80	2,037	0	0	2,037	0	0	71,304	3,565	5	30,559	15,280	50
40. Sumter	11,001	7,755	70	8,149	4,482	55	2,037	204	10	6,112	917	15	4,889	1,076	22	52,969	52,810	100	17,317	8,000	46
41. Gadsden	10,186	2,648	26	6,112	61	1	4,075	937	23	2,037	1,609	79	2,037	143	7	20,373	0	0	22,410	0	0
42. Jackson	30,559	1,222	4	6,112	0	0	0	0	0	6,112	61	1	6,112	183	3	12,224	0	0	22,410	448	2
43. Walton	10,186	1,019	10	8,149	815	10	2,037	713	35	6,112	611	10	4,075	4,075	100	6,112	0	0	4,075	2,037	50
44. Hendry	7,945	7,151	90	2,689	2,420	90	2,873	115	4	5,908	3,781	64	3,382	1,691	50	17,826	3,565	20	20,739	2,074	10
45. Suwannee	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
46. Levy	12,224	2,934	24	12,224	978	8	2,037	815	40	4,075	0	0	4,075	0	0	38,708	0	0	6,112	1,956	32
47. Okeechobee	12,224	1,834	15	1,019	20	2	4,075	41	1	1,019	163	16	876	61	7	22,410	17,928	80	18,335	13,790	75
48. De Soto	18,335	2,017	11	10,186	815	8	2,037	10	1	4,075	81	2	10,186	509	5	30,559	5,195	17	38,708	7,355	19
49. Hardee	4,075	815	20	6,112	917	15	4,075	407	10	4,075	0	0	4,075	0	0	20,373	0	0	18,335	0	0
50. Bradford	7,676	875	11	7,119	0	0	1,742	479	27	1,581	0	0	2,685	0	0	12,443	0	0	36,387	6,217	17
51. Wakulla	8,149	6,112	75	6,112	3,361	55	2,037	713	35	2,037	611	30	4,075	1,019	25	20,373	0	0	30,559	0	0
52. Baker	8,237	204	2	14,295	0	0	1,646	80	5	1,963	0	0	3,324	0	0	8,598	0	0	37,629	990	3
53. Washington	8,149	407	5	24,447	244	1	8,149	1,304	16	2,037	41	2	2,037	163	8	14,261	0	0	8,149	0	0
54. Holmes	22,410	1,345	6	20,373	204	1	18,335	1,100	6	12,224	489	4	2,037	122	6	14,261	0	0	0	0	0
55. Taylor	16,298	2,934	18	4,075	122	3	10,186	1,834	18	6,112	244	4	12,224	122	1	8,149	0	0	26,485	1,324	5
56. Madison	10,186	1,222	12	16,298	978	6	2,037	102	5	2,037	204	10	4,075	244	6	26,485	0	0	18,335	0	0
57. Gilchrist	14,261	7,130	50	12,224	1,834	15	2,037	122	6	4,075	3,382	83	4,075	896	22	20,169	0	0	6,112	6,112	100

**Table 7B: Tons of MSW Materials Predicted to be Collected and Recycled
in Florida By Descending Population Rank
(Jan. 1, 2001-Dec. 31, 2001)**

County	Newspaper			Glass			Aluminum cans			Plastic bottles			Steel cans			C&D			Yard waste		
58. Dixie	12,224	856	7	10,186	0	0	2,037	509	25	6,112	0	0	4,075	0	0	136,497	16,380	12	0	0	0
59. Jefferson	10,186	2,037	20	12,224	0	0	0	0	0	4,075	0	0	6,112	0	0	18,335	0	0	14,261	0	0
60. Gulf	6,112	306	5	6,112	61	1	2,037	163	8	2,037	47	2	4,075	126	3	38,708	2,864	7	42,783	28,664	67
61. Calhoun	6,112	1,895	31	16,298	1,467	9	2,037	204	10	4,075	244	6	6,112	428	7	12,224	2,811	23	10,186	9,881	97
62. Hamilton	16,298	815	5	8,149	163	2	2,037	20	1	4,075	81	2	2,037	20	1	44,820	448	1	26,485	0	0
63. Franklin	4,075	1,834	45	6,112	947	16	1,039	208	20	2,037	346	17	407	0	0	50,932	3,056	6	44,820	3,586	8
64. Glades	14,668	2,347	16	24,651	0	0	9,168	0	0	6,316	0	0	7,742	0	0	10,798	0	0	21,391	0	0
65. Union	13,965	6,706	48	10,894	1,457	13	958	50	5	1,815	0	0	3,085	0	0	12,045	0	0	35,222	405	1
66. Lafayette	10,186	4,788	47	14,261	2,852	20	4,075	407	10	6,112	428	7	2,037	754	37	20,373	0	0	6,112	0	0
67. Liberty	12,224	3,667	30	8,149	1,222	15	2,037	509	25	8,149	1,222	15	12,224	856	7	32,596	0	0	0	0	0
State	608,292	190,729	31	446,840	57,914	13	158,669	27,290	17	190,434	28,939	15	213,211	33,145	16	2,250,375	407,752	18	1,306,700	609,107	47

