

**Biogeographical patterns of zodariid spiders (Araneae: Zodariidae) in the
wheatbelt region, Western Australia**

B.J. Durrant

Appendix 1: Complete Zodariidae abundance dataset

Appendix 1 Complete dataset for zodariid spider presence and abundance arranged by quadrat.

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP1169	1	25-Oct-99	BE01	Habronestes	sp.10	1
SP0389	1	25-Oct-99	BE01	Habronestes	sp.4	1
SP0554	1	25-Oct-99	BE01	Habronestes	sp.6	2
SP0135	1	25-Oct-99	BE01	Nostera	sp.1	1
SP1006	1	25-Oct-99	BE02	Habronestes	grimwadei	1
SP1579	1	25-Oct-99	BE02	Habronestes	sp.23	1
SP0389	1	25-Oct-99	BE02	Habronestes	sp.4	6
SP0020	1	25-Oct-99	BE02	Kerasteron	sp.1	3
SP0072	1	25-Oct-99	BE02	Neostorena	sp.1	3
SP0325	1	25-Oct-99	BE03	Habronestes	sp.2	1
SP0326	1	25-Oct-99	BE03	Habronestes	sp.3	1
SP0389	1	25-Oct-99	BE03	Habronestes	sp.4	1
SP0299	1	25-Oct-99	BE04	Australutica	sp.1	3
SP1556	1	25-Oct-99	BE04	Habronestes	sp.20	6
SP1579	1	25-Oct-99	BE04	Habronestes	sp.23	1
SP0554	1	25-Oct-99	BE04	Habronestes	sp.6	12
SP0072	1	25-Oct-99	BE04	Neostorena	sp.1	2
SP1669	1	25-Oct-99	BE05	Australutica	quaerens	1
SP0299	1	25-Oct-99	BE05	Australutica	sp.1	33
SP1579	1	25-Oct-99	BE05	Habronestes	sp.23	8
SP0326	1	25-Oct-99	BE05	Habronestes	sp.3	3
SP0389	1	25-Oct-99	BE05	Habronestes	sp.4	20
SP0554	1	25-Oct-99	BE05	Habronestes	sp.6	9
SP0020	1	25-Oct-99	BE05	Kerasteron	sp.1	2
SP0072	1	25-Oct-99	BE05	Neostorena	sp.1	1
SP1509	1	25-Oct-99	BE05	Neostorena	sp.11	1
SP0554	1	25-Oct-99	BE06	Habronestes	sp.6	1
SP0020	1	25-Oct-99	BE06	Kerasteron	sp.1	2
SP0198	1	25-Oct-99	BE07	Habronestes	sp.1	2
SP1542	1	25-Oct-99	BE07	Habronestes	sp.18	5
SP1556	1	25-Oct-99	BE07	Habronestes	sp.20	3
SP0135	1	25-Oct-99	BE07	Nostera	sp.1	4
SP1473	1	25-Oct-99	BE07	Nostera	sp.2	3
SP0586	1	25-Oct-99	BE08	Habronestes	sp.7	1
SP0867	1	25-Oct-99	BE08	Habronestes	sp.9	1
SP0020	1	25-Oct-99	BE08	Kerasteron	sp.1	1
SP0880	1	25-Oct-99	BE08	Neostorena	sp.5	5
SP1169	1	25-Oct-99	BE09	Habronestes	sp.10	1
SP1542	1	25-Oct-99	BE09	Habronestes	sp.18	8
SP1565	1	25-Oct-99	BE09	Habronestes	sp.21	4
SP0389	1	25-Oct-99	BE09	Habronestes	sp.4	6
SP0072	1	25-Oct-99	BE09	Neostorena	sp.1	2
SP0299	1	25-Oct-99	BE10	Australutica	sp.1	3
SP1542	1	25-Oct-99	BE10	Habronestes	sp.18	4
SP1528	1	25-Oct-99	BE10	Neostorena	sp.13	1
SP0020	1	25-Oct-99	BE11	Kerasteron	sp.1	2
SP1972	1	25-Oct-99	BE11	Nostera	sp.6	11
SP1556	1	25-Oct-99	BE12	Habronestes	sp.20	7
SP0389	1	25-Oct-99	BE12	Habronestes	sp.4	3
SP0020	1	25-Oct-99	BE12	Kerasteron	sp.1	1
SP1545	1	25-Oct-99	BE13	genus 2	sp.1	1
SP0867	1	25-Oct-99	BE13	Habronestes	sp.9	4
SP0020	1	25-Oct-99	BE13	Kerasteron	sp.1	1
SP0072	1	25-Oct-99	BE13	Neostorena	sp.1	1
SP0880	1	25-Oct-99	BE13	Neostorena	sp.5	1
SP1109	1	25-Oct-99	BE13	Storena	formosa	1
SP2205	3	01-Nov-00	DA01	Asteron-complex	sp.4	1
SP0299	3	01-Nov-00	DA01	Australutica	sp.1	1
SP1409	3	01-Nov-00	DA01	Habronestes	sp.13	1
SP2276	3	01-Nov-00	DA01	Habronestes	sp.32	1
SP0407	3	01-Nov-00	DA01	Habronestes	sp.5	2
SP0867	3	01-Nov-00	DA01	Habronestes	sp.9	3
SP1994	3	01-Nov-00	DA01	Hetaerica	harveyi	3
SP0327	3	01-Nov-00	DA01	Neostorena	sp.2	8
SP0614	3	01-Nov-00	DA01	Storosa	sp.1	1
SP2205	3	01-Feb-01	DA02	Asteron-complex	sp.4	3
SP2302	3	01-Nov-00	DA02	Nostera	sp.11	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP1409	3	02-Dec-00	DA03	Habronestes	sp.13	8
SP0326	3	02-Dec-00	DA03	Habronestes	sp.3	2
SP2307	3	02-Dec-00	DA03	Habronestes	sp.38	1
SP0867	3	02-Dec-00	DA03	Habronestes	sp.9	1
SP1994	3	02-Dec-00	DA03	Hetaerica	harveyi	1
SP0555	3	02-Dec-00	DA03	Pentasteron	intermedium	1
SP0614	3	02-Dec-00	DA03	Storosa	sp.1	1
SP0299	3	01-Nov-00	DA04	Australutica	sp.1	1
SP1409	3	01-Nov-00	DA04	Habronestes	sp.13	3
SP2276	3	01-Nov-00	DA04	Habronestes	sp.32	3
SP1589	3	01-Nov-00	DA04	Neostorena	sp.16	1
SP0327	3	01-Nov-00	DA04	Neostorena	sp.2	1
SP1531	3	02-Nov-00	DA05	Asteron-complex	sp.1	2
SP1531	3	01-Nov-00	DA05	Asteron-complex	sp.1	4
SP2205	3	02-Nov-00	DA05	Asteron-complex	sp.4	3
SP1409	3	02-Nov-00	DA05	Habronestes	sp.13	16
SP0407	3	02-Nov-00	DA05	Habronestes	sp.5	1
