

**Radio-telemetry data for re-introduced *P. x. celerison*
Lambert Station, Queensland**

SITF 1 TRACKING DATA

Station 1: S25o21'15.1", E145o24'43.2" (30m); Station 2: S25o21'19.7", E 145o24'52.2" (42m); Station 3: S25o21'08.1", E 145o25'15.5" (42m).

Release-1 month TIME DATE	Animal 1: Male 31			Animal 2: Male 12			Animal 3: Female 25			Animal 5: Female 35			Animal 6: Female 30			Animal 7: Female 43			Animal 8: Male 9		
	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3
17 11-Aug-98	68	328	268	90	300	250	90	347	260		4	286	44	320	272	16	295		36	6	40
13 12-Aug-98	70	0	286	64	335		82	348	280	72	0	272	60	338	290	20	322		75	338	273
14 12-Aug-98	70	344	265	80	308		68	358	270	35	0	276	70	326	279	15	332		40	328	292
9 13-Aug-98	50	4	278	88	344	272	60	2	272	55	18	275	50	346	270	15	294		50	4	274
10 13-Aug-98	82	12	276	92	318	271	68	8	270		5	274	22	326	275	358	322		35	320	278
15 15-Aug-98	30	322	240	75	315	265	50	354	245	25	314	255	48	325	265	28	316	260	16	337	250
16 15-Aug-98	20	319	278	53	326	256	52	4	250	30	2	265	40	6	270	25	308		18	342	255
11 16-Aug-98	348	342	305	85	311	254	78	355	298	18	328	270	20	329	276	15	317	270	18	320	
12 16-Aug-98	16	340	305	88	317	261	76	16	300	20	323		45	328	305	20	315		30	326	268
7 17-Aug-98	45	338	277	77	312	258	68	350	264	38	310	266	31		270	14			0	343	269
8 17-Aug-98	27	330	260	DEAD- Unknown			78	332	260	358	350	275	350	350	268	21		265	344	354	265
18 18-Aug-98	59	350	284				76	328	272	70	354	268	51	347	280	311			4	342	245
19 18-Aug-98	53	344	290				69	351	266	55	325		57	356	284	5			20	355	254
0 20-Aug-98	84	306	248				70	350	250	76	322	254	11	326	240	8	320	247	92	330	240
1 21-Aug-98	82	360	236				60	316	248	76	335	256	68	339	268	26	320	234	77	352	220
2 21-Aug-98	85	25	242				50	331	250	42	343	258	68	322	250	10	316	270	86	10	230
20 22-Aug-98	90	318	260				68	356	247	36	322	246	37	328	232	17	332		78	8	232
21 22-Aug-98	95	320	253				88	356	231	44	338	228	38	310	226	14	332		70	6	241
5 24-Aug-98	20	342	226				80	348	228	351		234	36	322	236	7	310		22	320	230
6 24-Aug-98	23	313	237				72	343	240	57	324	254	8	327	242	0	315	251	20	310	242
3 25-Aug-98	358	298	260				50	327	244	42	340	243	24	324	268	348	316		76	347	245
4 25-Aug-98	42	296	232				72	327	236	40	336	254	30	328	250	0	306		70	346	248
22 25-Aug-98	60	5	245				58	348	252	10			33	314	238	27	309	256	75	344	200
23 25-Aug-98	50	353	256				62	358	250	29	329	262	40	313	250	28	307		69	342	242
1-2 months	Animal 1: Male 31			Animal 3: Female 25			Animal 5: Female 35			Animal 6: Female 30			Animal 7: Female 43			Animal 8: Male 9					
15 1-Sep-98	330	4	265				79	344	240	20	340	252	356		254	360	309		55	324	243
16 1-Sep-98	340	2	257				74	350	244	10	342	252	350	343	245	360	324		80	10	245
13 2-Sep-98	16	322	247				72	348	240	35	326	256	31	340	250	2	315		67	332	242
14 2-Sep-98	20	324	255				74	355	246	25	333		40	325	250	12	316		67	340	244
11 3-Sep-98	12	320	255				64	8	248	0	322		44	333	250	2	317		50	340	240
12 3-Sep-98	27	318	258				66	14	245	0	320		12	327	260	2	316		52	342	248