Please use caution when drawing conclusions from the above table, as Counties with populations over 75,000 were not required to report this data.

Table 7B: Tons of MSW Materials Predicted to be Collected and Recycled in Florida By Descending Population Rank (Jan. 1, 2001-Dec. 31, 2001)

County	White goods			Tires			Process Fuel			Other Plastic			Ferrous Metals			Non-Ferrous Metals			Corrugated Paper		
	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%
1. Dade	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
2. Broward	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
3. Palm Beach	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
4. Hillsborough	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
5. Pinellas	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
6. Orange	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
7. Duval	2,037	917	45	2,037	1,834	90	0	0	0	2,037	509	25	30,559	27,503	90	4,075	3,871	95	18,335	16,502	90
8. Polk	6,112	2,873	47	2,037	0	0	0	0	0	4,075	2,078	51	26,485	16,156	61	4,075	2,893	71	24,447	13,226	54
9. Brevard	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
10. Lee	4,075	3,178	78	2,037	1,283	63	0	0	0	6,112	122	2	13,242	4,767	36	4,075	937	23	10,186	7,843	77
11. Volusia	1,426	1,412	99	733	689	94	0	0	0	5,765	58	1	10,981	7,357	67	2,791	1,061	38	12,692	4,696	37
12. Seminole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,149	81	1	8,149	3,341	41	4,075	652	16	24,447	12,957	53
13. Pasco	204	0	0	611	153	25	0	0	0	8,149	163	2	12,224	9,657	79	1,732	967	57	14,668	4,694	32
14. Sarasota	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
15. Escambia	2,037	2,037	100	0	0	0	0	0	0	4,075	0	0	20,373	16,298	80	4,075	1,630	40	8,149	5,867	72
16. Manatee	2,037	754	37	2,547	840	33	0	0	0	6,112	2,513	41	6,112	2,200	36	2,037	998	49	20,373	9,575	47
17. Collier	2,037	917	45	2,037	0	0	0	0	0	8,149	81	1	6,112	2,995	49	2,037	632	31	12,224	8,801	72
18. Marion	6,112	3,239	53	2,037	0	0	0	0	0	8,149	185	2	46,857	30,926	66	4,075	2,746	67	14,261	10,482	74
19. Leon	2,037	2,037	100	2,037	2,037	100	0	0	0	8,149	163	2	4,075	3,463	85	4,075	3,260	80	18,335	7,334	40
20. Alachua	4,075	2,302	57	4,075	2,221	55	0	0	0	14,261	71	1	14,261	12,193	86	2,037	1,314	65	18,335	10,726	59
21. Lake	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
22. Saint Lucie	4,075	244	6	2,037	183	9	0	0	0	2,037	143	7	16,298	3,586	22	26,485	9,270	35	12,224	6,845	56
23. Osceola	3,000	0	0	2,850	0	0	0	0	0	15,650	150	1	15,650	1,997	13	11,400	1,835	16	11,400	2,400	21
24. Okaloosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,186	0	0	4,075	2,730	67	2,037	937	46	20,373	5,704	28
25. Bay	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
26. Charlotte	2,037	428	21	2,037	0	0	0	0	0	12,224	611	5	6,112	2,689	44	4,075	856	21	16,298	9,616	59
27. Clay	102	102	100	81	81	100	0	0	0	12,224	6	0	14,261	10,268	72	2,037	1,508	74	12,224	3,667	30