SP0867	3	02-Nov-00	DA05	Habronestes	sp.9	1
SP1511	3	02-Nov-00	DA05	Neostorena	sp.12	1
SP0555	3	02-Nov-00	DA05	Pentasteron	intermedium	2
SP0299	3	02-Nov-00	DA06	Australutica	sp.1	5
SP1545	3	02-Nov-00	DA06	genus 2	sp.1	4
SP1006	3	11-Jan-00	DA06	Habronestes	grimwadei	4
SP1409	3	02-Nov-00	DA06	Habronestes	sp.13	4
SP0072	3	02-Nov-00	DA06	Neostorena	sp.1	2
SP0555	3	02-Nov-00	DA06	Pentasteron	intermedium	20
SP1109	3	02-Nov-00	DA06	Storosa	formosa	2
SP1518	3	02-Nov-00	DA06	Zillimata	scintillans	2
SP1409	3	02-Nov-00	DA07	Habronestes	sp.13	5
SP0020	3	02-Nov-00	DA07	Kerasteron	sp.1	6
SP1589	3	02-Nov-00	DA07	Neostorena	sp.16	1
SP1409	3	01-Nov-00	DA08	Habronestes	sp.13	7
SP1480	3	01-Nov-00	DA08	Habronestes	sp.14	1
SP2307	3	11-Jan-00	DA08	Habronestes	sp.38	3
SP1518	3	11-Jan-00	DA08	Zillimata	scintillans	1
SP1409	3	01-Nov-00	DA09	Habronestes	sp.13	12
SP0555	3	11-Jan-00	DA09	Pentasteron	intermedium	1
SP1409	3	01-Nov-00	DA10	Habronestes	sp.13	10
SP0407	3	01-Nov-00	DA10	Habronestes	sp.5	1
SP1994	3	01-Nov-00	DA10	Hetaerica	harveyi	4
SP1491	3	01-Nov-00	DA10	Leptasteron	sp.1	1
SP0327	3	01-Nov-00	DA10	Neostorena	sp.2	4
SP0614	3	01-Nov-00	DA10	Storosa	sp.1	1
SP1006	3	02-Dec-00	DA11	Habronestes	grimwadei	1
SP1409	3	02-Dec-00	DA11	Habronestes	sp.13	8
SP1994	3	02-Dec-00	DA11	Hetaerica	harveyi	1
SP0072	3	02-Dec-00	DA11	Neostorena	sp.1	1
SP0555	3	01-Nov-00	DA11	Pentasteron	intermedium	1
SP0614	3	02-Dec-00	DA11	Storosa	sp.1	1
SP0326	3	01-Nov-00	DA12	Habronestes	sp.3	2
SP1409	3	11-Jan-00	DA13	Habronestes	sp.13	1
SP1409	3	01-Nov-00	DA13	Habronestes	sp.13	20
SP1994	3	11-Jan-00	DA13	Hetaerica	harveyi	1
SP0555	3	11-Jan-00	DA13	Pentasteron	intermedium	1
SP0299	4	08-Nov-00	DN01	Australutica	sp.1	6
SP0262	4	08-Nov-00	DN01	Cavasteron	sp.1	5
SP1473	4	08-Nov-00	DN01	Nostera	sp.2	3
SP0299	4	08-Nov-00	DN02	Australutica	sp.1	4
SP0262	4	08-Nov-00	DN02	Cavasteron	sp.1	25
SP1556	4	08-Nov-00	DN02	Habronestes	sp.20	5
SP2074	4	08-Nov-00	DN02	Habronestes	sp.29	7
SP0327	4	08-Nov-00	DN02	Neostorena	sp.2	1
SP0262	4	08-Nov-00	DN03	Cavasteron	sp.1	2
SP2095	4	08-Nov-00	DN03	Habronestes	australiensis	2
SP0867	4	08-Nov-00	DN03	Habronestes	sp.9	2
SP0327	4	08-Nov-00	DN03	Neostorena	sp.2	1
SP0262	4	09-Nov-00	DN04	Cavasteron	sp.1	11
SP2095	4	04-Nov-00	DN04	Habronestes	australiensis	2
SP1169	4	09-Nov-00	DN04	Habronestes	sp.10	4

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP0867	4	04-Nov-00	DN04	Habronestes	sp.9	1
SP0867	4	09-Nov-00	DN04	Habronestes	sp.9	4
SP0327	4	09-Nov-00	DN04	Neostorena	sp.2	1
SP2102	4	10-Nov-00	DN05	Neostorena	sp.21	1
SP2207	4	10-Nov-00	DN06	Asteron-complex	sp.5	1
SP0299	4	10-Nov-00	DN06	Australutica	sp.1	1
SP0554	4	10-Nov-00	DN06	Habronestes	sp.6	2
SP0867	4	10-Nov-00	DN06	Habronestes	sp.9	6
SP2302	4	10-Nov-00	DN07	Nostera	sp.11	23
SP2207	4	01-Nov-00	DN08	Asteron-complex	sp.5	5
SP0299	4	01-Nov-00	DN08	Australutica	sp.1	1
SP2095	4	01-Nov-00	DN08	Habronestes	australiensis	3
SP0327	4	01-Nov-00	DN08	Neostorena	sp.2	1
SP2206	4	01-Nov-00	DN08	Nostera	sp.10	1
SP2095	4	10-Nov-00	DN09	Habronestes	australiensis	2
SP0867	4	10-Nov-00	DN09	Habronestes	sp.9	11
SP1511	4	10-Nov-00	DN09	Neostorena	sp.12	1
SP0262	4	10-Nov-00	DN10	Cavasteron	sp.1	2
SP2095	4	10-Nov-00	DN10	Habronestes	australiensis	2
SP1557	4	10-Nov-00	DN10	Neostorena	sp.14	1
SP2102	4	10-Nov-00	DN10	Neostorena	sp.21	1
SP1803	4	10-Nov-00	DN10	Nostera	sp.5	1
SP0299	4	14-Nov-00	DN11	Australutica	sp.1	7
SP0262	4	14-Nov-00	DN11	Cavasteron	sp.1	2
SP2095	4	14-Nov-00	DN11	Habronestes	australiensis	3
SP0503	4	14-Nov-00	DN11	Neostorena	sp.3	2
SP2095	4	14-Nov-00	DN12	Habronestes	australiensis	5
SP1181	4	14-Nov-00	DN12	Phenasteron	longiconductor	2
SP1409	3	01-Nov-00	DU01	Habronestes	sp.13	7
SP1994	3	01-Nov-00	DU01	Hetaerica	harveyi	3
SP1511	3	01-Nov-00	DU01	Neostorena	sp.12	2
SP1109	3	01-Nov-00	DU01	Storena	formosa	1
SP0072	3	01-Nov-00	DU02	Neostorena	sp.1	1
SP0072	3	02-Dec-00	DU02	Neostorena	sp.1	4
SP0555	3	02-Dec-00	DU02	Pentasteron	intermedium	1
SP1521	3	11-Jan-00	DU03	Chilumena	sp.1	1
SP0326	3	01-Nov-00	DU03	Habronestes	sp.3	3
