

LT-A, S2 Analysis of Current (Point Current-Meter Data), ~31 m											
Mooring Number	Start Date	End Date	Duration (days)	Major Axis (cm/s)	Major Error (cm/s)	Minor Axis (cm/s)	Minor Error (cm/s)	Inclination (degrees)	Inclination Error (degrees)	Phase (degrees)	Phase Error (degrees)
3401	28-Mar-90	17-May-90	49	1.64	0.69	0.19	0.57	155	22	356	24
3471	10-Jul-90	30-Aug-90	50	1.09	0.51	0.01	0.52	4	30	241	30
3581	24-Oct-90	10-Feb-91	109	0.96	0.35	0.13	0.28	17	17	227	23
3741	13-Feb-91	5-Jun-91	112	1.35	0.57	0.22	0.32	11	15	211	26
3831	11-Jun-91	14-Sep-91	95	0.91	0.58	0.10	0.37	3	22	208	40
4001	2-Jun-92	23-Sep-92	113	0.72	0.61	-0.08	0.25	15	22	240	52
4071	20-Oct-92	18-Nov-92	29	1.69	0.80	-0.20	0.41	176	15	32	29
4131	25-Feb-93	22-Mar-93	25	1.58	1.50	0.39	0.55	178	22	25	73
4201	15-Jun-93	24-Sep-93	101	0.86	0.31	-0.07	0.27	171	16	44	25
4281	5-Oct-93	16-Nov-93	42	1.07	0.68	0.15	0.59	150	35	2	38
4301	15-Feb-94	7-Jun-94	112	0.87	0.46	0.08	0.29	31	25	210	28
4401	7-Jun-94	4-Oct-94	119	0.54	0.37	0.06	0.38	161	57	12	56
4451	4-Oct-94	12-Feb-95	130	0.68	0.58	0.10	0.27	1	24	193	52
4501	15-Feb-95	13-Jun-95	119	0.89	0.39	0.11	0.31	158	20	32	27
4601	13-Jun-95	26-Sep-95	105	0.99	0.58	0.00	0.39	23	23	241	42
4621	26-Sep-95	2-Feb-96	128	0.64	0.63	0.17	0.56	24	70	164	79
4651	14-Feb-96	11-Jun-96	118	1.07	0.35	0.12	0.36	39	25	209	24
4701	11-Jun-96	2-Oct-96	113	1.19	0.61	-0.02	0.37	16	20	220	32
4801	1-Oct-96	8-Feb-97	130	0.66	0.35	0.10	0.30	35	25	233	37
4951	12-Feb-97	10-Jun-97	118	1.14	0.35	0.11	0.29	26	14	206	22
5011	10-Jun-97	23-Sep-97	105	1.24	1.07	0.02	0.58	25	28	218	43
5071	23-Sep-97	31-Jan-98	130	1.12	0.39	0.05	0.32	30	15	222	20
5161	10-Feb-98	17-Jun-98	127	1.25	0.45	0.20	0.31	168	17	28	24
5301	3-Sep-98	30-Sep-98	27	2.31	1.51	-0.59	0.95	2	29	231	41
5401	30-Sep-98	7-Feb-99	130	1.01	0.52	0.09	0.30	174	17	28	30
5521	10-Feb-99	9-May-99	88	1.01	0.67	0.15	0.37	14	23	198	37
5692	10-Jun-99	12-Jul-99	31	1.32	0.60	-0.09	0.45	15	20	208	29
5912	21-Sep-99	25-Oct-99	34	0.71	0.63	0.26	0.53	145	60	295	64
6112	15-Feb-00	9-May-00	84	1.12	0.35	0.04	0.31	131	17	61	19
6252	9-May-00	31-Jul-00	83	0.72	0.42	0.22	0.38	4	39	242	51
6322	27-Sep-00	31-Oct-00	34	1.05	0.24	0.34	0.17	6	11	247	17
6382	13-Feb-01	24-May-01	100	1.11	0.53	-0.03	0.36	19	19	214	28
6452	23-May-01	24-Jul-01	62	0.87	0.33	0.06	0.34	49	24	202	26