28. Hernando	2,037	448	22	2,037	1,426	70	0	0	0	8,149	81	1	22,410	13,894	62	6,112	1,100	18	18,335	10,268	56
29. Saint Johns	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
30. Martin	1,059	583	55	346	308	89	0	0	0	7,130	143	2	8,271	414	5	2,485	1,069	43	15,422	14,034	91
31. Citrus	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
32. Santa Rosa	4,075	2,363	58	2,037	0	0	0	0	0	16,298	163	1	4,075	3,871	95	2,037	1,283	63	6,112	5,440	89
33. Indian River	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,186	0	0	8,149	7,090	87	0	0	0	10,186	5,399	53
34. Highlands	6,112	1,406	23	4,075	1,059	26	0	0	0	16,298	0	0	2,037	1,732	85	0	0	0	14,261	12,692	89
35. Monroe	1,433	83	6	1,956	280	14	0	0	0	17,490	39	0	2,806	434	15	1,723	330	19	12,630	4,278	34
36. Putnam	6,112	2,567	42	2,037	2,037	100	0	0	0	8,149	0	0	26,485	13,507	51	2,037	754	37	6,112	3,912	64
37. Nassau	6,112	61	1	2,037	306	15	0	0	0	6,112	122	2	24,447	10,023	41	2,037	1,304	64	8,149	3,341	41
38. Columbia	0	0	0	2,037	0	0	0	0	0	10,186	0	0	28,522	18,539	65	32,596	13,039	40	14,261	8,015	56
39. Flagler	4,075	2,037	50	2,037	0	0	0	0	0	6,112	122	2	10,186	5,093	50	4,075	1,222	30	18,335	5,501	30
40. Sumter	611	67	11	917	678	74	0	0	0	12,224	0	0	16,298	15,400	94	7,029	1,757	25	12,224	3,300	27
41. Gadsden	10,186	5,297	52	2,037	0	0	0	0	0	8,149	0	0	61,118	26,892	44	16,298	2,608	16	20,373	16,298	80
42. Jackson	0	0	0	6,112	0	0	0	0	0	4,075	0	0	16,298	1,793	11	12,224	367	3	12,224	4,767	39
43. Walton	6,112	6,112	100	6,112	6,112	100	0	0	0	8,149	0	0	24,447	14,668	60	6,112	1,222	20	20,373	5,093	25
44. Hendry	1,202	1,082	90	285	257	90	0	0	0	19,700	17,730	90	1,956	1,565	80	2,832	1,416	50	15,035	12,028	80
45. Suwannee	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
46. Levy	0	0	0	2,037	1,956	96	0	0	0	20,373	0	0	4,075	4,075	100	0	0	0	12,224	367	3
47. Okeechobee	32,596	7,174	22	18,335	0	0	0	0	0	693	90	13	42,783	14,546	34	8,149	0	0	22,410	7,507	34
48. De Soto	2,037	41	2	2,037	61	3	0	0	0	14,261	1,283	9	4,075	530	13	4,075	204	5	20,373	2,241	11
49. Hardee	6,112	6,112	100	2,037	2,037	100	0	0	0	4,075	204	5	30,559	12,224	40	6,112	306	5	6,112	3,667	60
50. Bradford	5,636	5,619	100	2,165	2,090	97	0	0	0	8,637	256	3	48,005	29,501	61	3,014	1,433	48	9,759	3,276	34
51. Wakulla	2,037	0	0	10,186	0	0	0	0	0	8,149	3,504	43	12,224	0	0	2,037	754	37	16,298	9,779	60
52. Baker	2,502	2,502	100	999	796	80	0	0	0	12,171	32	0	24,494	13,137	54	2,016	450	22	18,779	2,919	16
53. Washington	2,037	387	19	2,037	0	0	0	0	0	22,410	448	2	26,485	265	1	4,075	896	22	18,335	13,385	73
54. Holmes	0	0	0	8,149	163	2	0	0	0	10,186	0	0	18,335	367	2	6,112	183	3	20,373	2,648	13
55. Taylor	24,447	978	4	8,149	3,423	42	0	0	0	2,037	0	0	22,410	19,497	87	14,261	10,838	76	30,559	11,918	39
56. Madison	2,037	326	16	4,075	0	0	0	0	0	14,261	0	0	18,335	5,134	28	6,112	428	7	24,447	13,202	54
57. Gilchrist	2,037	0	0	8,149	8,149	100	10	100	0	12,224	0	0	20,373	9,168	45	14,261	1,141	8	18,335	9,168	50