SP0326	3	02-Dec-00	DU03	Habronestes	sp.3	3
SP0407	3	01-Nov-00	DU03	Habronestes	sp.5	1
SP0867	3	02-Dec-00	DU03	Habronestes	sp.9	7
SP0020	3	02-Dec-00	DU03	Kerasteron	sp.1	3
SP0072	3	02-Dec-00	DU03	Neostorena	sp.1	2
SP0503	3	01-Nov-00	DU03	Neostorena	sp.3	3
SP1109	3	02-Dec-00	DU03	Storena	formosa	1
SP0614	3	02-Dec-00	DU03	Storosa	sp.1	2
SP1518	3	02-Dec-00	DU03	Zillimata	scintillans	1
SP0326	3	01-Nov-00	DU04	Habronestes	sp.3	3
SP0407	3	01-Nov-00	DU04	Habronestes	sp.5	1
SP0503	3	01-Nov-00	DU04	Neostorena	sp.3	3
SP1400	3	22-Feb-00	DU05	Habronestes	sp.12	1
SP1589	3	22-Feb-00	DU05	Neostorena	sp.16	1
SP1109	3	22-Feb-00	DU05	Storena	formosa	1
SP0325	3	01-Dec-00	DU06	Habronestes	sp.2	2
SP1579	3	01-Dec-00	DU06	Habronestes	sp.23	11
SP0326	3	01-Dec-00	DU06	Habronestes	sp.3	9
SP0020	3	01-Dec-00	DU06	Kerasteron	sp.1	2
SP0072	3	01-Dec-00	DU06	Neostorena	sp.1	1
SP2103	3	01-Dec-00	DU06	Nostera	sp.8	3
SP0555	3	01-Dec-00	DU06	Pentasteron	intermedium	30
SP1531	3	11-Jan-00	DU07	Asteron-complex	sp.1	7
SP0262	3	01-Nov-00	DU07	Cavasteron	sp.1	3
SP0326	3	01-Nov-00	DU07	Habronestes	sp.3	2
SP0326	3	02-Oct-00	DU08	Habronestes	sp.3	1
SP2103	3	02-Oct-00	DU08	Nostera	sp.8	1
SP0555	3	02-Oct-00	DU08	Pentasteron	intermedium	25
SP1006	3	01-Nov-00	DU09	Habronestes	grimwadei	1
SP0389	3	02-Dec-00	DU09	Habronestes	sp.4	8
SP0867	3	02-Dec-00	DU09	Habronestes	sp.9	6
SP0135	3	02-Dec-00	DU09	Nostera	sp.1	2

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP0275	3	02-Dec-00	DU09	Subasteron	sp.1	1
SP1480	3	02-Dec-00	DU10	Habronestes	sp.14	4
SP0389	3	02-Dec-00	DU10	Habronestes	sp.4	1
SP0867	3	02-Dec-00	DU10	Habronestes	sp.9	9
SP0072	3	02-Dec-00	DU10	Neostorena	sp.1	4
SP0327	3	02-Dec-00	DU10	Neostorena	sp.2	3
SP0614	3	02-Dec-00	DU10	Storosa	sp.1	1
SP0299	3	11-Jan-00	DU11	Australutica	sp.1	1
SP0299	3	02-Dec-00	DU11	Australutica	sp.1	11
SP1579	3	02-Dec-00	DU11	Habronestes	sp.23	2
SP0326	3	11-Jan-00	DU11	Habronestes	sp.3	1
SP0326	3	02-Dec-00	DU11	Habronestes	sp.3	21
SP0389	3	11-Jan-00	DU11	Habronestes	sp.4	1
SP0389	3	02-Dec-00	DU11	Habronestes	sp.4	12
SP0407	3	02-Dec-00	DU11	Habronestes	sp.5	1
SP0867	3	02-Dec-00	DU11	Habronestes	sp.9	8
SP1994	3	11-Jan-00	DU11	Hetaerica	harveyi	1
SP1994	3	02-Dec-00	DU11	Hetaerica	harveyi	3
SP0327	3	11-Jan-00	DU11	Neostorena	sp.2	1
SP0327	3	02-Dec-00	DU11	Neostorena	sp.2	1
SP2298	3	02-Dec-00	DU11	Neostorena	sp.25	1
SP1288	3	02-Dec-00	DU11	Neostorena	sp.7	1
SP0326	3	02-Dec-00	DU12	Habronestes	sp.3	1
SP0407	3	02-Dec-00	DU12	Habronestes	sp.5	1
SP1478	3	02-Dec-00	DU12	Heptasteron	sp.1	2
SP1511	3	02-Dec-00	DU12	Neostorena	sp.12	1
SP0503	3	02-Dec-00	DU12	Neostorena	sp.3	1
SP0135	3	01-Nov-00	DU12	Nostera	sp.1	5
SP0326	3	02-Dec-00	DU13	Habronestes	sp.3	5
SP0389	3	02-Dec-00	DU13	Habronestes	sp.4	3
SP0503	3	02-Dec-00	DU13	Neostorena	sp.3	7
SP0135	3	02-Dec-00	DU13	Nostera	sp.1	1
SP0262	3	29-Nov-00	ES01	Cavasteron	sp.1	2
SP2161	3	29-Nov-00	ES01	genus 3	sp.1	1
SP2103	3	29-Nov-00	ES02	Nostera	sp.8	4
SP1169	3	29-Nov-00	ES03	Habronestes	sp.10	1
SP2103	3	29-Nov-00	ES03	Nostera	sp.8	2
SP2103	3	29-Nov-00	ES04	Nostera	sp.8	13
SP1006	3	29-Nov-00	ES05	Habronestes	grimwadei	1
SP0326	3	29-Nov-00	ES05	Habronestes	sp.3	1
SP2103	3	29-Nov-00	ES06	Nostera	sp.8	1
SP1169	3	29-Nov-00	ES07	Habronestes	sp.10	1
SP1478	3	29-Nov-00	ES07	Heptasteron	sp.1	2
SP0503	3	29-Nov-00	ES07	Neostorena	sp.3	1
SP2110	3	29-Nov-00	ES07	Nostera	sp.9	1
SP1006	3	29-Nov-00	ES08	Habronestes	grimwadei	2
SP2176	3	29-Nov-00	ES08	Habronestes	sp.30	2
SP2176	3	01-Nov-00	ES08	Habronestes	sp.30	2
SP1478	3	29-Nov-00	ES08	Heptasteron	sp.1	1
SP0614	3	29-Nov-00	ES08	Storosa	sp.1	1
SP2161	3	29-Nov-00	ES09	genus 3	sp.1	1
SP0503	3	29-Nov-00	ES09	Neostorena	sp.3	1
SP0503	3	29-Nov-00	ES10	Neostorena	sp.3	1
SP2103	3	29-Nov-00	ES10	Nostera	sp.8	3
SP2296	3	26-Nov-00	GP01	Asteron-complex	sp.7	2
SP0326	3	26-Nov-00	GP01	Habronestes	sp.3	1
SP0326	3	26-Nov-00	GP02	Habronestes	sp.3	2
SP0326	3	01-Nov-00	GP02	Habronestes	sp.3	2
SP2293	3	26-Nov-00	GP02	Habronestes	sp.33	1
SP0389	3	26-Nov-00	GP02	Habronestes	sp.4	1
SP0389	3	01-Nov-00	GP02	Habronestes	sp.4	1