17 4-Sep-98	13	316	243					338	247	26	338	249	23	324	246	2	316	240	62	338	243
18 4-Sep-98	15	330	250				62	352	248	22	335	246	20	324	246	20	316		65		256
19 5-Sep-98	53	350	246				75	361	240	67	5	260	69	318	250	68	315	248	98	333	240
20 5-Sep-98	86	344	249				78	333	240	36		250	64	305	254	60	301	254	96	319	242
23 6-Sep-98	32	337	246				93	0	233	32	328	249	25	310	245	7	326		92	308	243
0 7-Sep-98	34	349	242				78	350	242	32	320	247	46	312	246	6	330	250	80	310	247
5 9-Sep-98	4	317	262				48	340	245	42	327	249	20	336	250	345	320		42	335	248
6 9-Sep-98	12	332	258				47	343	246	41	338	248	3	320	260	357	332	255	56	346	251
7 9-Sep-98	10	336	255				62	352	247	30	325	252	15	319	250	0	325		57	348	248
8 10-Sep-98	7	324	254				42	320	247	13	326	250	53	326	244	352	315		48	334	253
9 10-Sep-98	57	340	254					354	250	45	338	254	49	330	243	4	306	253		342	253

SITE 2 TRACKING DATA																																
Station 1: S25o24' 42.9", E145o25' 49.7" (55m); Station 2: S25o24' 28.2", E 145o26' 01.8" (41m); Station 3: S25o24' 20.3", E 145o26' 10.7" (28m); Station 4: S 25o24' 40.8", E145o26' 31.2" (32m).																																
Release-1 month	Animal 1: Male 2				Animal 2: Male 24				Animal 3: Male 19			Animal 4: Female 6			Animal 5: Female 15				Animal 6: Female 41				Animal 7: Female 29				Animal 8 & F 32					
DATE	TIME	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3					
11-Aug-98	22	50	132	204		77	100	208		104	132	170	68	109	170		71	150	190		60	133	215			138	170	67	156	195		
12-Aug-98	16	64	117	198		50	80	196		58	126	174	54	74	192		70	126			60	124	180			116	180	60	134	196		
12-Aug-98	17	66	120	190		50	70	194		78	132	190	75	72	182		60	138	198		62	140	194		50	118	186	75	140	187		
13-Aug-98	12	58	108	202		60	72	194		48	140	208	63	80	190		60	140	208		48	130	193		50	120	175	54	135	180		
13-Aug-98	13	59	112	195		64	74	192		56	138	198	59	84	193		62	144	190		50	124	202		61	150	174	60	144	182		
15-Aug-98	10	51	95	194		70	132	185		84	130	191	61	95	195		84	77	189		63	118	196		51	78	187	67	115	200		
15-Aug-98	11	59	127	193		58	90	196		66	130	192	60	93	190		62	135	194		74	118	194		68	80	185	75	110	198		
16-Aug-98	14	61	94	194			92	216		69	123	180	64	99	202		70	137	188		64	135	206		58	75	196	66	137	194		
16-Aug-98	15	62	78	196			96			65	148	182	59	98	198		70	152	196		63	122	196		58	74	198	63	142	198		
17-Aug-98	9	66	72	186			84			74	152	192	60	94	180		58	104	190		62	120	192		70	84	176	58	142	187		
18-Aug-98	7	60	126	184		58	110	166		70	136	232	55	105	190		68	138	198		64	115	194		67	84	180	72	140	184		
18-Aug-98	8	64	103	184		62	94			70	134	205	55	136	194		68	141	180		65	121	190		69	75	186	70	145	188		
19-Aug-98	18	44	96	203						55	140	192	42	80	199		58	123	190		40	100	197		48	78	190	40	136	186		
19-Aug-98	19	39	80	182			110			54	130	181	43	76	188		48	130	192		38	124	180		46	66	195	45	146	204		
20-Aug-98	20	25	139	196						35	154	185	32	57	195		21	156	190		51	119	186		33	69	185	30	124	191		
20-Aug-98	21	22	145	202						37	152	195	30	71	196		22	134	194		44	152	200		28	75	192		84	191		
