

YR	MO	S38WS	S34WS	WL1351	ASRCA2	ASRCA2	ASRSA2	WSC11W	REUWS2	LSPWS2	LCWSS2
1965	1	643.16	67.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1126.39	58.74
1965	2	700.62	79.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1266.73	82.94
1965	3	253.16	2.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	603.57	52.93
1965	4	2477.62	1223.67	3701.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1985.37	69.82
1965	5	3357.92	1916.71	5274.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2797.54	116.27
1965	6	353.87	90.42	444.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1112.25	55.15
1965	7	20.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	197.49	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	116.46
1965	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	349.96	234.41
1966	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	229.29	12.37
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	119.83	3.84
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.52	0.00
1966	4	0.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	341.60	16.77
1966	5	115.08	18.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	556.75	45.53
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	31.82	0.74
1966	12	271.68	5.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1014.47	81.46
1967	1	430.19	64.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	854.79	70.03
1967	2	135.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	309.17	1.33
1967	3	395.24	85.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1077.05	51.41
1967	4	1005.49	464.56	166.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1332.50	70.28
1967	5	1130.35	1207.72	1527.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2228.64	224.88
1967	6	407.09	0.00	407.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	385.28	35.91
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.28
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	0.00	661.30
1967	12	14.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	341.14	348.55
1968	1	216.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	514.23	3.43
1968	2	255.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	458.38	23.86
1968	3	593.16	19.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	815.87	35.08
1968	4	1271.44	587.77	1226.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2106.57	179.19
1968	5	1056.87	461.15	1517.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	569.48	6.58
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	21.96	74.05
1968	12	327.48	39.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1127.61	102.23
1969	1	145.44	40.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	314.92	20.48
1969	2	37.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	290.86	6.24
1969	3	51.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	267.28	0.15
1969	4	59.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	501.38	7.68
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.88	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	15.76	171.67
1970	1	24.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	341.67	177.76

1970	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.42	237.52
1970	3	43.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	128.55	128.09
1970	4	149.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	426.20	331.66
1970	5	1072.38	578.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1533.74	74.80
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	4.23
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	170.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	654.24	66.99
1970	12	851.61	77.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1288.35	126.87
1971	1	1334.65	370.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1777.77	112.03
1971	2	1480.68	506.08	150.49	0.00	0.00	0.00	0.00	1952.79	124.51
1971	3	3023.15	1082.93	4105.65	0.00	0.00	0.00	0.00	2117.77	109.36
1971	4	4481.04	2032.08	6513.08	0.00	0.00	0.00	0.00	2157.61	29.25
1971	5	2018.15	880.73	2812.79	0.00	0.00	0.00	0.00	2022.04	72.26
1971	6	844.72	0.00	631.45	0.00	0.00	0.00	0.00	693.76	47.03
1971	7	63.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	305.44	0.00
1971	8	156.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	357.96	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	71.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	334.48	11.48
1972	1	23.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	251.60	0.35
1972	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	102.43	0.00
1972	3	233.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	408.20	2.19
1972	4	43.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	207.61	8.45
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	3.24	31.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	303.35	2.69
1972	12	12.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	194.11	3.38
1973	1	75.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	361.56	2.05
1973	2	463.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	635.13	34.79
1973	3	610.35	52.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	972.68	76.67
1973	4	500.59	117.30	574.81	0.00	0.00	0.00	0.00	1110.78	161.88
1973	5	537.90	54.87	592.77	0.00	0.00	0.00	0.00	1187.62	141.77
1973	6	142.69	0.00	142.69	0.00	0.00	0.00	0.00	318.98	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	12.69	22.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	492.59	64.24
1973	12	57.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	424.11	44.16
1974	1	74.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	394.46	42.86
1974	2	238.42	36.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	933.11	80.50
1974	3	841.44	281.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1357.03	70.88
1974	4	1683.02	742.42	1537.85	0.00	0.00	0.00	0.00	2046.20	179.64
1974	5	967.88	212.49	1180.36	0.00	0.00	0.00	0.00	2075.99	228.60
1974	6	154.22	0.00	123.45	0.00	0.00	0.00	0.00	313.62	26.55
1974	7	178.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	363.68	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	22.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	645.59	112.08
1974	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.84	0.00
1975	1	568.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	597.57	5.11
1975	2	864.46	23.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1014.63	112.07
1975	3	1638.86	569.70	502.11	0.00	0.00	0.00	0.00	1872.79	111.41