SP0867	3	01-Nov-00	GP02	Habronestes	sp.9	1
SP0867	3	26-Nov-00	GP02	Habronestes	sp.9	4
SP0555	3	26-Nov-00	GP02	Pentasteron	intermedium	1
SP0555	3	01-Nov-00	GP02	Pentasteron	intermedium	2
SP2269	3	26-Nov-00	GP03	Australutica	sp.3	3
SP2270	3	26-Nov-00	GP03	Habronestes	sp.31	2
SP0389	3	26-Nov-00	GP03	Habronestes	sp.4	5
SP0327	3	26-Nov-00	GP03	Neostorena	sp.2	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP2268	3	26-Nov-00	GP03	Neostorena	sp.24	1
SP0326	3	26-Nov-00	GP04	Habronestes	sp.3	8
SP0135	3	26-Nov-00	GP04	Nostera	sp.1	1
SP0389	3	26-Nov-00	GP06	Habronestes	sp.4	16
SP0554	3	26-Nov-00	GP06	Habronestes	sp.6	1
SP0867	3	26-Nov-00	GP06	Habronestes	sp.9	1
SP1478	3	26-Nov-00	GP06	Heptasteron	sp.1	4
SP0503	3	26-Nov-00	GP06	Neostorena	sp.3	1
SP0326	3	26-Nov-00	GP07	Habronestes	sp.3	1
SP1579	3	26-Nov-00	GP08	Habronestes	sp.23	1
SP1994	3	26-Nov-00	GP08	Hetaerica	harveyi	2
SP0327	3	26-Nov-00	GP08	Neostorena	sp.2	2
SP2268	3	26-Nov-00	GP08	Neostorena	sp.24	3
SP1288	3	01-Nov-00	GP09	Neostorena	sp.7	1
SP2301	3	01-Nov-00	GP12	Cyrioctea	sp.1	1
SP0328	3	01-Nov-00	GP12	genus 1	sp.2	2
SP0326	3	01-Nov-00	GP12	Habronestes	sp.3	1
SP0389	3	01-Nov-00	GP12	Habronestes	sp.4	1
SP1521	3	01-Nov-00	GP13	Chilumena	sp.1	1
SP1478	3	01-Nov-00	GP13	Heptasteron	sp.1	6
SP1288	3	01-Nov-00	GP13	Neostorena	sp.7	1
SP0299	2	20-May-98	HY01	Australutica	sp.1	1
SP1169	2	20-May-98	HY01	Habronestes	sp.10	1
SP0325	2	20-May-98	HY01	Habronestes	sp.2	2
SP0326	2	20-May-98	HY01	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	22-Sep-98	HY01	Habronestes	sp.3	3
SP0389	2	20-May-98	HY01	Habronestes	sp.4	11
SP0407	2	20-May-98	HY01	Habronestes	sp.5	1
SP0867	2	20-May-98	HY01	Habronestes	sp.9	2
SP0072	2	20-May-98	HY01	Neostorena	sp.1	3
SP0551	2	20-May-98	HY01	Neostorena	sp.4	1
SP0135	2	20-May-98	HY01	Nostera	sp.1	2
SP0299	2	20-May-98	HY03	Australutica	sp.1	1
SP0326	2	20-May-98	HY03	Habronestes	sp.3	7
SP0326	2	22-Sep-98	HY03	Habronestes	sp.3	19
SP0389	2	20-May-98	HY03	Habronestes	sp.4	1
SP0867	2	20-May-98	HY03	Habronestes	sp.9	7
SP0327	2	20-May-98	HY03	Neostorena	sp.2	1
SP1287	2	20-May-98	HY03	Neostorena	sp.6	1
SP1288	2	20-May-98	HY03	Neostorena	sp.7	1
SP1073	2	20-May-98	HY03	Pentasteron	sp.3	1
SP1579	2	20-May-98	HY04	Habronestes	sp.23	1
SP0326	2	20-May-98	HY04	Habronestes	sp.3	2
SP0407	2	20-May-98	HY04	Habronestes	sp.5	1
SP0135	2	20-May-98	HY04	Nostera	sp.1	1
SP0275	2	20-May-98	HY04	Subasteron	sp.1	1
SP0299	2	20-May-98	HY05	Australutica	sp.1	1
SP0325	2	20-May-98	HY05	Habronestes	sp.2	1
SP0326	2	20-May-98	HY05	Habronestes	sp.3	1
SP0389	2	20-May-98	HY05	Habronestes	sp.4	10
SP0867	2	20-May-98	HY05	Habronestes	sp.9	1
SP1491	2	20-May-98	HY05	Leptasteron	sp.1	1
SP0326	2	22-Sep-98	HY06	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	20-May-98	HY06	Habronestes	sp.3	2
SP0389	2	20-May-98	HY06	Habronestes	sp.4	1
SP0407	2	20-May-98	HY06	Habronestes	sp.5	2
SP1478	2	22-Sep-98	HY06	Heptasteron	sp.1	2
SP0466	2	20-May-98	HY06	Hetaerica	sp.1	1
SP1511	2	22-Sep-98	HY06	Neostorena	sp.12	1
SP0135	2	20-May-98	HY06	Nostera	sp.1	1
SP0326	2	20-May-98	HY07	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	22-Sep-98	HY07	Habronestes	sp.3	1
SP1964	2	22-Sep-98	HY07	Neostorena	sp.19	1
SP0135	2	27-Feb-98	HY07	Nostera	sp.1	1
SP0135	2	20-May-98	HY07	Nostera	sp.1	6
SP0555	2	20-May-98	HY07	Pentasteron	intermedium	5
SP1531	2	20-May-98	HY08	Asteron-complex	sp.1	1
SP0389	2	20-May-98	HY08	Habronestes	sp.4	1
SP0586	2	20-May-98	HY08	Habronestes	sp.7	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP0326	2	29-Sep-98	HY09	Habronestes	sp.3	5
SP0326	2	20-May-98	HY09	Habronestes	sp.3	10
SP0389	2	20-May-98	HY09	Habronestes	sp.4	4
SP0466	2	20-May-98	HY09	Hetaerica	sp.1	1
SP0072	2	20-May-98	HY09	Neostorena	sp.1	1
SP0135	2	20-May-98	HY09	Nostera	sp.1	1
SP0389	2	20-May-98	HY10	Habronestes	sp.4	13
SP0554	2	20-May-98	HY10	Habronestes	sp.6	2
SP0466	2	20-May-98	HY10	Hetaerica	sp.1	2
SP0072	2	20-May-98	HY10	Neostorena	sp.1	2
SP0135	2	20-May-98	HY10	Nostera	sp.1	1
SP0555	2	20-May-98	HY10	Pentasteron	intermedium	6
SP0326	2	20-May-98	HY12	Habronestes	sp.3	1
