

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	79.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1264.69	83.35
1965	3	244.73	2.87	95.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	611.96	48.20
1965	4	2495.72	1230.18	3725.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1984.89	62.16
1965	5	3419.24	1953.70	5372.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2766.19	115.32
1965	6	383.18	87.43	470.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1106.16	54.39
1965	7	21.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	208.17	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	52.89
1965	12	1.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	352.87	227.10
1966	1	5.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	250.17	15.30
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	122.02	10.23
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.74	122.31
1966	4	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	354.64	94.57
1966	5	194.64	13.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	578.27	55.16
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	33.90	0.37
1966	12	273.69	7.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1034.09	82.46
1967	1	540.59	67.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	863.32	72.15
1967	2	183.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	361.57	0.75
1967	3	561.34	112.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1204.07	56.24
1967	4	1182.11	511.62	420.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1398.09	71.46
1967	5	1341.83	1339.87	1825.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2226.06	210.60
1967	6	492.27	0.11	492.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	422.83	34.74
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.47
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	676.27
1967	12	12.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	344.76	347.96
1968	1	215.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	505.52	1.52
1968	2	256.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	462.94	18.14
1968	3	595.99	18.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	807.64	35.22
1968	4	1109.30	507.09	1034.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2104.57	198.45
1968	5	1138.06	501.68	1639.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	563.70	4.94
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	22.56	75.49
1968	12	327.40	39.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1124.90	96.71
1969	1	150.99	37.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	339.11	21.18
1969	2	49.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	293.72	4.11
1969	3	60.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	274.51	4.71
1969	4	64.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	571.44	17.02
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.16	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	17.07	162.01
1970	1	27.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	335.90	143.10

1970	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65.70	286.19
1970	3	45.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	124.91	198.75
1970	4	151.03	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	425.57	331.79
1970	5	1074.14	596.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1532.67	60.65
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	5.59
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	171.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	669.07	77.14
1970	12	854.97	83.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1285.15	120.67
1971	1	1343.34	370.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1795.99	114.26
1971	2	1502.29	515.22	159.96	0.00	0.00	0.00	0.00	1953.52	105.56
1971	3	3040.44	1097.38	4137.35	0.00	0.00	0.00	0.00	2118.01	88.35
1971	4	4498.47	2033.18	6531.64	0.00	0.00	0.00	0.00	2163.68	23.92
1971	5	2005.21	883.35	2802.54	0.00	0.00	0.00	0.00	2036.98	71.38
1971	6	851.66	0.00	636.71	0.00	0.00	0.00	0.00	697.70	47.16
1971	7	64.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	306.42	0.66
1971	8	157.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	358.29	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	72.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	351.11	9.71
1972	1	22.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	254.21	0.40
1972	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	98.37	0.64
1972	3	232.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	411.76	3.02
1972	4	45.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	205.59	3.38
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	3.75	30.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	307.65	1.95
1972	12	14.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	191.62	4.88
1973	1	74.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	364.03	3.36
1973	2	462.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	633.44	34.75
1973	3	610.79	54.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	972.98	78.65
1973	4	449.08	115.53	550.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1078.24	155.71
1973	5	513.46	54.11	567.58	0.00	0.00	0.00	0.00	1186.70	146.38
1973	6	136.58	0.00	136.58	0.00	0.00	0.00	0.00	310.10	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	14.54	23.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	500.25	64.29
1973	12	61.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	452.74	44.96
1974	1	79.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	412.14	47.63
1974	2	240.54	40.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	948.09	90.78
1974	3	850.36	269.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1363.90	85.12
1974	4	1574.78	692.02	1198.52	0.00	0.00	0.00	0.00	2050.62	187.01
1974	5	969.83	215.58	1185.41	0.00	0.00	0.00	0.00	2168.19	228.06
1974	6	158.85	0.00	126.63	0.00	0.00	0.00	0.00	316.12	28.23
1974	7	180.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	359.58	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	21.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	642.12	110.83
1974	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	78.65	0.00
1975	1	596.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	632.81	3.32
1975	2	884.44	32.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1060.18	108.65
1975	3	1726.48	618.35	821.61	0.00	0.00	0.00	0.00	1937.80	108.80