22-Aug-98	23	47	80	236		75				54	169	196	DEAD- Sand cholic	47	159	191		52	170	204		44	75	214		46	153	205				
23-Aug-98	0	46	69	212		70				50	187	204		52	144	194		48	142	200		43	72	208		44	168	206				
24-Aug-98	1	56	67	205			95			62	156	190		57	157	168		39	128	180		56	52	196		54	128	198				
24-Aug-98	2	18	76	182		28	55	196		56	171	200		51	168	190		40	85	188		34	66	184		34	128	198				
25-Aug-98	5	46	74	198		54	88	185		65	148	205		53	137	202		40	85	192		46	82	176		47	152	196				
25-Aug-98	6	45	82	192		51	76	186		63	115	195		48	140	194		41	110	192		47	80	175		47	140	200				
26-Aug-98	3	52	141	187		44	61	208		50	159	203		46	134	210		40	61	200			74	179			76	195				
26-Aug-98	4	54	144	184		40	61	190			154	207		47	132	202		40	70	194			68	183		46	120	210				
1-2 months		Animal 1: Male 2				Animal 2: Male 24				Animal 3: Male 19			Animal 5: Female 15				Animal 6: Female 41				Animal 7: Female 29				DEAD-							
1-Sep-98	17	44	114	185			138	165		52	145	176		58	148	194		42	103	185		46	90	187								
1-Sep-98	18	46	143	186						50	152	197		60	152	182		44	102	188		48	88	188								
2-Sep-98	15	54	123	178			165			60	141	198		53	111	178		44	110	189		53	85	181								
2-Sep-98	16	54	121	158						64	138	178			112	176		45	112	180		52	80	200								
3-Sep-98	13	56	126	194		75		159		47	136	180		47	122	186		44	94	183		42	98	195								
3-Sep-98	14	68	134	198						54	126	190		53	119	176		42	90	195		46	190	198								
4-Sep-98	8	46	109	187			167			52	137	184		44	127	180		40	105	185		56	86	180								
4-Sep-98	9	48	106	183			170			51	140	184		46	126	181		42	96	186		50	90	182								
5-Sep-98	21	52	140	182			140			46	138	206		50	148	194		42	66	195		50	81	188								
5-Sep-98	22	50	140	176			140			45	150	200		40	131	197		42	66	196		44	80	193								
6-Sep-98	19	60	150	200			146			62	150	194		41	146	204		55	93	198		32	67	195								
6-Sep-98	20	60	150	195			140			58	149	198		40	140	202		48	86	200		32	66	193								
9-Sep-98	10	72	140	190		71				63	124	188		48	135	190		49	99	182		49	88	170								
9-Sep-98	11	92	150	196						89	138	180		46	136	186		46	106	184		52	70	170								
9-Sep-98	12	90	140	175			164			92	128	185		50	132	180		45	100	184		51	85	184								
11-Sep-98	23	60	155	185		40	87	190		50	159	185		50	157	185		40	72	201		50	82	195								

12-Sep-98	0	54	144	161	42	81	182	48	154	200		50	159	186	40	74	202	50	84	195			
14-Sep-98	3	68	165	198	43	100	195	61	158	196		63	162	201	45	98	190	39	76	191			
14-Sep-98	6	66	150	195	52	123	197	64	144	199		45	90	196	52	140	198	46	85	189			
14-Sep-98	7	78	166	168				64	112	182		58	132	197	60	160	197	44	80	191			
16-Sep-98	2	70	156	166	61	144	188	55	128	198		54	133	172	46	85	196	59	75	189			
16-Sep-98	1	65	159	178	48	152	198	49	129	196		77	120	178	50	132	206		76	180			
16-Sep-98	5	96	148	178	52	92	202	50	128	192		51	130	188	50	101	200	51	70	194			
17-Sep-98	4	45	143	192	40	85	180	58	161	207		41	110	197	47	149	204	40	71	194			
2-6 months		Animal 1: Male 2			Animal 2: Male 24			Animal 3: Male 19				Animal 5: Female 15			Animal 6: Female 41			Animal 7:Female 25					