SP2330	2	20-May-98	HY12	Habronestes	sp.39	1
SP0389	2	20-May-98	HY12	Habronestes	sp.4	2
SP0867	2	20-May-98	HY12	Habronestes	sp.9	5
SP1478	2	29-Sep-98	HY12	Heptasteron	sp.1	5
SP0072	2	20-May-98	HY12	Neostorena	sp.1	2
SP1109	2	20-May-98	HY12	Storena	formosa	1
SP1006	2	19-May-98	HY13	Habronestes	grimwadei	2
SP0389	2	19-May-98	HY13	Habronestes	sp.4	1
SP0867	2	19-May-98	HY13	Habronestes	sp.9	4
SP0072	2	19-May-98	HY13	Neostorena	sp.1	1
SP0135	2	19-May-98	HY13	Nostera	sp.1	1
SP0555	2	19-May-98	HY13	Pentasteron	intermedium	1
SP0614	2	19-May-98	HY13	Storosa	sp.1	2
SP0275	2	19-May-98	HY13	Subasteron	sp.1	1
SP0262	1	04-Nov-99	JB01	Cavasteron	sp.1	1
SP1547	1	04-Nov-99	JB01	Habronestes	sp.19	1
SP0867	1	04-Nov-99	JB01	Habronestes	sp.9	1
SP0135	1	04-Nov-99	JB01	Nostera	sp.1	2
SP0867	1	04-Nov-99	JB02	Habronestes	sp.9	1
SP0135	1	04-Nov-99	JB02	Nostera	sp.1	7
SP0614	1	04-Nov-99	JB02	Storosa	sp.1	1
SP1409	1	04-Nov-99	JB03	Habronestes	sp.13	2
SP0299	1	04-Nov-99	JB05	Australutica	sp.1	1
SP0325	1	04-Nov-99	JB05	Habronestes	sp.2	2
SP0135	1	04-Nov-99	JB05	Nostera	sp.1	1
SP1684	1	04-Nov-99	JB05	Nostera	sp.3	1
SP0299	1	04-Nov-99	JB06	Australutica	sp.1	7
SP1006	1	04-Nov-99	JB06	Habronestes	grimwadei	6
SP1579	1	04-Nov-99	JB06	Habronestes	sp.23	1
SP0407	1	04-Nov-99	JB06	Habronestes	sp.5	3
SP0867	1	04-Nov-99	JB06	Habronestes	sp.9	13
SP0299	1	04-Nov-99	JB07	Australutica	sp.1	1
SP0262	1	04-Nov-99	JB07	Cavasteron	sp.1	1
SP0135	1	04-Nov-99	JB07	Nostera	sp.1	4
SP0555	1	04-Nov-99	JB07	Pentasteron	intermedium	1
SP0299	1	04-Nov-99	JB08	Australutica	sp.1	1
SP1579	1	04-Nov-99	JB08	Habronestes	sp.23	47
SP1656	1	04-Nov-99	JB08	Habronestes	sp.24	1
SP0407	1	04-Nov-99	JB08	Habronestes	sp.5	12
SP0554	1	04-Nov-99	JB08	Habronestes	sp.6	85
SP0072	1	04-Nov-99	JB08	Neostorena	sp.1	1
SP0503	1	04-Nov-99	JB08	Neostorena	sp.3	1
SP0135	1	04-Nov-99	JB08	Nostera	sp.1	1
SP0555	1	04-Nov-99	JB08	Pentasteron	intermedium	3
SP1669	1	04-Nov-99	JB09	Australutica	quaerens	3
SP1656	1	04-Nov-99	JB09	Habronestes	sp.24	2
SP0135	1	04-Nov-99	JB09	Nostera	sp.1	17
SP0614	1	04-Nov-99	JB09	Storosa	sp.1	6
SP1480	1	04-Nov-99	JB10	Habronestes	sp.14	12
SP0614	1	04-Nov-99	JB10	Storosa	sp.1	1
SP1109	1	04-Nov-99	JB11	Storena	formosa	1
SP0614	1	04-Nov-99	JB11	Storosa	sp.1	1
SP0407	1	04-Nov-99	JB12	Habronestes	sp.5	2
SP0503	1	04-Nov-99	JB12	Neostorena	sp.3	2
SP0135	1	04-Nov-99	JB12	Nostera	sp.1	2
SP0299	1	04-Nov-99	JB13	Australutica	sp.1	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP1656	1	04-Nov-99	JB13	Habronestes	sp.24	1
SP0407	1	04-Nov-99	JB13	Habronestes	sp.5	4
SP0554	1	04-Nov-99	JB13	Habronestes	sp.6	4
SP0072	1	04-Nov-99	JB13	Neostorena	sp.1	2
SP0503	1	04-Nov-99	JB13	Neostorena	sp.3	1
SP0135	1	04-Nov-99	JB13	Nostera	sp.1	1
SP0555	1	04-Nov-99	JB13	Pentasteron	intermedium	1
SP0020	2	15-Dec-97	KL01	Kerasteron	sp.1	4
SP0020	2	22-May-98	KL01	Kerasteron	sp.1	11
SP2205	2	22-May-98	KL02	Asteron-complex	sp.4	1
SP0299	2	22-May-98	KL02	Australutica	sp.1	3
SP0326	2	29-Sep-98	KL02	Habronestes	sp.3	2
SP0389	2	22-May-98	KL02	Habronestes	sp.4	35
SP0554	2	22-May-98	KL02	Habronestes	sp.6	6
SP0867	2	22-May-98	KL02	Habronestes	sp.9	1
SP0020	2	22-May-98	KL02	Kerasteron	sp.1	4
SP1511	2	29-Sep-98	KL02	Neostorena	sp.12	1
SP0407	2	22-May-98	KL03	Habronestes	sp.5	1
SP1478	2	29-Sep-98	KL03	Heptasteron	sp.1	3
SP0466	2	22-May-98	KL03	Hetaerica	sp.1	3
SP0551	2	22-May-98	KL03	Neostorena	sp.4	1
SP0299	2	22-May-98	KL04	Australutica	sp.1	1
SP0262	2	22-May-98	KL04	Cavasteron	sp.1	7
SP1169	2	22-May-98	KL04	Habronestes	sp.10	1
SP0325	2	22-May-98	KL04	Habronestes	sp.2	7
SP1579	2	22-May-98	KL04	Habronestes	sp.23	12
SP0326	2	22-May-98	KL04	Habronestes	sp.3	8
SP0326	2	29-Sep-98	KL04	Habronestes	sp.3	28
SP0389	2	22-May-98	KL04	Habronestes	sp.4	35
SP0867	2	22-May-98	KL04	Habronestes	sp.9	12
SP0020	2	22-May-98	KL04	Kerasteron	sp.1	5
SP0072	2	22-May-98	KL04	Neostorena	sp.1	2
SP0135	2	22-May-98	KL04	Nostera	sp.1	2
SP0299	2	22-May-98	KL05	Australutica	sp.1	6
SP0328	2	22-May-98	KL05	genus 1	sp.2	1
SP0326	2	22-May-98	KL05	Habronestes	sp.3	1