6652	23-Oct-01	6-Feb-02	106	0.98	0.40	-0.01	0.32	4	23	209	25
6832	6-Feb-02	21-May-02	104	0.71	0.28	0.00	0.28	33	25	220	28
6902	21-May-02	26-Sep-02	128	0.59	0.42	-0.01	0.22	19	22	226	47
6903	22-May-02	3-Jul-02	43	1.37	0.76	0.03	0.75	178	39	73	42
7082	30-Mar-03	21-Sep-03	175	0.65	0.24	0.29	0.27	45	32	209	30
7083	30-Mar-03	24-Sep-03	178	0.81	0.35	0.37	0.30	17	27	214	30
7173	24-Sep-03	6-Dec-03	73	1.60	0.89	0.08	0.51	175	18	355	35
7562	5-Feb-04	19-May-04	104	1.12	0.52	0.02	0.43	19	20	207	27
7563	5-Feb-04	19-May-04	104	0.72	0.38	0.03	0.27	33	25	217	32
7674	19-May-04	22-Sep-04	126	0.81	0.48	0.08	0.42	22	31	243	40
7752	22-Sep-04	15-Nov-04	54	0.71	0.55	0.14	0.54	27	49	178	54
7753	22-Sep-04	15-Nov-04	54	0.61	0.50	0.14	0.49	38	62	184	62
7775	9-Feb-05	18-May-05	98	1.15	0.53	0.12	0.40	12	20	226	31
7776	9-Feb-05	18-May-05	98	1.15	0.55	0.13	0.44	12	24	226	29
7864	18-May-05	25-Sep-05	130	0.47	0.36	0.05	0.32	9	60	204	63

LT-A, M2 Analysis of Current (Point Current-Meter Data), ~31 m											
Mooring Number	Start Date	End Date	Duration (days)	Major Axis (cm/s)	Major Error (cm/s)	Minor Axis (cm/s)	Minor Error (cm/s)	Inclination (degrees)	Inclination Error (degrees)	Phase (degrees)	Phase Error (degrees)
3401	28-Mar-90	17-May-90	49	6.93	0.74	0.98	0.52	177	4	353	6
3471	10-Jul-90	30-Aug-90	50	8.69	0.57	0.41	0.48	167	4	1	4
3581	24-Oct-90	10-Feb-91	109	6.45	0.36	0.62	0.24	12	2	184	3
3741	13-Feb-91	5-Jun-91	112	7.52	0.57	0.54	0.29	12	3	180	4
3831	11-Jun-91	14-Sep-91	95	7.61	0.55	0.07	0.34	178	3	0	4
3891	16-Oct-91	30-Oct-91	13	4.70	1.58	0.39	0.87	26	11	166	19
4001	2-Jun-92	23-Sep-92	113	4.78	0.66	0.01	0.26	12	3	196	8
4071	20-Oct-92	18-Nov-92	29	6.00	0.81	0.82	0.45	14	4	176	8
4131	25-Feb-93	22-Mar-93	25	6.41	1.53	1.18	0.55	3	5	179	15
4201	15-Jun-93	24-Sep-93	101	5.11	0.26	-0.23	0.25	151	3	359	3
4281	5-Oct-93	16-Nov-93	42	7.27	0.75	0.48	0.63	160	4	344	6
4301	15-Feb-94	7-Jun-94	112	5.67	0.45	0.39	0.33	27	4	172	5
4401	7-Jun-94	4-Oct-94	119	4.37	0.35	0.35	0.49	152	6	355	5
4451	4-Oct-94	12-Feb-95	130	4.82	0.55	0.74	0.25	9	3	175	7
4501	15-Feb-95	13-Jun-95	119	4.70	0.43	0.90	0.29	156	4	350	5
4601	13-Jun-95	26-Sep-95	105	8.43	0.67	0.29	0.38	16	2	184	5
4621	26-Sep-95	2-Feb-96	128	4.80	0.69	0.01	0.61	29	7	152	8
4651	14-Feb-96	11-Jun-96	118	7.06	0.42	0.95	0.38	40	3	178	3
