

YR	MO	S38WS	S34WS	WL1351	ASRCA2	ASRCA2	ASRSA2	WSC11W	REUWS2	LSPWS2	LCWSS2
1965	1	642.87	61.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1122.15	58.34
1965	2	702.17	78.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1264.95	88.39
1965	3	246.35	2.18	146.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	607.21	59.43
1965	4	2507.30	1238.92	3701.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1980.75	54.81
1965	5	3566.30	1986.15	5552.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2746.77	120.02
1965	6	405.07	83.40	488.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1108.52	53.47
1965	7	19.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	207.60	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	11.05
1965	12	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	364.00	171.52
1966	1	8.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	285.15	13.47
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.32	11.31
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.80	0.00
1966	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	341.61	14.17
1966	5	143.58	20.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	557.60	40.63
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	34.51	0.00
1966	12	276.30	10.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1038.85	77.10
1967	1	523.33	73.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	878.66	67.77
1967	2	168.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	335.91	1.46
1967	3	462.19	104.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1150.44	54.61
1967	4	1090.01	491.58	249.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1360.29	71.60
1967	5	2414.34	1551.83	3282.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2190.93	191.38
1967	6	607.06	0.00	607.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	240.62	16.26
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.66
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	0.44	674.69
1967	12	15.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	343.95	346.17
1968	1	219.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	520.52	1.28
1968	2	258.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	466.25	20.55
1968	3	600.88	18.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	806.91	39.14
1968	4	1907.25	808.51	2248.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2090.43	141.24
1968	5	924.54	419.20	1343.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	578.94	17.59
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	23.91	74.08
1968	12	324.92	44.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1125.98	89.32
1969	1	149.89	39.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	328.26	21.68
1969	2	43.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	298.32	3.99
1969	3	56.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	284.02	5.85
1969	4	72.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	567.28	18.31
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.69	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	17.94	119.87
1970	1	26.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	334.65	154.55

1970	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.18	263.42
1970	3	43.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	128.18	184.76
1970	4	148.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	425.26	311.30
1970	5	1071.59	585.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1526.52	71.79
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	0.00
1970	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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	167.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	655.56	73.27
1970	12	847.92	74.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1284.24	124.20
1971	1	1322.94	366.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1747.85	109.54
1971	2	1474.27	495.21	120.17	0.00	0.00	0.00	0.00	1952.75	118.78
1971	3	2971.63	1083.84	4054.67	0.00	0.00	0.00	0.00	2122.27	88.60
1971	4	4431.94	2016.43	6448.41	0.00	0.00	0.00	0.00	2123.96	38.31
1971	5	2523.49	1100.30	3533.27	0.00	0.00	0.00	0.00	1763.04	61.56
1971	6	754.73	0.00	566.01	0.00	0.00	0.00	0.00	665.72	35.18
1971	7	52.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	277.10	0.15
1971	8	154.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	363.36	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	77.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	354.54	12.91
1972	1	29.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	271.87	0.22
1972	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	114.55	0.00
1972	3	242.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	416.91	2.15
1972	4	46.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	218.68	7.81
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	4.69	40.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	290.33	23.97
1972	12	74.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	280.72	5.97
1973	1	270.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	473.74	0.44
1973	2	658.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	791.50	73.25
1973	3	920.81	163.53	144.94	0.00	0.00	0.00	0.00	1289.71	75.78
1973	4	1115.13	218.03	1254.03	0.00	0.00	0.00	0.00	1178.49	73.08
1973	5	955.91	133.87	1053.94	0.00	0.00	0.00	0.00	1441.89	141.32
1973	6	293.85	0.00	293.07	0.00	0.00	0.00	0.00	534.43	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	15.50	21.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	506.46	63.55
1973	12	60.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	459.04	53.03
1974	1	79.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	413.63	49.29
1974	2	250.05	56.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1026.01	80.07
1974	3	932.44	318.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1426.94	85.51
1974	4	1031.24	459.29	811.38	0.00	0.00	0.00	0.00	2086.19	194.36
1974	5	1273.93	349.80	1623.06	0.00	0.00	0.00	0.00	2335.22	216.68
1974	6	240.02	0.00	170.43	0.00	0.00	0.00	0.00	351.15	31.30
1974	7	240.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	434.99	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	21.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	637.97	101.42
1974	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.32	0.00
1975	1	573.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	601.78	5.76
1975	2	869.79	23.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1028.60	114.14
1975	3	1669.79	591.81	774.27	0.00	0.00	0.00	0.00	1898.67	107.38

