

YR	MO	S38WS	S34WS	WL1351	ASRCA2	ASRCA2	ASRSA2	WSC11W	REUWS2	LSPWS2	LCWSS2
1965	1	643.28	64.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1122.30	60.29
1965	2	701.87	75.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1258.67	87.22
1965	3	254.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	469.47	29.06
1965	4	2342.35	1155.80	2818.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1999.35	53.85
1965	5	2387.99	1405.55	3793.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2870.48	161.70
1965	6	603.87	160.27	484.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1163.79	46.37
1965	7	32.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	226.06	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	37.02
1965	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	363.41	231.75
1966	1	5.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	255.65	16.69
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	122.47	9.16
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	310.62
1966	4	1.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	350.55	94.73
1966	5	168.71	12.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	574.98	51.24
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	38.35	0.00
1966	12	275.66	10.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1024.55	83.65
1967	1	430.71	71.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	860.01	64.85
1967	2	137.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	311.10	1.43
1967	3	381.45	95.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1088.99	52.84
1967	4	990.73	458.45	130.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1328.96	73.00
1967	5	272.26	817.88	329.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2240.70	208.78
1967	6	185.66	0.00	185.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	510.27	55.56
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	41.16
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	667.17
1967	12	14.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	340.41	343.77
1968	1	214.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	509.86	65.94
1968	2	257.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	461.57	19.92
1968	3	596.80	19.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	810.47	36.57
1968	4	1464.94	655.83	1546.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2114.05	172.10
1968	5	994.51	430.24	1424.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	573.85	5.18
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	18.42	73.59
1968	12	334.42	42.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1136.69	92.15
1969	1	141.91	37.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	308.36	22.30
1969	2	40.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	298.00	4.19
1969	3	51.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	247.49	1.00
1969	4	51.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	487.39	11.00
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.81	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	19.54	39.21
1970	1	26.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	347.74	157.98

1970	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	62.39	273.95
1970	3	44.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	134.10	200.71
1970	4	152.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	430.23	334.25
1970	5	1079.66	589.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1535.65	80.97
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	8.14
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	171.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	658.07	75.79
1970	12	854.08	80.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1284.17	132.52
1971	1	1344.62	365.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1785.45	116.88
1971	2	1506.90	516.81	165.85	0.00	0.00	0.00	0.00	1953.67	115.53
1971	3	2775.45	1079.85	3660.61	0.00	0.00	0.00	0.00	2127.47	113.41
1971	4	691.44	374.18	979.15	0.00	0.00	0.00	0.00	2484.02	109.87
1971	5	2566.23	1253.50	3347.80	0.00	0.00	0.00	0.00	2151.26	135.33
1971	6	1862.53	68.65	1286.25	0.00	0.00	0.00	0.00	997.18	33.41
1971	7	203.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	578.82	0.22
1971	8	219.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	382.90	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	82.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	364.14	0.00
1972	1	44.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	263.63	0.00
1972	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	157.20	0.26
1972	3	277.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	445.93	3.03
1972	4	54.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	265.60	7.09
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	34.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	313.11	0.58
1972	12	14.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	196.34	2.22
1973	1	76.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	361.42	1.97
1973	2	464.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	642.14	35.34
1973	3	613.04	58.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	984.52	69.54
1973	4	497.29	116.56	574.22	0.00	0.00	0.00	0.00	1109.99	161.96
1973	5	542.12	77.90	620.02	0.00	0.00	0.00	0.00	1165.08	142.41
1973	6	165.99	0.00	165.99	0.00	0.00	0.00	0.00	319.34	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	14.68	22.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	501.27	65.03
1973	12	62.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	450.27	50.22
1974	1	78.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	415.81	43.65
1974	2	240.55	41.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	980.38	88.81
1974	3	863.32	287.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1379.58	84.02
1974	4	1594.43	707.10	1241.50	0.00	0.00	0.00	0.00	2054.55	186.09
1974	5	978.03	219.70	1197.75	0.00	0.00	0.00	0.00	2229.40	227.82
1974	6	161.91	0.00	128.77	0.00	0.00	0.00	0.00	315.77	29.02
1974	7	183.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	360.33	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	23.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	653.65	109.16
1974	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.48	0.00
1975	1	572.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	615.28	5.90
1975	2	867.19	16.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1016.47	116.01
1975	3	1640.15	580.79	432.15	0.00	0.00	0.00	0.00	1881.75	97.69