4701	11-Jun-96	2-Oct-96	113	7.70	0.63	0.20	0.39	18	3	184	5
4801	1-Oct-96	8-Feb-97	130	4.17	0.36	1.13	0.29	40	5	184	6
4951	12-Feb-97	10-Jun-97	118	6.46	0.38	0.87	0.25	28	3	181	3
5011	10-Jun-97	23-Sep-97	105	8.41	0.84	-0.03	0.62	28	5	182	7
5071	23-Sep-97	31-Jan-98	130	6.33	0.31	0.63	0.28	27	3	186	3
5161	10-Feb-98	17-Jun-98	127	6.45	0.47	0.73	0.32	176	3	359	4
5301	3-Sep-98	30-Sep-98	27	9.27	1.54	0.29	1.09	12	7	179	9
5401	30-Sep-98	7-Feb-99	130	5.71	0.48	0.49	0.25	2	3	176	5
5521	10-Feb-99	9-May-99	88	5.93	0.64	0.59	0.41	21	5	177	7
5692	10-Jun-99	12-Jul-99	31	5.94	0.66	0.04	0.48	19	4	183	5
5912	21-Sep-99	25-Oct-99	34	4.45	0.73	-0.07	0.50	177	6	346	10
6112	15-Feb-00	9-May-00	84	5.35	0.38	0.89	0.33	121	3	354	4
6252	9-May-00	31-Jul-00	83	7.85	0.46	0.14	0.38	171	3	5	3
6322	27-Sep-00	31-Oct-00	34	3.29	0.24	-0.22	0.16	19	3	188	4
6382	13-Feb-01	24-May-01	100	5.91	0.53	0.02	0.35	27	4	183	4
6452	23-May-01	24-Jul-01	62	3.39	0.36	0.46	0.37	48	7	187	6
6652	23-Oct-01	6-Feb-02	106	6.22	0.41	0.85	0.36	6	3	181	5
6832	6-Feb-02	21-May-02	104	4.82	0.30	0.34	0.24	27	3	173	4
6902	21-May-02	26-Sep-02	128	5.54	0.48	-0.17	0.23	8	2	177	5
6903	22-May-02	3-Jul-02	43	6.60	0.78	-0.43	0.83	178	7	9	6
7082	30-Mar-03	21-Sep-03	175	2.73	0.26	0.52	0.24	37	6	183	5
7083	30-Mar-03	24-Sep-03	178	4.07	0.36	0.76	0.31	16	4	190	6
7173	24-Sep-03	6-Dec-03	73	7.91	0.98	0.15	0.50	174	4	357	7
7562	5-Feb-04	19-May-04	104	5.38	0.52	1.24	0.48	15	5	180	7
7563	5-Feb-04	19-May-04	104	3.43	0.44	0.78	0.30	29	6	184	8
7674	19-May-04	22-Sep-04	126	8.88	0.50	-0.38	0.48	5	3	186	4
7752	22-Sep-04	15-Nov-04	54	3.53	0.63	0.95	0.48	14	11	172	11
7753	22-Sep-04	15-Nov-04	54	3.45	0.56	0.94	0.52	24	10	179	12
7775	9-Feb-05	18-May-05	98	4.82	0.61	0.82	0.41	6	6	178	7
7776	9-Feb-05	18-May-05	98	4.82	0.61	0.81	0.45	6	6	178	7

LT-A, N2 Analysis of Current (Point Current-Meter Data), ~31 m											
Mooring Number	Start Date	End Date	Duration (days)	Major Axis (cm/s)	Major Error (cm/s)	Minor Axis (cm/s)	Minor Error (cm/s)	Inclination (degrees)	Inclination Error (degrees)	Phase (degrees)	Phase Error (degrees)
3401	28-Mar-90	17-May-90	49	1.67	0.74	0.19	0.52	171	20	334	27
3471	10-Jul-90	30-Aug-90	50	1.52	0.61	0.07	0.51	161	20	332	22
3581	24-Oct-90	10-Feb-91	109	1.77	0.35	0.07	0.24	12	8	151	12