16-Nov-98	16	48	140	140			106		144	150	only 2 receivers	58	116	154		116	138	69	116	174			
17-Nov-98	17		150	152			90	194		140		146		145	166		111	174		94	194		
18-Nov-98	15		165				188		166	116				180	131		185	125		188	140		
18-Nov-98	19		110	168			110		129	175				133	178		140	178		82	190		
18-Nov-98	21		137	194			110	187		134	172		161	188		126	174		92	165			
19-Nov-98	23		137	198			93		143	175			146	199		134	173		117	185			
21-Nov-98	11	64	150	176	56	124	170	52	131	169	back to 3 receivers	72	145	177	54	136	173	69	123	180			
21-Nov-98	13	52	112	190	56	132	200	48	142	164			58	120	176	70	140	167	51	120	189		
22-Nov-98	1	64	106	162	56			45	82	162			40	108	168	52	112	194	55	62	188		
23-Nov-98	9	71	145	176	46	130		60	134	170			65	128	168	74	134	176	68	137	172		
24-Nov-98	7	62	135	174	50	128		82	136	182			68	142	178	82	138	186	68	146	162		
25-Nov-98	5	40	127	172		136		50	111	184			56	133	172	52	113	169	40	111	200		
21-Jan-99	15		92	160		80	162	50	117	172			54	130	164		114	157	46	124	181		
22-Jan-99	11		130	154	54	140		56	125	174			65	136	193	78	103	168	57	94	178		
23-Jan-99	19		74	110	164		91	178	82	84	153		72	130	173		119	165	74	84	163		
25-Jan-99	0	69	150	180	92	105		74	80	200		56	156	174	45	110	156	44	80	226			
25-Jan-99	4	80	154	180				58	75	163		90	132	170		140		60	117	180			
26-Jan-99	8	92	122	185	40	110		84	135	191		64	140	166	71	132	181	58	95	186			
6-12 months		Animal 1: Male 2			Animal 2: Male 24			DEAD- UNKNOWN				Animal 5: Female 15			Animal 6: Female 41			Animal 7:Female 25					
10-Mar-99	12		110	190		73	126	180			*NEW STATION 4 BEING USED*	60	138	199		130	170	69	141				
11-Mar-99	15		92	184		60	156	176					66	162	172		80	170	60	158	194		
12-Mar-99	13	44	140	126		90	130	180					58		170		62	158	184	52	160	172	
13-Mar-99	9		98	164		80	132	172					60	150	182		94	130		66	130	172	
14-Mar-99	19	68		160		60	130	182					44	144	186		138	165		42	92	185	
15-Mar-99	1	80	102			52	138	196					54	150	198		90			50	112	180	
15-Mar-99	21		90		218	70		190	278				50		200	271	90		242	37	192	285	
16-Mar-99	5	89		216	50		182	285					66		180	268		180	252	47	180	287	
16-Mar-99	23	62		262	76		174	238					64		200	267	100		205	38	166	276	
18-Mar-99	3	78		197	248	74		155	248				52		180	255	100		185	40	195	268	
18-Mar-99	17				45		188	268					54		200	250	72		255	78	200	285	
19-Mar-99	7	84		258	65		172	274					60		162	265	78		266	44	185	278	
21-May-99	13		170	274	54		174	270					54		178	287	90		158	267	81	155	268
21-May-99	17			175	272	110		168	240				94		160	268	88		168	268	74	174	270
22-May-99	11	60		176	294	71		165	242				77		171	252	70		180	252	89	192	218
22-May-99	15	56		276	70		169	251					60		169	264	78		241	66	174	278	
24-May-99	9		176	249	83		154	263				70		162	231	98		155	219	72	182		
25-May-99	19	81		180	254	60		172	245			61		189	270	70		163	230	101	179	280	

SITE 3 TRACKING DATA																									
Station 1: S25o24'43.7", E145o25'10.6" (35m); Station 2: S25o24'47.8", E 145o25'02.8" (30m); Station 3: S25o24'53.0", E 145o24'57.8" (35m).																									