SP0867	2	22-May-98	KL05	Habronestes	sp.9	5
SP0135	2	22-May-98	KL05	Nostera	sp.1	1
SP0407	2	22-May-98	KL06	Habronestes	sp.5	2
SP0466	2	22-May-98	KL06	Hetaerica	sp.1	3
SP0072	2	22-May-98	KL06	Neostorena	sp.1	2
SP0135	2	22-May-98	KL06	Nostera	sp.1	3
SP0299	2	22-May-98	KL07	Australutica	sp.1	5
SP0389	2	22-May-98	KL07	Habronestes	sp.4	1
SP0867	2	22-May-98	KL07	Habronestes	sp.9	3
SP0020	2	22-May-98	KL07	Kerasteron	sp.1	1
SP0072	2	22-May-98	KL07	Neostorena	sp.1	2
SP0614	2	22-May-98	KL07	Storosa	sp.1	1
SP0325	2	22-May-98	KL08	Habronestes	sp.2	1
SP0867	2	22-May-98	KL08	Habronestes	sp.9	1
SP0466	2	22-May-98	KL08	Hetaerica	sp.1	1
SP0135	2	22-May-98	KL08	Nostera	sp.1	1
SP0555	2	15-Dec-97	KL08	Pentasteron	intermedium	1
SP0555	2	22-May-98	KL08	Pentasteron	intermedium	8
SP0198	2	22-May-98	KL09	Habronestes	sp.1	2
SP0554	2	22-May-98	KL09	Habronestes	sp.6	2
SP0551	2	22-May-98	KL09	Neostorena	sp.4	1
SP1473	2	22-Sep-98	KL09	Nostera	sp.2	1
SP1781	2	22-Sep-98	KL09	Nostera	sp.4	1
SP0555	2	22-May-98	KL09	Pentasteron	intermedium	1
SP1478	2	22-Sep-98	KL10	Heptasteron	sp.1	1
SP0466	2	22-May-98	KL10	Hetaerica	sp.1	1
SP1511	2	22-Sep-98	KL10	Neostorena	sp.12	1
SP1473	2	22-Sep-98	KL10	Nostera	sp.2	1
SP1781	2	22-Sep-98	KL10	Nostera	sp.4	1
SP2308	2	22-May-98	KL11	Habronestes	sp.36	1
SP1478	2	22-Sep-98	KL11	Heptasteron	sp.1	3
SP0135	2	22-May-98	KL11	Nostera	sp.1	1
SP1473	2	22-Sep-98	KL11	Nostera	sp.2	1

Zodariid spiders of the wheatbelt

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP0555	2	22-May-98	KL11	Pentasteron	intermedium	1
SP0586	2	21-May-98	KL12	Habronestes	sp.7	3
SP0867	2	21-May-98	KL12	Habronestes	sp.9	1
SP0020	2	21-May-98	KL12	Kerasteron	sp.1	1
SP0328	2	15-May-98	KN01	genus 1	sp.2	1
SP0325	2	15-May-98	KN01	Habronestes	sp.2	1
SP0326	2	22-Sep-98	KN01	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	15-May-98	KN01	Habronestes	sp.3	1
SP0389	2	15-May-98	KN01	Habronestes	sp.4	1
SP0072	2	15-May-98	KN01	Neostorena	sp.1	1
SP0327	2	15-May-98	KN01	Neostorena	sp.2	1
SP0135	2	15-May-98	KN01	Nostera	sp.1	4
SP0326	2	15-May-98	KN02	Habronestes	sp.3	2
SP0389	2	15-May-98	KN02	Habronestes	sp.4	49
SP0867	2	15-May-98	KN02	Habronestes	sp.9	25
SP0020	2	15-May-98	KN02	Kerasteron	sp.1	6
SP0135	2	15-May-98	KN02	Nostera	sp.1	3
SP0198	2	15-May-98	KN03	Habronestes	sp.1	1
SP0326	2	22-Sep-98	KN03	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	15-May-98	KN03	Habronestes	sp.3	2
SP0407	2	15-May-98	KN03	Habronestes	sp.5	1
SP0466	2	15-May-98	KN03	Hetaerica	sp.1	2
SP0135	2	15-May-98	KN03	Nostera	sp.1	2
SP1803	2	22-Sep-98	KN03	Nostera	sp.5	2
SP0275	2	15-May-98	KN03	Subasteron	sp.1	1
SP0275	2	23-Feb-98	KN03	Subasteron	sp.1	1
SP0299	2	15-May-98	KN04	Australutica	sp.1	2
SP1169	2	15-May-98	KN04	Habronestes	sp.10	2
SP1400	2	15-May-98	KN04	Habronestes	sp.12	3
SP0325	2	15-May-98	KN04	Habronestes	sp.2	1
SP0326	2	15-May-98	KN04	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	22-Sep-98	KN04	Habronestes	sp.3	2
SP0389	2	15-May-98	KN04	Habronestes	sp.4	10
SP0407	2	15-May-98	KN04	Habronestes	sp.5	6
SP0867	2	15-May-98	KN04	Habronestes	sp.9	14
SP0327	2	15-May-98	KN04	Neostorena	sp.2	1
SP0135	2	15-May-98	KN04	Nostera	sp.1	3
SP0299	2	19-May-98	KN05	Australutica	sp.1	1
SP0328	2	19-May-98	KN05	genus 1	sp.2	1
SP0325	2	19-May-98	KN05	Habronestes	sp.2	1
SP0867	2	19-May-98	KN05	Habronestes	sp.9	1
SP0466	2	19-May-98	KN05	Hetaerica	sp.1	1
SP0135	2	19-May-98	KN05	Nostera	sp.1	1
SP1473	2	22-Sep-98	KN05	Nostera	sp.2	1
SP1781	2	22-Sep-98	KN05	Nostera	sp.4	1
SP0326	2	19-May-98	KN06	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	22-Sep-98	KN06	Habronestes	sp.3	3
SP0867	2	19-May-98	KN06	Habronestes	sp.9	2
SP1503	2	19-May-98	KN06	Neostorena	sp.10	3
SP1501	2	19-May-98	KN06	Neostorena	sp.9	1
SP0614	2	19-May-98	KN06	Storosa	sp.1	1
SP0299	2	19-May-98	KN07	Australutica	sp.1	1
SP1006	2	19-May-98	KN07	Habronestes	grimwadei	4
SP0326	2	22-Sep-98	KN07	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	19-May-98	KN07	Habronestes	sp.3	1
SP0389	2	19-May-98	KN07	Habronestes	sp.4	2
SP0867	2	19-May-98	KN07	Habronestes	sp.9	19