3741	13-Feb-91	5-Jun-91	112	1.06	0.58	0.22	0.39	23	21	146	33
3831	11-Jun-91	14-Sep-91	95	2.17	0.54	0.10	0.35	175	9	318	14
4001	2-Jun-92	23-Sep-92	113	1.48	0.66	-0.24	0.24	4	10	157	26
4071	20-Oct-92	18-Nov-92	29	0.87	0.66	0.32	0.53	151	48	198	67
4201	15-Jun-93	24-Sep-93	101	1.25	0.27	-0.14	0.25	158	13	331	15
4281	5-Oct-93	16-Nov-93	42	1.28	0.63	0.52	0.64	141	36	287	38
4301	15-Feb-94	7-Jun-94	112	1.63	0.45	0.03	0.33	27	13	153	17
4401	7-Jun-94	4-Oct-94	119	0.60	0.32	0.04	0.40	168	42	304	39
4451	4-Oct-94	12-Feb-95	130	1.17	0.58	0.09	0.27	3	13	131	27
4501	15-Feb-95	13-Jun-95	119	1.36	0.39	0.15	0.34	162	14	334	18
4601	13-Jun-95	26-Sep-95	105	1.63	0.64	0.06	0.41	18	14	142	22
4621	26-Sep-95	2-Feb-96	128	0.64	0.54	-0.14	0.57	26	59	143	74
4651	14-Feb-96	11-Jun-96	118	1.35	0.37	0.03	0.38	35	17	149	19
4701	11-Jun-96	2-Oct-96	113	1.67	0.59	0.49	0.35	15	14	139	21
4801	1-Oct-96	8-Feb-97	130	0.96	0.33	0.10	0.30	43	18	164	21
4951	12-Feb-97	10-Jun-97	118	1.34	0.37	-0.02	0.25	28	12	154	16
5011	10-Jun-97	23-Sep-97	105	1.30	0.99	0.16	0.70	35	31	150	41
5071	23-Sep-97	31-Jan-98	130	1.30	0.38	0.03	0.26	33	12	154	15
5161	10-Feb-98	17-Jun-98	127	1.47	0.46	0.20	0.34	170	12	313	18
5301	17-Jun-98	3-Sep-98	77	2.12	0.99	-0.14	0.44	4	13	143	27
5401	30-Sep-98	7-Feb-99	130	1.25	0.46	0.02	0.29	2	13	143	21
5521	10-Feb-99	9-May-99	88	1.59	0.64	0.31	0.37	19	16	143	23
5692	10-Jun-99	12-Jul-99	31	1.43	0.58	-0.03	0.40	12	19	121	27
5912	21-Sep-99	25-Oct-99	34	1.07	0.71	0.47	0.54	19	46	161	58
6112	15-Feb-00	9-May-00	84	0.96	0.34	0.11	0.28	120	17	320	26
6252	9-May-00	31-Jul-00	83	1.59	0.49	0.20	0.38	175	15	340	18
6322	27-Sep-00	31-Oct-00	34	2.11	0.26	-0.04	0.15	7	4	168	6
6382	13-Feb-01	24-May-01	100	1.15	0.46	0.45	0.40	37	27	129	31
6452	23-May-01	24-Jul-01	62	1.10	0.35	-0.25	0.36	48	20	148	18
6652	23-Oct-01	6-Feb-02	106	1.48	0.48	0.04	0.38	6	15	153	16
6832	6-Feb-02	21-May-02	104	0.79	0.29	0.18	0.26	33	22	132	27
6902	21-May-02	26-Sep-02	128	1.03	0.48	-0.24	0.28	17	18	152	29
6903	22-May-02	3-Jul-02	43	1.00	0.62	0.19	0.57	19	48	146	50
7082	30-Mar-03	21-Sep-03	175	0.47	0.26	0.16	0.24	24	40	138	42
7083	30-Mar-03	24-Sep-03	178	0.75	0.32	0.22	0.29	178	28	320	30
7173	24-Sep-03	6-Dec-03	73	1.78	1.10	-0.25	0.51	5	18	170	32
7562	5-Feb-04	19-May-04	104	1.01	0.53	0.20	0.41	25	26	148	34
7563	5-Feb-04	19-May-04	104	0.72	0.37	0.17	0.39	43	32	158	33
