

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	245.55	1.99	139.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	603.51	50.41
1965	4	2507.70	1226.50	3689.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1981.45	69.99
1965	5	3599.80	1996.47	5596.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2733.84	126.73
1965	6	422.04	83.35	505.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1113.67	55.88
1965	7	18.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	203.52	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	19.39
1965	12	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	361.74	187.47
1966	1	7.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	290.77	12.37
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	136.03	8.35
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.47	0.20
1966	4	0.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	346.65	16.84
1966	5	150.04	15.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	570.10	50.55
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	36.55	2.05
1966	12	271.56	7.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1024.01	85.67
1967	1	540.81	71.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	866.66	59.37
1967	2	180.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	350.05	0.78
1967	3	522.24	104.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1190.97	62.09
1967	4	1142.65	485.68	337.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1379.34	85.56
1967	5	2605.05	1656.84	3503.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2185.00	188.24
1967	6	634.42	0.00	634.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	231.13	13.24
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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	0.42	676.93
1967	12	15.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	346.70	348.83
1968	1	216.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	508.52	1.22
1968	2	253.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	424.79	20.60
1968	3	544.98	19.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	801.14	35.27
1968	4	2233.06	964.51	2887.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2082.16	95.41
1968	5	836.10	391.83	1227.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	580.70	16.66
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	20.47	76.65
1968	12	325.41	38.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1121.11	91.61
1969	1	149.81	38.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	333.49	21.59
1969	2	47.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	297.00	2.47
1969	3	60.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	270.86	1.25
1969	4	56.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	567.32	19.53
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92	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	18.19	176.97
1970	1	26.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	348.02	146.75

1970	2	0.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65.08	270.04
1970	3	44.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	129.49	192.88
1970	4	151.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	435.27	328.70
1970	5	1072.16	579.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1534.23	89.22
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	169.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	659.41	76.96
1970	12	849.19	73.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1272.27	128.27
1971	1	1329.52	352.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1751.68	127.47
1971	2	1484.91	501.42	138.12	0.00	0.00	0.00	0.00	1950.59	118.44
1971	3	2991.65	1099.09	4089.95	0.00	0.00	0.00	0.00	2121.29	80.64
1971	4	4427.90	2008.80	6436.69	0.00	0.00	0.00	0.00	2141.17	41.82
1971	5	2561.12	1151.98	3622.33	0.00	0.00	0.00	0.00	1807.12	76.17
1971	6	757.69	0.00	565.22	0.00	0.00	0.00	0.00	681.03	40.43
1971	7	59.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	294.06	0.00
1971	8	160.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	369.26	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	76.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	354.80	10.55
1972	1	31.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	265.65	0.43
1972	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	114.48	0.00
1972	3	245.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	414.33	1.18
1972	4	48.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	220.43	7.65
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	2.05	31.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	298.32	3.68
1972	12	13.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	197.39	3.87
1973	1	78.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	365.23	2.86
1973	2	467.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	641.00	36.11
1973	3	613.25	56.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	980.87	77.28
1973	4	873.45	155.24	985.46	0.00	0.00	0.00	0.00	1076.90	58.97
1973	5	704.68	134.10	838.78	0.00	0.00	0.00	0.00	1118.03	129.94
1973	6	99.93	0.00	99.93	0.00	0.00	0.00	0.00	271.61	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	15.87	20.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	508.60	59.71
1973	12	61.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	465.99	52.55
1974	1	80.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	415.25	49.93
1974	2	249.33	53.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1027.68	88.02
1974	3	931.91	319.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1464.09	45.29
1974	4	2298.97	1031.23	2591.51	0.00	0.00	0.00	0.00	2042.98	109.21
1974	5	271.90	100.76	372.65	0.00	0.00	0.00	0.00	2252.41	238.00
1974	6	108.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	367.84	34.82
1974	7	333.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	453.06	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	20.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	649.04	109.58
1974	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.38	0.00
1975	1	579.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	620.71	5.87
1975	2	873.28	24.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1029.32	115.96
1975	3	1673.16	592.57	677.46	0.00	0.00	0.00	0.00	1904.06	106.59