SP0262	2	19-May-98	KN08	Cavasteron	sp.1	1
SP0325	2	15-May-98	KN09	Habronestes	sp.2	1
SP0326	2	22-Sep-98	KN09	Habronestes	sp.3	2
SP0389	2	15-May-98	KN09	Habronestes	sp.4	1
SP0135	2	15-May-98	KN09	Nostera	sp.1	3
SP0555	2	15-May-98	KN09	Pentasteron	intermedium	8
SP1181	2	15-May-98	KN09	Phenasteron	longiconductor	1
SP0299	2	19-May-98	KN10	Australutica	sp.1	6
SP0325	2	19-May-98	KN10	Habronestes	sp.2	1
SP0326	2	19-May-98	KN10	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	22-Oct-98	KN10	Habronestes	sp.3	4
SP0389	2	19-May-98	KN10	Habronestes	sp.4	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP0555	2	19-May-98	KN10	Pentastemon	intermedium	1
SP0198	2	19-May-98	KN11	Habronestes	sp.1	1
SP0389	2	19-May-98	KN11	Habronestes	sp.4	3
SP0621	2	19-May-98	KN11	Habronestes	sp.8	1
SP1478	2	22-Sep-98	KN11	Heptastemon	sp.1	1
SP0466	2	19-May-98	KN11	Hetaerica	sp.1	1
SP0135	2	19-May-98	KN11	Nostera	sp.1	1
SP0555	2	19-May-98	KN11	Pentastemon	intermedium	1
SP0299	2	19-May-98	KN12	Australutica	sp.1	2
SP1169	2	19-May-98	KN12	Habronestes	sp.10	1
SP1331	2	19-May-98	KN12	Habronestes	sp.11	2
SP0326	2	19-May-98	KN12	Habronestes	sp.3	1
SP0389	2	19-May-98	KN12	Habronestes	sp.4	2
SP0586	2	19-May-98	KN12	Habronestes	sp.7	1
SP0867	2	19-May-98	KN12	Habronestes	sp.9	1
SP1473	2	22-Sep-98	KN12	Nostera	sp.2	2
SP2296	2	19-May-98	KN13	Asteron-complex	sp.7	5
SP0326	2	19-May-98	KN13	Habronestes	sp.3	3
SP0389	2	19-May-98	KN13	Habronestes	sp.4	1
SP0299	3	01-Nov-00	LK01	Australutica	sp.1	1
SP0326	3	01-Nov-00	LK01	Habronestes	sp.3	1
SP0072	3	01-Nov-00	LK01	Neostorena	sp.1	1
SP1503	3	01-Nov-00	LK01	Neostorena	sp.10	1
SP0327	3	01-Nov-00	LK01	Neostorena	sp.2	1
SP0614	3	01-Nov-00	LK01	Storosa	sp.1	1
SP1480	3	11-May-00	LK02	Habronestes	sp.14	2
SP0389	3	11-May-00	LK02	Habronestes	sp.4	4
SP0867	3	11-May-00	LK02	Habronestes	sp.9	12
SP1994	3	11-May-00	LK02	Hetaerica	harveyi	1
SP0072	3	11-May-00	LK02	Neostorena	sp.1	3
SP0072	3	01-Nov-00	LK02	Neostorena	sp.1	4
SP0326	3	10-Oct-00	LK04	Habronestes	sp.3	2
SP0389	3	10-Oct-00	LK04	Habronestes	sp.4	6
SP1511	3	10-Oct-00	LK04	Neostorena	sp.12	1
SP0555	3	10-Oct-00	LK04	Pentastemon	intermedium	1
SP1006	3	25-Oct-00	LK05	Habronestes	grimwadei	2
SP1579	3	25-Oct-00	LK05	Habronestes	sp.23	9
SP0389	3	25-Oct-00	LK05	Habronestes	sp.4	1
SP0072	3	25-Oct-00	LK05	Neostorena	sp.1	2
SP0327	3	25-Oct-00	LK05	Neostorena	sp.2	2
SP0326	3	25-Oct-00	LK06	Habronestes	sp.3	1
SP2305	3	25-Oct-00	LK06	Habronestes	sp.35	1
SP0466	3	25-Oct-00	LK06	Hetaerica	sp.1	2
SP0135	3	25-Oct-00	LK06	Nostera	sp.1	2
SP1521	3	25-Oct-00	LK07	Chilumena	sp.1	2
SP0326	3	25-Oct-00	LK07	Habronestes	sp.3	1
SP1994	3	25-Oct-00	LK07	Hetaerica	harveyi	1
SP1288	3	25-Oct-00	LK07	Neostorena	sp.7	1
SP0326	3	25-Oct-00	LK08	Habronestes	sp.3	23
SP0326	3	25-Oct-00	LK10	Habronestes	sp.3	3
SP0554	3	25-Oct-00	LK10	Habronestes	sp.6	1
SP1478	3	25-Oct-00	LK10	Heptastemon	sp.1	1
SP0555	3	25-Oct-00	LK10	Pentastemon	intermedium	3
SP0389	3	25-Nov-00	LK11	Habronestes	sp.4	5
SP1288	3	25-Nov-00	LK11	Neostorena	sp.7	1
SP2205	3	25-Oct-00	LK12	Asteron-complex	sp.4	1
SP0262	3	25-Oct-00	LK12	Cavastemon	sp.1	1
SP1006	3	11-Jan-00	LK12	Habronestes	grimwadei	4
SP1006	3	25-Oct-00	LK12	Habronestes	grimwadei	4
SP1579	3	25-Oct-00	LK12	Habronestes	sp.23	4
SP0326	3	25-Oct-00	LK12	Habronestes	sp.3	2
SP0389	3	25-Oct-00	LK12	Habronestes	sp.4	1
SP0867	3	25-Oct-00	LK12	Habronestes	sp.9	3
SP1074	3	25-Oct-00	LK12	Neostorena	victoria	1
SP1906	3	25-Oct-00	LK12	Pentastemon	sp.1	1
SP0299	3	25-Oct-00	LK13	Australutica	sp.1	2
SP1006	3	01-Nov-00	LK13	Habronestes	grimwadei	1
SP2303	3	25-Oct-00	LK13	Habronestes	sp.34	3
SP0867	3	25-Oct-00	LK13	Habronestes	sp.9	8

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP2268	3	25-Oct-00	LK13	Neostorena	sp.24	1
SP1565	1	29-Mar-99	ML01	Habronestes	sp.21	1
SP1536	1	29-Mar-99	ML02	Asteron-complex	sp.2	1
SP0299	1	18-Oct-99	ML02	Australutica	sp.1	2
SP0262	1	29-Mar-99	ML02	Cavasteron	sp.1	3
SP0389	1	29-Mar-99	ML02	Habronestes	sp.4	15
SP1536	1	18-Oct-99	ML03	Asteron-complex	sp.2	3
SP0389	1	18-Oct-99	ML03	Habronestes	sp.4	5
