

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	245.21	1.08	83.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	603.17	49.77
1965	4	2502.00	1234.98	3689.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1985.81	69.59
1965	5	3516.98	1962.58	5479.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2767.57	122.13
1965	6	416.74	84.79	501.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1105.44	57.71
1965	7	19.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	206.63	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	19.68
1965	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	355.08	186.71
1966	1	4.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	253.07	12.67
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	122.98	4.80
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.20	0.00
1966	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	340.03	12.86
1966	5	185.85	8.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	586.60	49.15
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	36.90	0.15
1966	12	274.20	11.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1028.54	87.98
1967	1	538.52	67.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	876.24	71.94
1967	2	180.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	346.05	1.25
1967	3	549.78	104.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1175.49	49.42
1967	4	1164.60	509.18	403.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1388.44	66.63
1967	5	1595.94	1449.06	2126.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2203.74	211.93
1967	6	492.74	0.00	492.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	368.52	33.47
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.81
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	681.25
1967	12	12.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	346.93	345.90
1968	1	218.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	515.98	52.25
1968	2	257.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	461.28	15.35
1968	3	597.87	17.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	815.10	35.61
1968	4	1654.06	732.20	1758.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2109.79	158.19
1968	5	873.38	389.39	1262.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	578.30	44.51
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	21.84	75.44
1968	12	326.12	34.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1120.26	101.69
1969	1	151.19	41.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	339.06	18.56
1969	2	48.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	296.26	3.48
1969	3	59.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	267.83	2.47
1969	4	53.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	573.19	14.11
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.06	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	18.22	160.98
1970	1	25.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	341.92	183.11

1970	2	0.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.17	247.91
1970	3	43.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	129.50	143.17
1970	4	151.04	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	427.39	328.57
1970	5	1077.31	592.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1537.59	76.03
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	1.67
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	169.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	652.57	76.42
1970	12	852.42	80.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1284.05	128.02
1971	1	1334.91	367.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1782.06	107.48
1971	2	1491.04	508.50	147.93	0.00	0.00	0.00	0.00	1951.89	124.54
1971	3	3025.69	1086.88	4112.11	0.00	0.00	0.00	0.00	2118.88	107.67
1971	4	4483.70	2037.40	6521.12	0.00	0.00	0.00	0.00	2151.12	30.10
1971	5	2052.12	896.29	2863.87	0.00	0.00	0.00	0.00	2019.55	89.97
1971	6	837.12	0.00	627.56	0.00	0.00	0.00	0.00	692.52	47.03
1971	7	63.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	295.76	0.46
1971	8	155.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	355.81	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	76.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	353.34	10.72
1972	1	33.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	271.20	1.62
1972	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	118.91	0.00
1972	3	246.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	416.09	4.29
1972	4	49.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	220.90	8.06
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	4.59	33.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	318.91	7.60
1972	12	73.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	278.04	7.39
1973	1	266.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	472.83	0.91
1973	2	656.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	794.66	72.71
1973	3	919.24	159.77	149.08	0.00	0.00	0.00	0.00	1282.71	85.44
1973	4	1039.73	197.27	1159.30	0.00	0.00	0.00	0.00	1180.35	87.13
1973	5	929.55	123.07	1016.76	0.00	0.00	0.00	0.00	1450.45	158.81
1973	6	301.51	0.00	301.51	0.00	0.00	0.00	0.00	536.53	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	15.38	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	505.65	62.04
1973	12	60.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	455.97	48.03
1974	1	80.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	419.75	43.12
1974	2	248.94	52.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1011.84	87.60
1974	3	935.01	315.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1427.28	80.47
1974	4	1032.39	459.87	783.07	0.00	0.00	0.00	0.00	2086.07	177.62
1974	5	1265.15	349.45	1614.59	0.00	0.00	0.00	0.00	2339.52	216.93
1974	6	241.58	0.00	171.65	0.00	0.00	0.00	0.00	352.20	31.31
1974	7	241.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	433.84	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	23.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	654.29	106.42
1974	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	69.78	0.00
1975	1	581.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	620.16	9.04
1975	2	873.98	19.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1033.95	100.51
1975	3	1679.68	601.93	699.75	0.00	0.00	0.00	0.00	1907.39	102.67