Release-1 month		Animal 1: Male 34			Animal 2: Male 22			Animal 3: Male 25			Animal 4: Female 5			Animal 5: Female 17			Animal 6: Female 36			Animal 7: Female 27			Animal 8: Female 14		
TIME	DATE	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3	S1	S2	S3
0	12-Aug-98	210	140	98	200	150	80	220	132	100	200	156	110	200	128	90	220	143	88	230	134	86	195	136	92
18	12-Aug-98	240	164	88	202	136	72	210	122	82	160	70	208	115	71	208	138	91	210	128	81	220	136	74	
19	12-Aug-98	240	160	90	197	148	75	214	124	61	200	137	76	190	114	56	217	140	74	218	132	91	220	129	98
15	13-Aug-98	192	156	108	190	147	80	184	130	90	192	112	70	177	134	90	186	140	80	194	156	85	194	140	90
16	13-Aug-98	192	170	100	183	118	82	190	144	90	196	164	67	185	90	85	184	152	70	196	118	88	193	140	84
13	15-Aug-98	198	170	96	186	132	93	198	152	94	200	132	100	180	104	74	200	156	100	195	148	96	195	148	93
14	15-Aug-98	196	164	93	188	130	95	194	150	90	195	136	98	188	96	74	187	150	98	195	152	102	194	150	98
17	16-Aug-98	190	160	88	198	143	98	188	163	102	189	160	84	178	100	74	160	86	187	127	94	198	167	104	
11	17-Aug-98	191	172	98	188	138	95	185	148	110	191	152	92	180	106	74	184	154	97	196	158	100	193	155	90
9	18-Aug-98	210	153	106	202	160	100	206	154	86	195	130	92	186	104	74	200	156	98	190	154	94	191	158	102
10	18-Aug-98	194	164	100	188	162	104	197	154	92	193	132	90	187	104	74	196	156	92	202	153	88	192	157	100
20	19-Aug-98	186	182	135	170	145	96	180	157	90	190	134	85	193	120	65	190	161	86	183	171	86	172	172	90
22	20-Aug-98	192	190	134	180	119	87	186	148	109	DEAD- W-T Eagle kill			160	110	76	180	140	120	185	154	84	192	146	115
23	20-Aug-98	190	171	144	184	150	88	187	182	118				170	110	80	194	176	124	186	160	90	194	171	124
21	23-Aug-98	190	176	120	204	160	114	188	152	84				165	114	80	174	128	102	178	152	95	174	142	
1	23-Aug-98	182	202	133	198	198	128	184	170	113				160	92	72	168	160	104	178	162	104	186	156	89
2	23-Aug-98	198	195	124	196	191	108	190	167	108				154	87	74	178	132	106	175	136	90	188	141	91
3	24-Aug-98	190	160	95	191	160	106	210	159	105				148	122	79	196	152	110	184	140	96	174	144	109
4	24-Aug-98	198	148	92	192	156	100	210	174	108				158	104	78	194	148	100	184	136	90	182	143	100
7	25-Aug-98	192	156	106	190	149	86	180	154	95				160	103	80	159	97	188	170	98	186	157	106	
8	25-Aug-98	188	160	96	182	152	89	194	148	108				158	119	75	184	155	94	181	100	182	148	109	
6	26-Aug-98		170	140	190	148	107	155	91					131	75	154	98	161	99	165	100				
12	13-Sep-98	180	181	115	137	110	97	190	156	111				176	150	123	175	145	108	180	136	113	182	151	96
5	10-Sep-98	186	162	126	116	85	172	138	130					174	137	100	183	158	118	180	164	100	179	142	122
1-2 months		Animal 1: Male 34			Animal 2: Male 22			Animal 3: Male 25			Animal 4: Female 5			Animal 5: Female 17			Animal 6: Female 36			Animal 7: Female 27			Animal 8: Female 14		
21	1-Sep-98	188	170	147	166	120		176	150	114				185	152	95	174	156	130	180	164	140	174	130	186
22	1-Sep-98	186	174	153	168	125		176	158	122				184	146	100	182	148	124	180	160	138	173	130	129
17	2-Sep-98	188	163	111			118	190	182	94				172	102	76	188	161	89	184	169	94	180	134	88
18	2-Sep-98	180	147	118				190	150	84				172	103	80	186	161	86	171	150	90	176	138	98
15	3-Sep-98	199	158	111		174		198	169	106				161	100	70	179	152	92	190	166	120	199	158	112
16	3-Sep-98	202	148	116		170		200	160	102				159	100	72	180	168	90	189	162	114	190	150	107
10	4-Sep-98	178	156	100			87	184	157	95				160	94	69	187	161	113	188	167	113	190	175	119