7674	19-May-04	22-Sep-04	126	1.53	0.54	0.37	0.46	23	19	142	22
7752	22-Sep-04	15-Nov-04	54	0.85	0.54	0.22	0.54	28	44	186	45
7753	22-Sep-04	15-Nov-04	54	0.73	0.52	0.21	0.55	38	66	203	65
7775	9-Feb-05	18-May-05	98	0.86	0.53	0.33	0.45	3	40	142	50
7776	9-Feb-05	18-May-05	98	0.87	0.53	0.33	0.47	3	37	142	48
7864	18-May-05	25-Sep-05	130	1.10	0.45	0.37	0.37	25	27	156	29

LT-A, O1 Analysis of Current (Point Current-Meter Data), ~31 m											
Mooring Number	Start Date	End Date	Duration (days)	Major Axis (cm/s)	Major Error (cm/s)	Minor Axis (cm/s)	Minor Error (cm/s)	Inclination (degrees)	Inclination Error (degrees)	Phase (degrees)	Phase Error (degrees)
3401	28-Mar-90	17-May-90	49	0.71	0.71	0.09	0.43	173	44	40	73
3471	10-Jul-90	30-Aug-90	50	0.25	0.17	-0.06	0.14	23	50	314	49
3581	24-Oct-90	10-Feb-91	109	0.26	0.21	-0.06	0.18	176	64	116	73
3741	13-Feb-91	5-Jun-91	112	0.35	0.41	0.04	0.26	158	49	23	91
3831	11-Jun-91	14-Sep-91	95	0.18	0.15	0.00	0.21	111	90	229	65
4001	2-Jun-92	23-Sep-92	113	0.14	0.11	-0.01	0.13	87	77	339	55
4071	20-Oct-92	18-Nov-92	29	0.30	0.50	-0.24	0.32	180	57	144	172
4201	15-Jun-93	24-Sep-93	101	0.27	0.14	-0.01	0.15	167	40	93	29
4281	5-Oct-93	16-Nov-93	42	0.21	0.42	0.01	0.39	128	131	80	166
4301	15-Feb-94	7-Jun-94	112	0.26	0.36	0.11	0.19	179	40	344	108
4401	7-Jun-94	4-Oct-94	119	0.25	0.19	-0.01	0.20	4	66	284	51
4451	4-Oct-94	12-Feb-95	130	0.40	0.32	-0.07	0.23	176	39	73	67
4501	15-Feb-95	13-Jun-95	119	0.19	0.25	-0.08	0.23	23	119	281	97
4601	13-Jun-95	26-Sep-95	105	0.28	0.25	0.15	0.17	23	57	270	71
4621	26-Sep-95	2-Feb-96	128	0.26	0.30	0.09	0.27	0	58	266	93
4651	14-Feb-96	11-Jun-96	118	0.38	0.32	0.10	0.29	47	65	270	54
4701	11-Jun-96	2-Oct-96	113	0.44	0.34	-0.04	0.17	0	23	316	43
4801	1-Oct-96	8-Feb-97	130	0.23	0.25	-0.02	0.24	81	90	301	93
4951	12-Feb-97	10-Jun-97	118	0.30	0.27	-0.23	0.29	32	105	258	115
5011	10-Jun-97	23-Sep-97	105	0.16	0.20	-0.01	0.23	62	89	229	107
5071	23-Sep-97	31-Jan-98	130	0.28	0.24	-0.01	0.29	45	69	256	64
5161	10-Feb-98	17-Jun-98	127	0.26	0.37	-0.08	0.38	106	131	215	137
5301	17-Jun-98	3-Sep-98	77	0.21	0.20	0.09	0.19	75	114	308	81
5401	30-Sep-98	7-Feb-99	130	0.61	0.40	0.00	0.22	157	24	30	35
5521	10-Feb-99	9-May-99	88	0.77	0.59	-0.04	0.36	28	28	214	39
5692	10-Jun-99	12-Jul-99	31	0.13	0.15	-0.03	0.15	177	69	145	120