1975	4	2776.25	1312.38	3970.77	0.00	0.00	0.00	0.00	2206.85	95.65
1975	5	562.17	179.81	741.98	0.00	0.00	0.00	0.00	627.04	32.54
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	93.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	500.21	21.56
1976	1	560.83	7.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1028.52	99.28
1976	2	759.43	68.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	977.17	79.02
1976	3	11.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	227.81	14.97
1976	4	1138.26	415.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1996.09	103.99
1976	5	102.56	48.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	83.03	0.00
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	13.08	0.00
1976	11	26.12	135.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	298.40	16.45
1976	12	55.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	422.09	21.14
1977	1	14.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	218.21	1.43
1977	2	426.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	882.79	73.51
1977	3	1498.10	608.96	117.13	0.00	0.00	0.00	0.00	1945.29	107.47
1977	4	814.08	413.55	1140.04	0.00	0.00	0.00	0.00	2039.84	129.78
1977	5	123.39	63.35	47.50	0.00	0.00	0.00	0.00	306.77	0.00
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	0.00	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	10.10	124.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	605.91	43.84
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	49.05	8.99
1978	1	1.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.93	0.00
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	89.41	1.41
1978	4	237.02	5.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	665.59	34.80
1978	5	432.21	8.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	798.56	56.22
1978	6	95.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	189.71	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	0.93	6.67
1978	12	124.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	432.78	0.81
1979	1	85.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	440.09	0.06
1979	2	559.03	5.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	860.63	76.99
1979	3	1041.13	401.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1615.07	118.88
1979	4	1868.61	912.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1680.54	65.32
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.69
1979	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.25	0.00
1979	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.25	0.00
1979	8	214.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	369.47	0.26
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	22.10	7.68
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.84	0.00
1980	1	148.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	707.77	30.92
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	107.17	0.00
1980	3	144.84	0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	399.92	15.77
1980	4	182.45	22.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	448.52	24.82
1980	5	590.29	69.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1091.79	62.28





1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	426.24	623.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1256.80	100.68
1990	12	1809.74	1248.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1641.73	67.73
1991	1	334.48	72.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	733.78	39.53
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.57	0.00
1991	3	18.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	225.72	6.67
1991	4	48.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	165.01	16.57
1991	5	11.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	156.87	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	59.40	675.99
1991	12	13.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	142.63	221.50
1992	1	7.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.90	309.50
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.69	216.62
1992	3	85.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	550.74	113.17
1992	4	85.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	284.06	0.50
1992	5	588.10	65.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1026.59	97.80
1992	6	84.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.70	4.41
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	2.65	0.00
1992	11	44.33	113.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	391.96	26.46
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.81	2.36
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.65	0.00
1993	2	26.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	244.09	6.04
1993	3	161.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	521.40	18.86
1993	4	12.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	106.06	0.26
1993	5	1021.12	339.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1494.60	85.76
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	33.15	0.55
1993	12	159.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	692.55	51.78
1994	1	35.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	185.87	5.84
1994	2	2.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	101.26	0.00
1994	3	400.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	579.32	32.62
1994	4	506.52	55.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	861.29	60.44
1994	5	65.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	224.69	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	6.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.08	6.20
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	59.04	1.19
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	62.76
1995	4	0.00	17.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	445.48	114.15
1995	5	74.13	31.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	716.31	70.45
1995	6	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.17	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	120.84	4.51

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	344.83	11.13
1996	1	4.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	615.80	50.87
1996	2	126.49	28.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	894.05	71.48
1996	3	251.89	104.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	647.08	40.22
1996	4	69.77	12.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	649.89	69.87
1996	5	1.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	373.37	47.82
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	9.57	85.10
1996	12	193.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	693.20	23.45
1997	1	64.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	254.45	12.71
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.46	1.96
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.24	9.13
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	2.40
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	39.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	347.29	37.82
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	7.97	73.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	662.64	45.64
1998	5	588.95	574.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1786.95	83.50
1998	6	83.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	178.17	0.73
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	35.45
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	123.15
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	1.35	11.49
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	169.15	5.91
1999	3	301.82	396.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1578.11	120.42
1999	4	2172.59	1172.48	1418.61	0.00	0.00	0.00	0.00	2117.14	85.47
1999	5	1251.86	564.43	1710.48	0.00	0.00	0.00	0.00	2047.74	97.24
1999	6	8.97	0.00	8.97	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	0.74
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	22.35	190.92
2000	1	72.32	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	790.18	100.96
2000	2	465.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	808.37	74.37
2000	3	680.70	75.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	797.49	67.20
2000	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	62.62	0.00
2000	5	201.46	81.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1425.28	76.29
2000	6	25.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	78.11	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	48.21
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	100.00
2000	11	132.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	802.98	50.79
2000	12	123.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	441.20	52.10