1975	4	3125.12	1455.97	4464.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2211.77	66.79
1975	5	843.56	323.10	1166.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	581.68	26.21
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	94.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	498.25	24.00
1976	1	561.83	10.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1033.46	102.05
1976	2	761.50	68.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	983.72	83.35
1976	3	15.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	241.22	15.23
1976	4	1198.23	415.72	214.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1989.41	108.17
1976	5	93.65	43.66	44.54	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	12.37	0.00
1976	11	24.74	135.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	299.58	13.62
1976	12	57.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	420.18	21.72
1977	1	15.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	221.59	4.00
1977	2	429.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	887.25	83.97
1977	3	1610.66	656.45	682.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1996.64	111.19
1977	4	1750.28	787.75	2538.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1883.94	86.83
1977	5	152.91	73.91	226.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	285.92	8.54
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	1.49	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	8.24	128.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	615.05	50.13
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.62	7.98
1978	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	87.88	0.44
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.30	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.13	3.66
1978	4	240.21	3.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	673.14	30.03
1978	5	439.91	8.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	818.82	51.39
1978	6	101.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	191.23	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	0.56	6.88
1978	12	121.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	425.44	0.98
1979	1	82.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	433.03	0.40
1979	2	559.27	8.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	868.00	71.78
1979	3	1038.65	411.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1614.83	109.31
1979	4	1870.79	901.41	43.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1680.35	70.83
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.96
1979	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.57	0.00
1979	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.96	0.00
1979	8	196.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	362.55	0.29
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	21.88	6.60
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.12	0.39
1980	1	148.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	700.48	39.95
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	109.93	0.00
1980	3	143.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	401.35	21.68
1980	4	162.29	18.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	341.12	25.65
1980	5	276.38	61.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	935.34	60.58

1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	433.60	620.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1251.96	109.26
1990	12	1820.21	1264.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1623.05	66.84
1991	1	347.86	84.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	730.81	46.20
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.98	0.00
1991	3	17.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	226.64	8.59
1991	4	49.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	157.14	17.88
1991	5	10.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	158.41	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	61.25	749.89
1991	12	15.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	144.97	289.65
1992	1	7.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.45	385.58
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.48	219.86
1992	3	65.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	497.22	116.54
1992	4	70.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	274.10	0.76
1992	5	577.32	57.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1010.11	94.72
1992	6	84.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.33	3.83
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	2.94	0.00
1992	11	44.34	115.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	392.64	15.66
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	136.35	0.19
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.41	9.11
1993	2	29.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	250.68	282.76
1993	3	160.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	525.31	91.76
1993	4	11.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	105.82	280.50
1993	5	1020.05	362.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1503.79	85.52
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	37.45	0.87
1993	12	161.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	711.22	51.49
1994	1	36.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	187.25	10.75
1994	2	5.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	112.80	0.00
1994	3	410.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	603.62	28.01
1994	4	517.34	59.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	870.29	55.92
1994	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.67	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	5.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	68.76	4.67
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	54.77	0.80
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	56.69
1995	4	0.00	19.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	445.99	115.55
1995	5	69.11	37.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	733.87	64.38
1995	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.87	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	116.68	7.29

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	349.65	11.04
1996	1	3.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	618.20	50.61
1996	2	127.77	27.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	891.94	77.16
1996	3	249.70	110.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	645.32	39.84
1996	4	72.66	22.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	675.96	67.54
1996	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	386.21	71.38
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	14.52	235.70
1996	12	219.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	749.05	223.95
1997	1	83.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	274.52	57.43
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.50	0.00
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.61	0.00
1997	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	98.07	3.50
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	85.98	5.60
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	38.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	373.46	45.52
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	111.28
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	477.50
1998	4	8.79	86.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	683.17	200.37
1998	5	550.48	577.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1772.99	81.58
1998	6	67.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	166.37	0.25
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	180.93
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	69.56
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	9.66
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	179.27	6.59
1999	3	284.99	400.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1570.71	111.30
1999	4	2166.42	1170.60	1357.98	0.00	0.00	0.00	0.00	2115.95	85.98
1999	5	1288.03	556.36	1749.32	0.00	0.00	0.00	0.00	2046.32	134.69
1999	6	10.92	0.00	10.92	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	1.62
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	19.35	201.64
2000	1	68.21	1.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	794.51	94.20
2000	2	451.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	795.01	68.75
2000	3	676.40	68.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	788.18	74.75
2000	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.09	0.00
2000	5	252.90	121.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1555.29	76.23
2000	6	40.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	83.32	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	34.51
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	75.45
2000	11	215.23	3.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	812.29	114.05
2000	12	238.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	559.12	73.68