

YR	MO	S38WS	S34WS	WL1351	ASRCA2	ASRCA2	ASRSA2	WSC11W	REUWS2	LSPWS2	LCWSS2
1965	1	642.93	69.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1129.71	58.70
1965	2	700.22	76.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1268.05	88.78
1965	3	245.52	2.02	115.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	608.50	48.71
1965	4	2506.87	1226.81	3689.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1986.59	65.15
1965	5	3300.99	1889.83	5190.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2700.78	121.69
1965	6	328.27	92.31	420.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1157.23	55.16
1965	7	30.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	224.30	0.00
1965	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.11
1965	12	1.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	366.96	212.23
1966	1	8.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	284.24	14.97
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	136.42	8.94
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.78	268.49
1966	4	76.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	395.60	97.23
1966	5	316.17	24.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	685.53	52.17
1966	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.61	0.33
1966	12	273.63	10.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1025.99	88.48
1967	1	536.04	68.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	855.90	69.79
1967	2	185.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	367.08	3.25
1967	3	861.75	172.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1299.78	68.77
1967	4	1411.56	535.10	1739.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1456.86	72.63
1967	5	1746.05	1374.53	2430.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2207.14	195.15
1967	6	553.20	0.00	553.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	398.72	31.32
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.82
1967	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.46	565.27
1967	12	12.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	343.44	343.30
1968	1	216.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	503.33	1.42
1968	2	258.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	463.49	22.56
1968	3	600.81	16.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	818.32	36.65
1968	4	1256.49	576.82	1201.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2129.07	180.86
1968	5	1097.88	473.55	1571.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	570.22	0.74
1968	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.99	76.91
1968	12	363.56	46.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1133.99	91.34
1969	1	158.70	42.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	365.55	15.86
1969	2	63.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	321.33	15.66
1969	3	82.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	359.51	14.80
1969	4	205.20	10.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	779.50	27.55
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.86	0.00
1969	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.49	79.80
1970	1	42.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	370.23	142.77

1970	2	0.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.78	259.75
1970	3	46.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	128.13	149.46
1970	4	155.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	438.18	351.43
1970	5	1097.69	618.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1537.87	62.78
1970	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.78
1970	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.30
1970	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	11	173.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	674.87	76.62
1970	12	860.80	84.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1300.86	123.79
1971	1	1359.19	389.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1831.62	105.46
1971	2	1509.61	529.17	186.09	0.00	0.00	0.00	0.00	1949.14	123.53
1971	3	3117.56	1109.62	4227.23	0.00	0.00	0.00	0.00	2111.62	91.61
1971	4	4564.70	2069.05	6633.76	0.00	0.00	0.00	0.00	2201.54	18.83
1971	5	2084.85	940.24	2948.69	0.00	0.00	0.00	0.00	2031.68	75.60
1971	6	854.82	0.00	635.87	0.00	0.00	0.00	0.00	700.56	48.86
1971	7	65.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	309.96	0.00
1971	8	160.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	362.22	0.00
1971	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	12	80.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	350.25	0.00
1972	1	40.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	289.49	0.11
1972	2	0.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	159.96	0.00
1972	3	309.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	458.77	4.86
1972	4	72.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	291.06	10.98
1972	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	11	2.95	34.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	282.29	7.77
1972	12	13.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	197.62	3.78
1973	1	79.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	365.93	4.66
1973	2	468.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	638.76	38.77
1973	3	614.29	54.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	989.51	76.32
1973	4	504.56	118.67	581.33	0.00	0.00	0.00	0.00	1114.86	159.37
1973	5	578.32	80.56	658.87	0.00	0.00	0.00	0.00	1159.95	160.72
1973	6	166.73	0.00	166.73	0.00	0.00	0.00	0.00	318.19	0.00
1973	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	11	14.37	23.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	508.47	63.67
1973	12	61.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	453.14	57.15
1974	1	79.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	413.83	49.06
1974	2	281.00	89.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1164.45	86.85
1974	3	1165.99	415.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1612.49	73.58
1974	4	1383.15	654.52	2021.35	0.00	0.00	0.00	0.00	2062.20	224.75
1974	5	1381.77	591.92	1973.72	0.00	0.00	0.00	0.00	2364.21	218.50
1974	6	317.41	0.00	217.12	0.00	0.00	0.00	0.00	347.99	37.36
1974	7	307.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	529.86	0.00
1974	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	11	0.00	24.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	746.30	117.35
1974	12	5.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	152.51	0.00
1975	1	771.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	754.08	34.82
1975	2	1147.77	135.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1613.97	119.18
1975	3	2625.39	888.21	2636.25	0.00	0.00	0.00	0.00	2086.18	85.87