**Table 7B: Tons of MSW Materials Predicted to be Collected and Recycled
in Florida By Descending Population Rank
(Jan. 1, 2001-Dec. 31, 2001)**

County	White goods			Tires			Process Fuel			Other Plastic			Ferrous Metals			Non-Ferrous Metals			Corrugated Paper		
58. Dixie	2,037	2,037	100	2,037	0	0	0	0	0	0	0	0	4,075	4,075	100	2,037	1,120	55	4,075	3,708	91
59. Jefferson	6,112	177	3	4,075	0	0	0	0	0	14,261	0	0	8,149	6,764	83	8,149	0	0	22,410	11,205	50
60. Gulf	6,112	5,990	98	2,037	2,017	99	0	0	0	8,149	0	0	12,224	4,523	37	0	0	0	16,298	1,793	11
61. Calhoun	18,335	10,451	57	16,298	0	0	0	0	0	14,261	0	0	20,373	407	2	2,037	632	31	24,447	16,869	69
62. Hamilton	0	0	0	2,037	1,528	75	0	0	0	8,149	0	0	4,075	3,056	75	0	0	0	10,186	1,935	19
63. Franklin	5,928	3,083	52	1,182	1,182	100	0	0	0	11,612	0	0	6,519	0	0	2,648	967	37	18,947	11,368	60
64. Glades	3,463	641	19	2,445	0	0	0	0	0	15,280	0	0	5,501	1,128	21	1,630	244	15	16,298	3,912	24
65. Union	1,159	927	80	4,128	3,544	86	0	0	0	10,889	0	0	14,120	4,865	34	2,326	511	22	10,329	0	0
66. Lafayette	8,149	0	0	10,186	0	0	0	0	0	8,149	0	0	10,186	7,008	69	2,037	0	0	14,261	13,248	93
67. Liberty	2,037	0	0	2,037	2,037	100	0	0	0	8,149	163	2	14,261	5,704	40	2,037	204	10	26,485	10,859	41
State	225,342	88,991	39	176,077	50,770	29	10	100	522,286	31,317	6	884,963	439,013	50	275,911	83,166	30	854,743	410,274	48	

Please use caution Please use caution when drawing conclusions from the above table, as Counties with populations over 75,000 were not required to report this data.

Table 7B: Tons of MSW Materials Predicted to be Collected and Recycled in Florida By Descending Population Rank (Jan. 1, 2001-Dec. 31, 2001)