1975	4	3132.37	1459.96	4474.98	0.00	0.00	0.00	0.00	2206.52	67.15
1975	5	612.72	221.51	834.23	0.00	0.00	0.00	0.00	597.83	29.09
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	94.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	505.89	23.09
1976	1	564.72	10.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1031.31	94.52
1976	2	763.69	63.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	984.46	91.28
1976	3	14.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	231.20	16.84
1976	4	1067.90	412.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1995.59	127.34
1976	5	114.81	40.49	25.85	0.00	0.00	0.00	0.00	83.03	2.66
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	13.56	0.00
1976	11	25.24	133.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	298.32	16.93
1976	12	57.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	417.85	19.43
1977	1	16.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	225.82	4.68
1977	2	431.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	883.90	71.86
1977	3	1607.32	665.01	711.08	0.00	0.00	0.00	0.00	1993.46	93.86
1977	4	1640.65	731.82	2372.51	0.00	0.00	0.00	0.00	1889.66	82.25
1977	5	95.98	54.49	150.47	0.00	0.00	0.00	0.00	296.37	6.02
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	2.65	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	7.79	126.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	605.44	54.94
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	51.86	5.24
1978	1	0.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	88.08	0.00
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.69	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.93	2.44
1978	4	235.10	3.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	675.09	27.51
1978	5	430.01	12.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	807.30	48.94
1978	6	94.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	187.03	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	0.63	5.55
1978	12	122.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	422.11	1.09
1979	1	82.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	437.80	0.58
1979	2	558.29	4.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	863.06	67.42
1979	3	1040.24	404.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1616.33	108.72
1979	4	1864.32	891.78	44.09	0.00	0.00	0.00	0.00	1681.56	84.46
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.74
1979	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.33	0.00
1979	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.93	0.00
1979	8	228.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	373.51	0.25
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	22.63	7.33
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.31	0.00
1980	1	148.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	694.62	39.85
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	107.21	0.00
1980	3	145.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	407.79	18.70
1980	4	181.39	21.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	445.34	27.85
1980	5	591.37	66.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1053.51	62.69

1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	412.51	613.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1268.04	97.91
1990	12	1746.08	1125.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1783.26	77.09
1991	1	305.74	38.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	771.99	44.58
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.84	0.00
1991	3	17.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	225.36	5.86
1991	4	49.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	155.76	16.46
1991	5	11.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	160.95	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	57.84	752.32
1991	12	15.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	145.96	296.88
1992	1	7.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.61	389.98
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.02	212.90
1992	3	77.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	535.21	107.10
1992	4	78.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	281.21	0.48
1992	5	582.65	59.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1007.56	91.61
1992	6	84.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.68	4.13
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	2.33	0.00
1992	11	42.90	118.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	395.16	16.48
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	136.05	0.02
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.94	94.41
1993	2	27.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	247.62	291.46
1993	3	161.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	533.10	93.02
1993	4	14.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	106.38	271.61
1993	5	1021.44	365.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1505.78	87.67
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	32.72	1.04
1993	12	161.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	697.99	52.51
1994	1	35.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	185.01	1.68
1994	2	2.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	106.02	0.17
1994	3	400.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	589.35	33.23
1994	4	508.98	56.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	865.45	61.12
1994	5	66.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	229.26	0.49
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	5.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73.48	5.78
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	51.80	2.21
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	52.77
1995	4	0.00	22.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	447.53	110.38
1995	5	75.03	35.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	734.17	75.02
1995	6	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.24	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	117.85	4.26

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	351.19	6.36
1996	1	2.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	618.90	49.40
1996	2	126.13	31.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	900.24	74.11
1996	3	250.76	107.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	639.23	39.22
1996	4	67.35	19.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	674.29	70.42
1996	5	0.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	394.61	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	0.00
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	11.61	279.34
1996	12	199.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	735.11	195.05
1997	1	78.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	265.41	102.96
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.25	214.48
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.98	389.81
1997	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	77.62	279.44
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	83.54	473.01
1997	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	85.45
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	38.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	355.85	44.04
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	9.19	77.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	661.46	43.12
1998	5	576.06	560.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1775.92	99.28
1998	6	81.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	177.35	0.32
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	203.43
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.35
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	12.34
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	169.68	8.68
1999	3	286.64	389.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1572.09	121.74
1999	4	2162.40	1180.34	1389.15	0.00	0.00	0.00	0.00	2116.05	79.72
1999	5	1246.15	562.20	1705.67	0.00	0.00	0.00	0.00	2048.04	107.60
1999	6	9.56	0.00	9.56	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	28.56	197.07
2000	1	72.97	0.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	805.04	92.61
2000	2	459.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	800.77	75.88
2000	3	678.51	65.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	789.87	71.78
2000	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.22	0.00
2000	5	225.30	106.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1516.35	79.15
2000	6	31.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.62	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	174.03
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	5.24
2000	11	218.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	890.81	57.26
2000	12	184.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	510.83	42.33