1975	4	3122.02	1448.54	4455.66	0.00	0.00	0.00	0.00	2219.16	70.72
1975	5	809.60	311.83	1121.44	0.00	0.00	0.00	0.00	586.71	31.06
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	93.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	516.27	17.06
1976	1	561.95	7.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1039.98	102.75
1976	2	763.32	69.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	985.99	75.25
1976	3	12.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	232.06	16.62
1976	4	1052.55	411.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1987.07	125.85
1976	5	123.54	45.35	44.90	0.00	0.00	0.00	0.00	83.03	0.23
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	12.73	0.00
1976	11	25.89	133.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	302.30	17.44
1976	12	56.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	419.04	18.24
1977	1	14.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	227.65	1.96
1977	2	431.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	883.51	84.32
1977	3	1606.29	662.29	690.10	0.00	0.00	0.00	0.00	1996.61	111.33
1977	4	1638.74	747.54	2386.28	0.00	0.00	0.00	0.00	1888.73	70.97
1977	5	98.71	56.79	155.50	0.00	0.00	0.00	0.00	296.14	6.32
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	2.43	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	8.20	130.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	608.70	51.97
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53.48	8.42
1978	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	89.06	0.47
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.70	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.95	1.08
1978	4	243.90	4.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	674.94	31.81
1978	5	443.72	11.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	828.91	52.90
1978	6	103.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	194.99	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	1.18	6.02
1978	12	121.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	423.26	2.02
1979	1	84.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	433.64	1.31
1979	2	557.91	1.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	858.79	79.58
1979	3	1041.41	426.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1625.19	96.82
1979	4	1864.49	904.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1680.47	60.26
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.94
1979	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.62	0.00
1979	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.65	0.00
1979	8	197.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	361.73	0.53
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	21.63	8.48
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.16	0.00
1980	1	145.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	696.64	41.53
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	108.31	0.00
1980	3	145.14	0.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	396.04	20.71
1980	4	180.42	15.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	441.48	32.20
1980	5	589.52	68.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1064.52	61.08

1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	414.31	606.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1267.58	99.42
1990	12	1741.17	1123.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1790.14	69.06
1991	1	305.14	40.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	760.71	37.91
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.51	0.00
1991	3	17.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	231.86	6.40
1991	4	49.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	157.94	16.76
1991	5	10.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	162.83	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	62.63	769.42
1991	12	15.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	144.22	296.40
1992	1	6.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.52	383.09
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.48	216.02
1992	3	70.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	516.68	111.38
1992	4	72.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	274.35	0.27
1992	5	581.37	64.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1015.83	92.29
1992	6	85.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.80	4.01
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	3.07	0.00
1992	11	44.14	118.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	386.85	20.29
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	138.49	1.22
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.12	65.74
1993	2	27.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	245.47	295.78
1993	3	159.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	539.72	92.35
1993	4	13.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	107.27	270.80
1993	5	1021.34	372.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1515.30	85.38
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	35.75	0.54
1993	12	162.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	693.66	61.74
1994	1	37.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	184.56	7.00
1994	2	4.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	112.56	0.40
1994	3	410.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	608.37	33.00
1994	4	514.85	59.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	866.03	52.42
1994	5	67.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	229.45	0.27
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	6.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	71.54	5.23
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	48.80	1.52
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.25
1995	4	0.00	19.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	444.51	112.93
1995	5	70.62	35.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	722.52	68.74
1995	6	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.15	0.00
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	125.87	7.42

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	340.39	8.17
1996	1	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	603.49	48.11
1996	2	121.88	29.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	895.28	78.80
1996	3	248.48	106.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	647.10	50.19
1996	4	67.44	14.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	668.33	67.40
1996	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	372.15	60.01
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	0.47
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	15.60	85.63
1996	12	217.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	732.05	24.38
1997	1	86.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	261.72	13.25
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.03	0.00
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.47	0.00
1997	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97.76	2.39
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.51	4.41
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	38.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	366.22	45.71
1997	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	4	8.41	75.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	661.39	48.94
1998	5	560.42	559.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1775.89	99.32
1998	6	76.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	171.79	0.49
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	165.07
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.01
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	10.43
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	174.73	10.30
1999	3	286.46	393.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1571.81	123.34
1999	4	2165.20	1174.51	1406.45	0.00	0.00	0.00	0.00	2116.11	83.52
1999	5	1290.79	562.04	1749.47	0.00	0.00	0.00	0.00	2050.99	121.98
1999	6	10.74	0.00	10.74	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	1.69
1999	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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	0.00
1999	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.92	211.61
2000	1	70.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	790.86	95.04
2000	2	451.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	805.91	72.64
2000	3	677.19	71.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	793.19	67.84
2000	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.37	0.00
2000	5	231.51	119.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1535.58	70.11
2000	6	34.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.24	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	0.00
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	213.90	2.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	793.69	107.90
2000	12	239.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	557.99	62.60