1975	4	2262.83	1076.86	3212.51	0.00	0.00	0.00	0.00	2213.60	123.89
1975	5	528.05	142.02	670.10	0.00	0.00	0.00	0.00	675.80	41.86
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	95.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	506.73	24.33
1976	1	560.46	4.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1029.45	105.99
1976	2	762.79	65.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	981.14	86.50
1976	3	15.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	238.22	14.96
1976	4	1093.24	405.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1993.30	118.14
1976	5	117.22	37.80	19.59	0.00	0.00	0.00	0.00	83.03	6.12
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	13.06	0.00
1976	11	24.83	134.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	295.47	18.93
1976	12	59.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	410.34	20.82
1977	1	14.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	227.65	1.26
1977	2	432.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	893.80	77.98
1977	3	1588.11	643.21	659.44	0.00	0.00	0.00	0.00	1992.06	119.85
1977	4	1261.99	580.08	1839.81	0.00	0.00	0.00	0.00	1986.31	115.20
1977	5	120.00	62.28	26.00	0.00	0.00	0.00	0.00	306.05	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	2.97	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	9.83	137.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	611.12	44.73
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.23	8.80
1978	1	1.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.30	0.00
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.78	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	89.08	1.88
1978	4	235.61	3.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	674.81	26.74
1978	5	428.01	9.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	809.97	49.63
1978	6	93.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	185.28	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	0.39	8.80
1978	12	124.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	425.61	1.89
1979	1	87.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	436.47	1.00
1979	2	561.92	8.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	877.41	78.11
1979	3	1042.89	413.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1621.98	111.52
1979	4	1868.63	908.55	46.64	0.00	0.00	0.00	0.00	1681.56	67.76
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.07
1979	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.04	0.00
1979	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.52	0.00
1979	8	219.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	369.95	0.00
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	24.47	6.54
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.68	0.00
1980	1	146.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	697.02	38.96
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	111.65	0.00
1980	3	146.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	401.19	19.18
1980	4	181.01	26.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	456.52	27.67
1980	5	590.34	69.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1098.58	55.10

1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	430.65	629.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1251.64	95.95
1990	12	1819.59	1264.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1625.56	64.23
1991	1	343.73	82.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	723.05	46.71
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.31	0.00
1991	3	18.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	223.31	6.00
1991	4	50.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	157.11	16.49
1991	5	10.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	162.20	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	58.25	646.26
1991	12	13.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	142.86	271.62
1992	1	6.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.44	318.50
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.37	218.45
1992	3	86.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	545.42	114.25
1992	4	85.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	281.39	0.45
1992	5	588.04	69.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1034.25	94.42
1992	6	84.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.21	5.77
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	3.15	0.00
1992	11	45.32	112.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	384.36	25.08
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	136.34	0.00
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.69	0.00
1993	2	28.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	245.62	5.32
1993	3	160.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	520.02	19.57
1993	4	13.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	109.06	0.00
1993	5	1023.17	358.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1501.58	61.02
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	28.81	0.90
1993	12	155.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	691.66	56.42
1994	1	36.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	178.95	6.84
1994	2	2.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	101.67	0.18
1994	3	401.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	583.70	185.28
1994	4	508.35	63.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	875.95	59.81
1994	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	49.03	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	5.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	68.87	5.47
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	54.52	1.56
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.14
1995	4	0.00	24.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	443.49	116.94
1995	5	80.85	38.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	734.85	68.91
1995	6	2.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.84	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	124.44	6.35

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	355.56	6.68
1996	1	4.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	624.10	49.95
1996	2	128.30	33.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	900.90	75.20
1996	3	249.21	109.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	639.48	41.61
1996	4	53.32	13.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	640.33	57.27
1996	5	1.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	369.36	48.89
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	11.28	297.00
1996	12	194.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	726.18	181.20
1997	1	68.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	269.39	63.27
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	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	39.15	0.59
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	49.60	409.29
1997	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	109.34
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	38.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	355.02	44.39
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	81.79
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	464.27
1998	4	7.93	88.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	673.63	193.19
1998	5	586.92	571.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1788.72	107.21
1998	6	81.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	173.72	0.60
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	0.00
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.68
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	11.51
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	170.31	9.18
1999	3	368.06	396.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1599.23	113.58
1999	4	2184.67	1174.55	1618.85	0.00	0.00	0.00	0.00	2118.63	89.31
1999	5	1278.03	550.74	1737.77	0.00	0.00	0.00	0.00	2063.77	138.36
1999	6	13.06	0.00	13.06	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	1.91
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	27.97	99.59
2000	1	76.74	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	794.53	103.20
2000	2	468.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	807.90	80.06
2000	3	678.61	69.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	792.02	69.90
2000	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.40	0.00
2000	5	241.76	112.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1545.06	78.99
2000	6	40.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	82.86	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	51.21
2000	11	139.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	833.02	49.10
2000	12	136.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	458.48	48.59