1975	4	4185.74	1766.27	5659.32	0.00	0.00	0.00	0.00	2063.00	36.27
1975	5	776.13	264.64	1040.76	0.00	0.00	0.00	0.00	648.81	30.97
1975	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	12	97.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	513.45	27.03
1976	1	568.41	9.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1045.00	108.75
1976	2	772.66	72.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1009.60	83.35
1976	3	18.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	241.94	17.45
1976	4	697.32	433.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2007.49	175.57
1976	5	59.91	42.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.24	11.63
1976	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.25	0.00
1976	11	32.84	135.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	319.88	16.42
1976	12	78.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	422.95	23.51
1977	1	17.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	225.94	2.11
1977	2	433.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	881.66	72.92
1977	3	1593.95	656.13	664.21	0.00	0.00	0.00	0.00	1992.84	116.30
1977	4	1240.12	649.06	1770.86	0.00	0.00	0.00	0.00	1995.01	120.04
1977	5	123.55	62.37	29.64	0.00	0.00	0.00	0.00	304.36	1.32
1977	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.46	0.00
1977	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	11	9.26	127.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	618.13	63.30
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	51.56	6.54
1978	1	1.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	93.32	0.00
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.29	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.37	0.39
1978	4	243.61	8.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	685.21	23.22
1978	5	449.31	11.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	819.58	56.25
1978	6	103.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	194.00	0.00
1978	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.88	9.25
1978	12	157.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	490.32	6.69
1979	1	118.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	475.49	0.36
1979	2	586.61	13.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	911.69	79.28
1979	3	1099.01	462.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1704.99	106.05
1979	4	2001.85	965.73	851.94	0.00	0.00	0.00	0.00	1686.80	59.21
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.93
1979	6	3.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.73	86.84
1979	7	1.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.34	0.00
1979	8	330.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	388.39	0.36
1979	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.55	8.84
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.25	0.00
1980	1	151.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	701.43	38.71
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	109.18	0.00
1980	3	144.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	398.88	18.68
1980	4	163.73	23.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	347.03	26.46
1980	5	281.62	70.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	939.50	48.70





1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	421.74	619.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1261.15	95.54
1990	12	1794.95	1217.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1675.28	72.76
1991	1	327.17	60.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	747.52	44.86
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.39	0.00
1991	3	22.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	236.66	8.55
1991	4	55.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	166.55	14.82
1991	5	30.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	213.59	0.00
1991	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.61	737.94
1991	12	17.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	152.45	299.15
1992	1	7.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.04	387.27
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.47	210.37
1992	3	142.16	8.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	620.67	61.37
1992	4	196.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	359.85	0.21
1992	5	827.16	177.48	78.91	0.00	0.00	0.00	0.00	1444.27	106.43
1992	6	152.79	0.00	40.59	0.00	0.00	0.00	0.00	141.74	13.76
1992	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.58	0.00
1992	11	46.90	118.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	391.14	17.59
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	139.08	1.15
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.70	114.26
1993	2	30.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	253.77	276.41
1993	3	165.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	532.47	87.63
1993	4	14.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	109.76	283.84
1993	5	1037.05	363.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1513.53	92.00
1993	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.47	0.48
1993	12	164.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	705.33	69.98
1994	1	37.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	188.70	15.18
1994	2	6.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	114.77	0.00
1994	3	415.15	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	608.47	163.92
1994	4	522.59	63.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	882.93	57.70
1994	5	71.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	236.64	0.00
1994	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	11	0.00	7.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.51	5.63
1994	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	57.12	1.34
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	173.10
1995	4	14.91	22.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	473.05	112.58
1995	5	140.17	39.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	761.39	66.84
1995	6	6.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.54	1.16
1995	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	139.61	5.77

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	447.66	12.39
1996	1	148.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	727.75	59.62
1996	2	779.91	44.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	930.07	75.46
1996	3	388.69	121.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	699.00	44.68
1996	4	116.82	20.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	771.16	76.82
1996	5	20.72	3.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	543.08	53.81
1996	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.53	85.51
1996	12	218.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	733.11	30.94
1997	1	85.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	269.66	9.61
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	47.24	0.00
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.68	0.00
1997	4	2.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	123.35	0.64
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	62.65	8.80
1997	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	11	0.00	40.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	368.11	44.82
1997	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	187.99
1998	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	391.09
1998	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	234.12
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	500.56
1998	4	17.08	93.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	691.57	186.70
1998	5	866.98	607.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1814.88	94.87
1998	6	150.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	226.89	0.32
1998	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.14
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73.66
1998	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.21
1998	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	176.18	6.03
1999	3	452.25	403.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1610.27	117.45
1999	4	2283.93	1196.40	1974.92	0.00	0.00	0.00	0.00	2121.37	71.48
1999	5	1307.58	577.12	1794.29	0.00	0.00	0.00	0.00	2065.52	111.47
1999	6	10.09	0.00	10.09	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	0.04
1999	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.54
1999	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.87
1999	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.14	263.35
2000	1	325.25	5.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	909.56	108.00
2000	2	662.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	848.61	92.96
2000	3	737.23	98.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	861.54	70.47
2000	4	19.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.38	0.00
2000	5	431.67	148.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1440.73	82.13
2000	6	75.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.54	0.00
2000	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.01
2000	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	11	150.47	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	841.31	52.24
2000	12	151.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	489.17	33.33