5912	21-Sep-99	25-Oct-99	34	0.45	0.79	0.08	0.38	148	37	309	131
6112	15-Feb-00	9-May-00	84	0.27	0.43	0.00	0.31	119	58	80	115
6252	9-May-00	31-Jul-00	83	0.28	0.26	-0.06	0.25	70	76	256	71
6322	27-Sep-00	31-Oct-00	34	0.45	0.27	-0.08	0.17	10	20	87	32
6382	13-Feb-01	24-May-01	100	0.45	0.47	-0.03	0.24	23	28	237	62
6452	23-May-01	24-Jul-01	62	0.11	0.13	0.09	0.14	176	116	239	136
6652	23-Oct-01	6-Feb-02	106	0.52	0.33	0.10	0.22	14	28	245	37
6832	6-Feb-02	21-May-02	104	0.36	0.31	-0.02	0.31	45	55	208	59
6902	21-May-02	26-Sep-02	128	0.11	0.15	0.00	0.11	143	57	268	85
6903	22-May-02	3-Jul-02	43	0.69	0.42	-0.11	0.36	147	28	338	36
7082	30-Mar-03	21-Sep-03	175	0.11	0.10	0.04	0.09	48	83	126	79
7083	30-Mar-03	24-Sep-03	178	0.11	0.12	0.01	0.10	160	73	323	80
7173	24-Sep-03	6-Dec-03	73	0.26	0.39	-0.06	0.35	3	69	244	137
7562	5-Feb-04	19-May-04	104	0.15	0.24	0.03	0.18	176	92	30	139
7563	5-Feb-04	19-May-04	104	0.19	0.15	0.04	0.18	34	52	234	64
7674	19-May-04	22-Sep-04	126	0.17	0.17	0.03	0.15	145	73	350	75
7752	22-Sep-04	15-Nov-04	54	0.43	0.31	0.05	0.24	30	31	323	44
7753	22-Sep-04	15-Nov-04	54	0.39	0.27	0.04	0.25	40	38	323	47
7775	9-Feb-05	18-May-05	98	0.41	0.37	-0.05	0.25	13	46	236	64
7776	9-Feb-05	18-May-05	98	0.41	0.45	-0.06	0.27	14	42	236	69
7864	18-May-05	25-Sep-05	130	0.16	0.14	-0.10	0.13	5	80	45	81

LT-A, K1 Analysis of Current (Point Current-Meter Data), ~31 m											
Mooring Number	Start Date	End Date	Duration (days)	Major Axis (cm/s)	Major Error (cm/s)	Minor Axis (cm/s)	Minor Error (cm/s)	Inclination (degrees)	Inclination Error (degrees)	Phase (degrees)	Phase Error (degrees)
3401	28-Mar-90	17-May-90	49	0.86	0.67	-0.39	0.45	168	52	140	69
3471	10-Jul-90	30-Aug-90	50	0.30	0.17	0.03	0.22	98	39	333	39
3581	24-Oct-90	10-Feb-91	109	0.41	0.25	-0.04	0.25	40	34	285	35
3741	13-Feb-91	5-Jun-91	112	0.38	0.42	-0.20	0.32	178	73	169	117
3831	11-Jun-91	14-Sep-91	95	0.25	0.17	0.00	0.22	109	72	337	46
3891	16-Oct-91	30-Oct-91	13	1.39	1.10	-0.03	0.53	12	24	228	45
4001	2-Jun-92	23-Sep-92	113	0.29	0.10	-0.02	0.17	95	35	335	25
4071	20-Oct-92	18-Nov-92	29	0.72	0.78	0.03	0.19	6	16	219	65
4131	25-Feb-93	22-Mar-93	25	0.38	0.48	-0.05	0.40	151	79	209	111
4201	15-Jun-93	24-Sep-93	101	0.28	0.14	0.15	0.14	127	56	358	52
4281	5-Oct-93	16-Nov-93	42	0.18	0.39	0.17	0.42	130	120	355	156