11	4-Sep-98	176	159	95				186	150	94				161	97	74	186	158	111	185	161	111	188	179	112
23	5-Sep-98	185	175	93		166	130	180	160	105				172	117	73	175	148	104	179	160	95	171	155	86
0	6-Sep-98	193	174	107		170	120	175	160	104				163	117	74	177	150	98	183	176	93	174	150	92
1	7-Sep-98	196	162	130			145	174	148	110				178	140	86	186	144	96	192	183	92	188	170	114
2	7-Sep-98	190	166	132	200		145	186	153	95				191	156	101	184	150	98	186	166	92	188	159	108
8	9-Sep-98	186	165	107	155	112	77	185	154	107				180	144	100	176	175	144	180	170	135	177	160	126
9	9-Sep-98	187	160	107	150	112	78	185	155	108				180	140	95	184	174	131	180	171	136	178	158	131
6	10-Sep-98	186	158	128		112	80	182	138	112				184	146	111	182	156	116	178	155	106	182	153	124
7	10-Sep-98	182	160	127	165	112	90	178	138	109				182	152	100	180	154	116	174	150	108	180	154	126

19	11-Sep-98	189	181	120	100	108	170	155	124	185	158	105	174	163	102	194	183	104	180	146	135	
20	11-Sep-98	192	191	136	98	110	176	160	124	190	131	92	165	141	108	195	185	104	180	143	128	
13	13-Sep-98	182	170	126	137	106	90	189	151	106	175	146	128	178	130	92	184	143	128	180	151	91
14	13-Sep-98	182	168	128	139	110	86	183	151	114	176	138	106	181	128	120	184	158	124	180	150	90
4	14-Sep-98	187	170	150	149	100	75	181	154		186	158	83	170	105	92		168	128	190	165	110
5	14-Sep-98	180	170	138		100		170	138	118	171	136	96	177	149	102	193	156	106	181	166	98
12	16-Sep-98	185	162	130	134	95	87	180	161	110	174	156	115	176	147	99	184	167	120	179	159	110
3	17-Sep-98	180	149	96	150	90		189	160	108	173	135	92	178	154	100	181	171	120	173	156	108
2-6 months		Animal 1: Male 34			Dispersed to Exp. only 2 receivers			Animal 3: Male 25			Animal 5: Female 1			Animal 6: Female 36			Animal 7: Female 27			DEAD- Unknown		
16	17-Nov-98		130	108				148	132		164	108		155	135		155	126				
18	18-Nov-98		160	142				120	86		156	80		110	100		156	106				
22	18-Nov-98		152	107				136	100		124	100		130	84		158	120				
20	19-Nov-98		176	130				161	139		146	82		171	130		140	150				
0	20-Nov-98		148	138				154	132		120	96		164	112		166	110				
12	21-Nov-98	180	142	111				180	134	98	175	158	118	140	100	176	168	135				
14	21-Nov-98	220	146	90				180	142	94	164	139	123	189	130	136	175	160	124			
2	22-Nov-98	188	177	132				200	132	82	184	142	86		144	188	176	133				
10	23-Nov-98	188	156	90				170	151	88	189	153	84	180	159	135	184	165	130			
8	24-Nov-98	192	168	124				198	147	116	198	152	114		150	128	194	158	124			
6	25-Nov-98	190	162	112				184	127	102	187	139	96	170	164	112	180	154	128			
16	21-Jan-99	186	186	103				168	145	107	200	170	95	182	147	107	171	165	94			
12	22-Jan-99	186	151	74				196	153	110	183	165	96	176		127	184	141	90			
20	23-Jan-99	202	180	128				207	168	102	213	170	82	204	174	72	197	150	84			
1	25-Jan-99	196	165	104				206	161	115	204	136	69		160	127	212	170	100			
4	25-Jan-99	186	109	142				189	155	116	193	132	80	182	182	129	190	152	98			
8	25-Jan-99	200	152	94				192	133	125	186	143	114		153	134	192	161	102			
6-12 months		Animal 1: Male 34			Animal 3: Male 25			Animal 5: Female 1			Animal 6: Female 36			Animal 7: Female 27								
12	10-Mar-99	190	156	100				200	156	98	193	170	102	180	137	128	184	170	114			
16	11-Mar-99	208	168	85				178	161	104	180	150	110		140	94	190	158	118			
14	12-Mar-99	184	162	100				166	180	122	180	150	122				196	185	100			
10	13-Mar-99	178	160	100				188	140	105	194	148	95	176	134		196	158	180			
20	14-Mar-99	202	166	146				192	160	90	178	108	68	192	156		178	141	84			
2	15-Mar-99	180	134	84				184	155	86	175	122	69	190	152	90	199	162	69			