County	Office Paper			Other Paper			Food Wastes			Textiles			Misc.			Population ¹	County Totals		
	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%	Total	Recycled	%		Total	Recycled	%
1. Dade	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	2,276,664	NR	NR	NR
2. Broward	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	1,648,180	NR	NR	NR
3. Palm Beach	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	1,151,214	NR	NR	NR
4. Hillsborough	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	1,025,794	NR	NR	NR
5. Pinellas	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	928,004	NR	NR	NR
6. Orange	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	926,884	NR	NR	NR
7. Duval	16,298	8,149	50	6,112	1,222	20	4,075	407	10	4,075	815	20	4,075	204	5	793,429	203,727	111,357	55
8. Polk	4,075	2,934	72	18,335	11,020	60	12,224	3,789	31	10,186	3,056	30	14,261	6,313	44	492,551	203,727	98,298	48
9. Brevard	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	483,653	NR	NR	NR
10. Lee	2,037	591	29	6,112	733	12	10,186	0	0	6,112	183	3	44,820	448	1	454,301	203,727	63,889	31
11. Volusia	4,543	1,636	36	13,120	2,277	17	7,701	1,001	13	3,708	37	1	9,494	95	1	450,274	203,727	61,612	30
12. Seminole	14,261	713	5	8,149	1,467	18	20,373	0	0	6,804	0	0	8,149	240	3	377,735	203,727	77,709	38
13. Pasco	4,075	733	18	6,519	391	6	8,149	574	7	8,149	570	7	6,112	1,667	27	351,695	203,727	81,171	40
14. Sarasota	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	333,988	NR	NR	NR
15. Escambia	6,112	306	5	20,373	204	1	10,186	0	0	4,075	163	4	12,224	856	7	294,491	203,727	41,805	21
16. Manatee	4,075	1,516	37	16,298	7,660	47	10,186	0	0	4,075	1,182	29	12,224	4,767	39	270,461	203,727	70,469	35
17. Collier	6,112	367	6	6,112	61	1	0	0	0	0	0	0	36,671	0	0	264,354	203,727	87,480	43
18. Marion	6,112	1,008	17	8,149	733	9	10,186	306	3	6,112	611	10	10,186	968	10	261,763	203,727	72,046	35
19. Leon	12,224	2,934	24	12,224	3,912	32	16,298	0	0	4,075	0	0	0	0	0	242,549	236,425	69,792	30
20. Alachua	6,112	2,047	34	18,335	6,509	36	6,112	520	9	4,075	20	1	14,261	784	6	221,221	203,727	58,588	29
21. Lake	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	219,237	NR	NR	NR
22. Saint Lucie	6,112	122	2	6,112	306	5	4,075	0	0	2,037	41	2	6,112	367	6	198,135	203,727	80,778	40
23. Osceola	9,000	1,550	17	35,600	175	0	45,500	0	0	3,500	1,681	48	6,112	0	0	179,337	294,962	25,463	9
24. Okaloosa	4,075	81	2	20,373	204	1	12,224	0	0	2,037	0	0	12,224	61,118	500	171,246	203,727	93,959	46
25. Bay	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	149,281	NR	NR	NR
26. Charlotte	12,224	0	0	12,224	4,767	39	2,037	0	0	4,075	1,263	31	2,037	469	23	143,467	203,727	48,161	24
27. Clay	2,037	387	19	28,522	2,424	9	26,485	0	0	7,986	0	0	22,410	240	1	142,838	203,727	48,126	24
28. Hernando	4,075	367	9	12,224	978	8	8,149	326	4	2,037	61	3	8,149	1,059	13	132,252	203,727	59,570	29
29. Saint Johns	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	128,396	NR	NR	NR
30. Martin	978	694	71	19,211	1,537	8	8,332	0	0	2,995	0	0	16,461	0	0	127,782	203,727	66,449	33
31. Citrus	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	120,354	NR	NR	NR
32. Santa Rosa	2,037	204	10	4,075	407	10	4,075	41	1	2,037	20	1	6,112	61	1	119,890	203,727	60,935	30
33. Indian River	4,075	204	5	14,261	0	0	4,075	244	6	2,037	0	0	16,298	978	6	115,428	203,727	79,454	39
34. Highlands	12,224	489	4	18,335	367	2	14,261	0	0	6,112	0	0	24,447	244	1	88,188	203,727	55,007	27
35. Monroe	5,724	151	3	28,290	75	0	42,687	0	0	6,427	0	0	17,277	1,262	7	80,531	203,727	28,771	14
36. Putnam	2,037	1,528	75	20,373	0	0	4,075	0	0	4,075	41	1	16,298	326	2	70,407	203,727	61,117	30
37. Nassau	2,037	448	22	10,186	204	2	10,186	0	0	2,037	61	3	2,037	0	0	59,360	203,727	70,327	35
38. Columbia	6,112	0	0	20,373	0	0	10,186	0	0	4,075	0	0	12,224	0	0	54,939	203,727	42,394	21
39. Flagler	6,112	611	10	10,186	102	1	10,186	0	0	6,112	122	2	10,186	0	0	53,061	203,727	37,323	18
40. Sumter	5,093	3,565	70	14,261	7,913	55	11,409	4,449	39	4,075	81	2	17,113	10,251	60	51,270	203,727	122,707	60
41. Gadsden	6,112	5,073	83	8,149	2,608	32	2,037	0	0	2,037	0	0	0	0	0	42,861	203,727	64,174	32
42. Jackson	2,037	265	13	8,149	81	1	12,224	0	0	2,037	0	0	44,820	0	0	42,332	203,727	9,188	5
43. Walton	4,075	407	10	50,932	0	0	14,261	0	0	6,112	61	1	16,298	163	1	41,146	203,727	43,109	21
44. Hendry	5,969	4,178	70	52,012	10,402	20	17,195	1,719	10	6,254	625	10	19,925	0	0	36,210	203,727	71,800	35
45. Suwannee	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	35,695	NR	NR	NR
46. Levy	4,075	204	5	32,596	1,956	6	20,373	0	0	6,112	0	0	22,410	0	0	34,807	203,727	15,239	7
47. Okeechobee	2,037	0	0	0	0	0	2,037	0	0	12,692	0	0	2,037	0	0	34,681	203,727	63,155	31
48. De Soto	8,149	326	4	14,261	998	7	8,149	326	4	2,037	20	1	10,186	509	5	30,817	203,727	22,522	11
49. Hardee	4,075	0	0	14,261	0	0	20,373	0	0	6,112	61	1	42,783	0	0	25,727	203,727	26,749	13
50. Bradford	6,801	0	0	12,180	0	0	22,689	7,109	31	4,116	0	0	11,093	2,632	24	22,760	203,727	59,487	29
51. Wakulla	12,224	5,623	46	18,335	0	0	20,373	0	0	4,075	0	0	24,447	0	0	22,622	203,727	31,476	15
52. Baker	13,362	55	0	15,463	0	0	14,716	3,552	24	5,094	0	0	18,437	2,046	11	20,781	203,727	26,764	13
53. Washington	8,149	407	5	24,447	0	0	18,335	0	0	2,037	0	0	8,149	0	0	20,110	203,727	17,948	9
54. Holmes	18,335	917	5	12,224	611	5	18,335	0	0	0	0	0	2,037	0	0	18,564	203,727	8,149	4
55. Taylor	10,186	407	4	4,075	244	6	4,075	0	0	0	0	0	0	0	0	18,405	203,727	53,886	26
56. Madison	8,149	3,015	37	16,298	163	1	24,447	0	0	4,075	326	8	2,037	0	0	17,374	203,727	25,344	12
57. Gilchrist	10,186	611	6	24,447	1,467	6	16,298	10,757	66	4,075	407	10	10,390	520	5	13,927	203,727	60,873	30

