

RID	VID	NR	TOOG	PR	OTH	TRET	CO&T	FMI	WTR	CLWT	DOI	OEDM	ADG	FE	QG	YG	REA	Req REA	HCW	CIOWT	LICWT	DATEF	ACV	ADJ
W 27	66334	58	61	5.71	9.55	0.00	559	4.6	681	1056	126	BF	3.05	6.37	2	3.63	10.5	11.6	653	130.58	79.99	5/14/03	52	-101
Y 162	66325	4	57	5.70	9.55	0.00	573	5.1	708	1099	126	BF	3.10	5.89	3	2.54	13.6	12.1	689	116.04	72.75	5/14/03	-45	-99
Y 110	66288	9	54	5.68	10.90	0.00	559	5.7	683	1223	161	BF	3.36	5.74	3	2.83	12.7	12.8	748	115.34	70.54	6/18/03	-41	-97
W 150	66320	76	67	4.72	9.55	0.00	568	4.9	698	1076	126	BF	3.00	7.06	9	3.92	11.5	11.9	672	133.58	83.43	5/14/03	74	-95
Y 154	51009	64	62	4.73	8.43	0.00	570	5.5	702	1055	97	BF	3.64	6.45	2	3.49	11.8	11.7	656	129.99	80.83	4/15/03	29	-92
G 0167	66291	7	58	5.70	11.40	0.00	536	5.8	641	1130	174	BF	2.81	6.05	2	3.09	12.6	12.0	686	120.32	73.04	7/1/03	30	-91
Y 71	51015	74	62	7.72	9.86	0.00	502	4.3	584	952	134	BF	2.75	6.36	2	3.95	10.5	11.0	603	133.34	84.46	5/22/03	51	-90
Y 1	51005	4	56	7.71	9.51	0.00	519	4.3	612	963	125	BF	2.80	5.63	3	2.64	13.5	11.2	620	116.00	74.68	5/13/03	-41	-88
B 541	66301	98	64	5.71	9.55	0.00	624	5.6	812	1197	126	BF	3.06	6.75	9	3.11	12.3	12.5	726	133.58	81.02	5/14/03	80	-87
O 293	66315	28	59	5.70	11.40	32.37	531	6.5	632	1239	174	BF	3.49	5.73	20	3.57	11.9	12.9	757	121.32	74.12	7/1/03	41	-87
W 6251	66331	24	53	5.71	10.09	0.00	520	5.5	614	1162	140	BF	3.92	5.60	3	2.9	13.1	12.4	716	116.50	71.78	5/28/03	-48	-86
W 0163	66329	27	57	5.70	9.55	0.00	584	6.4	729	1184	126	BF	3.61	5.98	3	2.97	13.9	12.8	750	116.04	73.51	5/14/03	-49	-84
Y 28	51000	76	54	7.72	9.86	0.00	492	5.5	569	930	134	BF	2.69	5.48	20	3.08	10.6	10.6	570	134.34	82.34	5/22/03	54	-84
W 21	66290	87	72	5.71	9.55	0.00	661	6.0	903	1129	126	BF	1.79	7.14	2	3.03	10.6	12.2	697	130.58	80.61	5/14/03	56	-84
Y 140	51017	102	68	7.72	9.86	10.00	542	5.5	651	1035	134	BF	2.87	6.80	1	3.69	10.3	11.7	655	138.34	87.55	5/22/03	88	-83
Y 166	51007	1	62	7.73	12.24	16.82	554	4.8	672	1139	195	BF	2.40	6.00	20	3.84	10.7	12.4	717	117.73	74.11	7/22/03	24	-82
B 5351	66286	86	59	5.71	10.90	0.00	557	4.9	677	1164	161	BF	3.02	6.23	9	3.17	11.8	12.3	712	130.82	80.02	6/18/03	72	-75
Y 170	51001	77	55	7.70	10.94	0.00	531	4.5	632	1089	162	BF	2.82	5.71	20	3.05	11.9	11.8	668	128.95	79.10	6/19/03	54	-75
Y 172	66327	94	56	5.71	9.55	0.00	543	5.6	654	1063	126	BF	3.25	5.89	20	3.63	10.5	11.7	661	131.58	81.82	5/14/03	60	-74
Y 24	66321	81	57	5.71	9.55	0.00	539	5.2	645	1028	126	BF	3.04	5.89	2	2.69	12.5	11.3	628	133.58	81.60	5/14/03	69	-72
Y 58	66323	116	58	5.70	9.55	0.00	577	4.9	715	1216	126	BF	3.97	6.18	2	3.72	11.4	12.8	754	130.58	80.97	5/14/03	60	-68
W 226	66281	35	56	5.67	11.40	14.85	589	6.2	739	1317	174	KCOG	3.32	5.68	3	2.65	14.2	13.9	838	113.29	72.09	7/1/03	-22	-67
G 8344	66307	53	52	5.71	10.90	0.00	522	5.9	617	1273	161	BF	4.08	5.57	3	3.06	14.2	13.6	815	112.34	71.92	6/18/03	-69	-63
B 0443	66317	39	51	5.70	11.40	0.00	527	6.0	626	1285	174	BF	3.79	5.45	3	3.49	11.4	13.6	819	110.29	70.29	7/1/03	-46	-61
B 0458	66330	40	52	5.70	11.40	0.00	548	5.6	662	1290	174	BF	3.61	5.51	3	3.34	11.9	13.7	829	110.29	70.88	7/1/03	-46	-61
B 0451	66297	118	52	5.70	9.55	0.00	526	5.7	624	1254	126	BF	5.00	5.62	2	2.68	12.9	12.5	729	133.58	77.66	5/14/03	80	-61
Y 130	66332	141	55	5.71	9.55	0.00	585	5.7	731	1275	126	BF	4.31	5.88	20	3.56	11.4	13.2	780	131.58	80.50	5/14/03	70	-68
G 8370	66308	39	51	5.70	11.40	0.00	513	6.0	602	1249	174	BF	3.72	5.44	3	2.72	14.2	13.1	779	113.29	70.66	7/1/03	-20	-66
W 235	66289	18	51	5.70	11.40	0.00	531	5.5	632	1181	174	BF	3.16	5.32	3	1.89	14.7	12.5	724	114.29	70.06	7/1/03	-12	-66
W 7301	66312	115	57	5.71	9.55	0.00	542	5.2	652	1122	126	BF	3.73	6.00	2	2.92	14.3	12.1	693	133.58	82.51	5/14/03	76	-64
Y 165	51012	144	56	7.72	9.86	0.00	551	4.0	668	1089	134	BF	3.14	5.84	20	3.22	13.3	12.1	695	134.34	85.74	5/22/03	65	-62

## SAMPLE DATA