22	15-Mar-99	195	164	96				188	180	98	184	122	88	176	172	122	200	162	103			
6	16-Mar-99	190	145	106				177	140	88	198	158	87		144	98	198	153	87			
0	17-Mar-99	194	135	72				178	144	110	200	137	78		148	115	198	160	98			
4	18-Mar-99	185	102	75				195	160	117	182	145	80		156	98	195	168	104			
18	19-Mar-99	204	155	94				188	188	108	176	151	96		138	98	200	168	84			
8	19-Mar-99	188	158	110				183	143	138	190	163	104		146	105	180	150	134			
14	21-May-99	FATE UNKNOWN						184	160	88	188	165	102	180	160	146	188	163	138			
18	21-May-99							172	172	116	180	160	106		145	118	188	156	130			
12	21-May-99							194	174	99	175	166	111		165	116	183	176	126			
16	22-May-99							188	162	94	181	158	104		130	120	191	166	129			
10	24-May-99							190	152	98	195	141	112	184		138	190	163	130			
20	25-May-99							184	154	104	197	178	117	162	148	101	204	166	114			
0	26-May-99							192	155	86	187	143	109	177	152		193	176	115			

2	27-May-99	180	148	92	180	148	86	138	105	184	170	145
4	27-May-99	188	172	96	190	138	88	144	108	200	164	123
22	27-May-99	169	126	100	182	144	124	184	164	185	156	95
6	28-May-99	200	158	129	184	145	121	143	124	200	160	96
8	28-May-99		158	144	180	152	120	150	140	202	150	95
18	25-Jul-99	172	140	82	169	138	98	168	113	180	161	108
22	25-Jul-99	177	102	59	170	88	65	177	123	89	188	136
14	26-Jul-99	171	144		139	158	109	177	162	94	197	166
6	27-Jul-99	179	152	115	165	147	112	187	148	126	182	145
12	28-Jul-99	174	152	128	177	138	86	192	150	140	170	158
2	28-Jul-99	184	153	119	189	180	121	186	153	118	178	137
12-24 months				Animal 3: Male 28				Animal 5: Female 17	Animal 6: Female 36	Animal 7: Female 27		
17	17-Sep-99	175	145	100	178	128	80	184	128	110	168	132
21	17-Sep-99	164	130	110	179	137	83	183	156	110	180	164
20	18-Sep-99	184	123	80	175	134	108	172	140	118	200	174
16	18-Sep-99	158	142	128	173	154		187	146	98	152	144
12	20-Sep-99	163	136	114		150	115	155	140	98	180	138
8	20-Sep-99	176	136	113	180	163	122	180	166	128	176	134
13	21-Sep-99	180	154	130	180	156	122	170	130		183	160
10	21-Sep-99	172	155	135		167	118	154	127	110	185	160
0	22-Sep-99		146	102	155	134	100	158	132		176	153
2	22-Sep-99		156	126	177	106	64	158	128		176	148
3	23-Sep-99	175		120	188	158	107	183		115	188	111
6	23-Sep-99	156	136	118	194	146	92	181	155	146	175	150
18	22-Nov-99		130		175	137		182	156	148	170	122
19	22-Nov-99	165	135	87	176	150		160	130	94	161	120
20	22-Nov-99	162	107	62	167	112	76	146	116	71	183	146
21	23-Nov-99	191	152	84	170	133	75	170	113	69	183	147
22	23-Nov-99	162	120	72	178	153	96	175	132	80	175	140
23	24-Nov-99	173	133	94	177	138	90	180	145	119	188	154
0	24-Nov-99	180	161	133	185	159	82	185	142	84	186	158
20	23-Jan-00	170	137	122	195	157	92	180	168	150	198	154
21	23-Jan-00	190	142	157	176	150	82	140	158		190	158
22	24-Jan-00	185	160	144	210	150	82	175	140	158	184	132
23	24-Jan-00	174	156	136	192	144	121	188	158	150	170	136
0	24-Jan-00	180	130	105	168	116	79	190	156	134	194	146
18	1-May-00	172	130	91	184	110	82	Killed by fox below 5			200	156
19	1-May-00	160	116	80	166	110	80				186	178
20	1-May-00	182	124	85	202	138	85				202	166
21	2-May-00	202	150	91	206	158	93				168	153
22	2-May-00	202	158	96	204	160	93				190	153
24	3-May-00	184	144	78	186	142	108				176	145
1	3-May-00	204	158	87	178	128	95				180	174

APPENDIX II

Lapidge, S.J. and Henshall, S. (2001). Diet of foxes and cats, with evidence of predation on yellow-footed rock-wallabies (*Petrogale xanthopus celeris*) by foxes, in southwestern Queensland. *Australian Mammalogy* **23** 47-51.