4301	15-Feb-94	7-Jun-94	112	0.36	0.30	-0.09	0.29	45	47	282	60
4401	7-Jun-94	4-Oct-94	119	0.28	0.22	0.09	0.18	125	54	342	57
4451	4-Oct-94	12-Feb-95	130	0.44	0.29	0.04	0.24	3	37	245	41
4501	15-Feb-95	13-Jun-95	119	0.41	0.22	-0.17	0.23	108	53	191	55
4601	13-Jun-95	26-Sep-95	105	0.53	0.17	-0.06	0.24	127	30	331	23
4621	26-Sep-95	2-Feb-96	128	0.15	0.26	-0.02	0.21	60	120	127	129
4651	14-Feb-96	11-Jun-96	118	0.44	0.28	-0.22	0.28	32	54	348	65
4701	11-Jun-96	2-Oct-96	113	0.49	0.28	0.10	0.21	144	30	343	34
4801	1-Oct-96	8-Feb-97	130	0.28	0.24	0.06	0.28	81	69	291	59
4951	12-Feb-97	10-Jun-97	118	0.41	0.29	-0.29	0.27	14	81	329	94
5011	10-Jun-97	23-Sep-97	105	0.42	0.22	-0.07	0.28	124	41	296	37
5071	23-Sep-97	31-Jan-98	130	0.42	0.28	-0.04	0.24	34	40	294	43
5161	10-Feb-98	17-Jun-98	127	0.63	0.57	-0.11	0.34	173	34	94	63
5301	3-Sep-98	30-Sep-98	27	0.53	0.37	-0.12	0.30	141	44	7	47
5401	30-Sep-98	7-Feb-99	130	0.55	0.39	-0.11	0.18	177	21	119	50
5521	10-Feb-99	9-May-99	88	1.25	0.54	-0.24	0.27	0	13	314	27
5692	10-Jun-99	12-Jul-99	31	0.49	0.17	-0.14	0.20	57	31	318	27
5912	21-Sep-99	25-Oct-99	34	0.17	0.79	-0.02	0.42	69	41	10	190
6112	15-Feb-00	9-May-00	84	0.67	0.46	-0.03	0.30	118	27	120	45
6252	9-May-00	31-Jul-00	83	0.47	0.30	-0.07	0.28	24	38	294	34
6322	27-Sep-00	31-Oct-00	34	0.77	0.23	-0.12	0.19	164	15	6	21
6382	13-Feb-01	24-May-01	100	0.66	0.50	-0.22	0.23	177	24	162	54
6452	23-May-01	24-Jul-01	62	0.35	0.17	-0.12	0.15	78	30	296	31
6652	23-Oct-01	6-Feb-02	106	0.40	0.28	-0.05	0.19	177	30	114	53
6832	6-Feb-02	21-May-02	104	0.52	0.40	-0.21	0.24	12	38	343	60
6902	21-May-02	26-Sep-02	128	0.23	0.15	0.01	0.18	130	53	289	42
6903	22-May-02	3-Jul-02	43	0.52	0.27	0.13	0.45	79	67	291	36
7082	30-Mar-03	21-Sep-03	175	0.22	0.12	0.00	0.10	84	33	279	30
7083	30-Mar-03	24-Sep-03	178	0.23	0.12	-0.05	0.15	72	40	291	39
7173	24-Sep-03	6-Dec-03	73	0.42	0.48	0.15	0.38	25	68	238	93
7562	5-Feb-04	19-May-04	104	0.48	0.30	-0.21	0.26	1	52	301	59
7563	5-Feb-04	19-May-04	104	0.30	0.17	-0.11	0.16	176	41	141	55
7674	19-May-04	22-Sep-04	126	0.41	0.19	-0.01	0.23	103	34	312	29
7752	22-Sep-04	15-Nov-04	54	0.38	0.30	-0.15	0.19	170	42	359	70
7753	22-Sep-04	15-Nov-04	54	0.43	0.30	-0.22	0.20	10	49	173	66
7775	9-Feb-05	18-May-05	98	0.42	0.39	-0.21	0.35	147	76	145	86
7776	9-Feb-05	18-May-05	98	0.42	0.39	-0.21	0.36	148	75	144	82