**Table 7B: Tons of MSW Materials Predicted to be Collected and Recycled
in Florida By Descending Population Rank
(Jan. 1, 2001-Dec. 31, 2001)**

County	Office Paper			Other Paper			Food Wastes			Textiles			Misc.			County Totals			
	Tons	Count	Rank	Tons	Count	Rank	Tons	Count	Rank	Tons	Count	Rank	Tons	Count	Rank	Tons	Count	Rank	
58. Dixie	2,037	61	3	2,037	1,222	60	12,224	0	0	2,037	0	0	0	0	0	13,827	203,727	29,968	15
59. Jefferson	12,224	0	0	16,298	0	0	28,522	0	0	8,149	0	0	10,186	0	0	12,275	203,727	20,183	10
60. Gulf	12,224	244	2	18,335	312	2	10,186	0	0	4,075	41	1	12,224	367	3	12,244	203,727	47,517	23
61. Calhoun	8,149	5,867	72	14,261	0	0	14,261	8,699	61	4,075	0	0	10,186	7,742	76	11,825	203,727	67,597	33
62. Hamilton	8,149	244	3	28,522	4,563	16	12,224	122	1	4,075	41	1	22,410	1,345	6	11,074	203,727	14,383	7
63. Franklin	509	0	0	18,335	0	0	20,169	0	0	1,935	0	0	6,519	0	0	10,969	203,727	26,576	13
64. Glades	4,075	0	0	26,688	0	0	16,298	0	0	14,872	3,599	24	2,445	0	0	9,905	203,727	11,870	6
65. Union	10,889	0	0	18,148	0	0	35,076	9,306	27	4,900	0	0	13,780	3,798	28	9,476	203,727	31,569	15
66. Lafayette	16,298	3,423	21	24,447	2,934	12	32,596	0	0	12,224	0	0	2,037	0	0	5,915	203,727	35,842	18
67. Liberty	2,037	815	40	24,447	0	0	34,634	0	0	4,075	0	0	8,149	815	10	5,737	203,727	28,074	14
State	370,497	65,479	18	913,791	83,210	9	785,722	53,248	7	250,378	15,192	6	690,959	112,652	16	16,236,670	11,125,191	2,788,196	25

Please use caution Please use caution when drawing conclusions from the above table, as Counties with populations over 75,000 were not required to report this data.