1975	4	3209.41	1489.49	4581.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2194.85	66.32
1975	5	597.63	207.93	805.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	608.58	32.40
1975	6	0.00	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	0.00
1975	8	0.00	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	0.00
1975	10	0.00	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	0.00
1975	12	92.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	497.45	25.53
1976	1	559.56	9.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1024.94	97.89
1976	2	756.16	69.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	974.81	79.31
1976	3	10.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	222.04	16.06
1976	4	1136.03	395.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1958.51	106.44
1976	5	89.31	39.56	0.00	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	0.00
1976	7	0.00	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	0.00
1976	9	0.00	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	0.00	11.68	0.00
1976	11	24.56	134.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	294.97	15.76
1976	12	55.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	415.39	20.23
1977	1	13.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	225.13	2.46
1977	2	428.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	879.77	74.14
1977	3	1571.77	658.52	617.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1990.45	102.86
1977	4	1198.03	676.21	1659.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1988.76	132.43
1977	5	121.85	62.32	27.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	304.93	0.00
1977	6	0.00	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	0.00
1977	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.04	0.00
1977	9	0.00	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	0.00
1977	11	9.80	131.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	608.88	38.14
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.18	10.34
1978	1	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	87.88	0.00
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.85	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	87.29	1.82
1978	4	239.97	7.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	676.66	24.15
1978	5	426.74	9.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	806.74	48.01
1978	6	80.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	170.56	0.00
1978	7	0.00	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	0.00
1978	9	0.00	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	0.00
1978	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.47	9.79
1978	12	124.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	425.41	3.66
1979	1	84.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	433.94	0.46
1979	2	559.13	1.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	856.97	78.73
1979	3	1039.84	410.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1615.63	113.13
1979	4	1861.44	901.23	48.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1680.59	66.07
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.67
1979	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.26	0.00
1979	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.33	0.00
1979	8	224.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	370.68	0.56
1979	9	0.00	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	0.00
1979	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.17	8.06
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.23	0.00
1980	1	147.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	700.46	31.02
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	108.17	0.00
1980	3	145.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	395.52	16.55
1980	4	181.53	24.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	451.30	25.61
1980	5	589.54	64.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1051.50	57.35

1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	423.83	615.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1259.36	107.38
1990	12	1795.31	1223.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1666.30	86.52
1991	1	328.37	65.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	747.59	40.44
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.79	0.00
1991	3	17.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	228.13	10.56
1991	4	49.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	162.10	16.08
1991	5	10.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	156.77	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	60.83	722.64
1991	12	17.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	148.77	300.08
1992	1	7.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.11	390.39
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33	214.80
1992	3	90.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	560.11	103.66
1992	4	91.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	282.60	0.00
1992	5	595.14	69.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1039.47	91.66
1992	6	85.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.07	3.88
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	46.08	108.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	388.43	27.48
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	143.90	0.83
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.60	70.24
1993	2	27.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	251.22	291.93
1993	3	161.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	528.83	78.79
1993	4	14.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	108.55	0.00
1993	5	1020.22	346.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1498.65	76.27
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	25.36	0.00
1993	12	159.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	688.26	52.19
1994	1	34.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	184.11	8.26
1994	2	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	105.91	0.00
1994	3	399.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	586.07	153.26
1994	4	507.08	62.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	878.92	62.27
1994	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.32	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	7.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	72.58	5.57
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	53.10	1.85
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	75.19
1995	4	0.00	23.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	447.99	109.25
1995	5	79.08	31.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	716.96	70.27
1995	6	1.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.05	1.09
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	126.81	7.52

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	344.34	9.64
1996	1	2.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	614.25	52.64
1996	2	126.22	31.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	897.88	70.60
1996	3	249.15	106.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	644.15	48.94
1996	4	74.77	22.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	671.66	63.41
1996	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	385.45	63.04
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	2.72
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	10.24	340.00
1996	12	192.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	726.81	207.14
1997	1	65.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	267.87	60.07
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	31.41	1.71
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.10	5.70
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	38.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	357.10	43.23
1997	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	171.86
1998	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	362.73
1998	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	384.61
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	496.22
1998	4	7.17	84.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	678.88	184.53
1998	5	595.71	570.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1785.75	94.41
1998	6	84.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	180.21	0.41
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	233.46
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	69.90
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	0.82	13.00
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	169.02	10.21
1999	3	301.52	392.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1575.17	114.89
1999	4	2174.15	1166.10	1408.27	0.00	0.00	0.00	0.00	2115.31	89.15
1999	5	1249.31	567.87	1719.83	0.00	0.00	0.00	0.00	2048.31	107.59
1999	6	9.24	0.00	9.24	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	0.00
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	22.84	49.07
2000	1	71.32	1.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	793.58	94.01
2000	2	460.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	811.41	78.13
2000	3	677.86	70.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	790.75	69.53
2000	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65.68	0.00
2000	5	228.35	111.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1545.41	73.68
2000	6	32.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.38	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	100.66
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	132.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	791.65	60.42
2000	12	126.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	438.89	43.12