SP1542	1	18-Oct-99	ML04	Habronestes	sp.18	1
SP0020	1	18-Oct-99	ML04	Kerasteron	sp.1	2
SP1669	1	18-Oct-99	ML05	Australutica	quaerens	1
SP0299	1	18-Oct-99	ML05	Australutica	sp.1	1
SP1542	1	18-Oct-99	ML05	Habronestes	sp.18	1
SP1670	1	18-Oct-99	ML05	Habronestes	sp.25	1
SP0072	1	18-Oct-99	ML05	Neostorena	sp.1	1
SP0135	1	18-Oct-99	ML05	Nostera	sp.1	1
SP1669	1	18-Oct-99	ML06	Australutica	quaerens	1
SP0262	1	18-Oct-99	ML06	Cavasteron	sp.1	27
SP1539	1	18-Oct-99	ML06	Habronestes	sp.16	10
SP1669	1	18-Oct-99	ML07	Australutica	quaerens	1
SP1539	1	18-Oct-99	ML07	Habronestes	sp.16	3
SP0020	1	18-Oct-99	ML07	Kerasteron	sp.1	5
SP1669	1	18-Oct-99	ML08	Australutica	quaerens	2
SP0262	1	18-Oct-99	ML08	Cavasteron	sp.1	34
SP2095	1	18-Oct-99	ML08	Habronestes	australiensis	12
SP1169	1	18-Oct-99	ML08	Habronestes	sp.10	1
SP1478	1	18-Oct-99	ML08	Heptasteron	sp.1	3
SP0299	1	18-Oct-99	ML09	Australutica	sp.1	2
SP0262	1	18-Oct-99	ML09	Cavasteron	sp.1	9
SP0407	1	18-Oct-99	ML09	Habronestes	sp.5	3
SP0072	1	18-Oct-99	ML09	Neostorena	sp.1	1
SP2300	1	18-Oct-99	ML10	Chilumena	reprobans	2
SP0389	1	18-Oct-99	ML10	Habronestes	sp.4	1
SP0554	1	18-Oct-99	ML10	Habronestes	sp.6	1
SP1536	1	18-Oct-99	ML11	Asteron-complex	sp.2	3
SP0262	1	18-Oct-99	ML11	Cavasteron	sp.1	1
SP0389	1	18-Oct-99	ML11	Habronestes	sp.4	2
SP0072	1	18-Oct-99	ML11	Neostorena	sp.1	4
SP1588	1	18-Oct-99	ML11	Neostorena	sp.15	9
SP1589	1	18-Oct-99	ML11	Neostorena	sp.16	1
SP0503	1	18-Oct-99	ML11	Neostorena	sp.3	1
SP1074	1	18-Oct-99	ML11	Neostorena	victoria	2
SP0135	1	18-Oct-99	ML11	Nostera	sp.1	1
SP1540	1	31-Mar-99	ML12	Habronestes	sp.17	1
SP1566	1	18-Oct-99	ML13	Australutica	sp.2	1
SP1565	1	18-Oct-99	ML13	Habronestes	sp.21	4
SP1579	2	22-Sep-98	MN01	Habronestes	sp.23	6
SP1967	2	22-Sep-98	MN01	Habronestes	sp.28	2
SP0326	2	22-Sep-98	MN01	Habronestes	sp.3	8
SP0299	2	21-May-98	MN02	Australutica	sp.1	14
SP1579	2	22-Sep-98	MN02	Habronestes	sp.23	1
SP1579	2	21-May-98	MN02	Habronestes	sp.23	3
SP0389	2	21-May-98	MN02	Habronestes	sp.4	24
SP0407	2	21-May-98	MN02	Habronestes	sp.5	2
SP0554	2	21-May-98	MN02	Habronestes	sp.6	2
SP0020	2	21-May-98	MN02	Kerasteron	sp.1	2
SP1501	2	22-Sep-98	MN02	Neostorena	sp.9	1
SP0299	2	21-May-98	MN03	Australutica	sp.1	2
SP1510	2	22-Sep-98	MN03	genus 1	sp.1	1
SP0389	2	21-May-98	MN03	Habronestes	sp.4	6
SP0621	2	21-May-98	MN03	Habronestes	sp.8	1
SP0299	2	22-Sep-00	MN04	Australutica	sp.1	2
SP0299	2	29-Apr-98	MN04	Australutica	sp.1	3
SP1579	2	22-Sep-00	MN04	Habronestes	sp.23	2
SP0389	2	29-Apr-98	MN04	Habronestes	sp.4	1
SP0867	2	29-Apr-98	MN04	Habronestes	sp.9	3
SP0020	2	15-Dec-97	MN04	Kerasteron	sp.1	1
SP0020	2	29-Apr-98	MN04	Kerasteron	sp.1	2
SP0072	2	15-Dec-97	MN04	Neostorena	sp.1	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP0072	2	29-Apr-98	MN04	Neostorena	sp.1	1
SP1074	2	29-Apr-98	MN04	Neostorena	victoria	1
SP1781	2	22-Sep-00	MN04	Nostera	sp.4	2
SP1073	2	29-Apr-98	MN04	Pentasteron	sp.3	1
SP0614	2	29-Apr-98	MN04	Storosa	sp.1	1
SP0299	2	29-Apr-98	MN05	Australutica	sp.1	6
SP0198	2	29-Apr-98	MN05	Habronestes	sp.1	2
SP0389	2	29-Apr-98	MN05	Habronestes	sp.4	23
SP0867	2	29-Apr-98	MN05	Habronestes	sp.9	6
SP0072	2	29-Apr-98	MN05	Neostorena	sp.1	1
SP0555	2	29-Apr-98	MN05	Pentasteron	intermedium	2
SP0325	2	28-Apr-98	MN06	Habronestes	sp.2	1
SP0325	2	22-Sep-98	MN06	Habronestes	sp.2	4
SP0389	2	28-Apr-98	MN06	Habronestes	sp.4	8
SP0867	2	28-Apr-98	MN06	Habronestes	sp.9	1
SP0466	2	22-Sep-98	MN06	Hetaerica	sp.1	1
SP0466	2	28-Apr-98	MN06	Hetaerica	sp.1	2
SP0072	2	28-Apr-98	MN06	Neostorena	sp.1	1
SP0072	2	15-Dec-97	MN06	Neostorena	sp.1	1
SP0135	2	28-Apr-98	MN06	Nostera	sp.1	4
SP0389	2	21-May-98	MN07	Habronestes	sp.4	14
SP0020	2	21-May-98	MN08	Kerasteron	sp.1	2
SP0020	2	15-Dec-97	MN08	Kerasteron	sp.1	3
SP1407	2	21-May-98	MN08	Pentasteron	sp.2	1
SP1557	2	22-Sep-98	MN09	Neostorena	sp.14	2
SP0299	2	28-Apr-98	MN10	Australutica	sp.1	4
SP1169	2	28-Apr-98	MN10	Habronestes	sp.10	1
SP0325	2	28-Apr-98	MN10	Habronestes	sp.2	1
SP0389	2	28-Apr-98	MN10	Habronestes	sp.4	5
SP0867	2	28-Apr-98	MN10	Habronestes	sp.9	1
SP0867	2	22-Sep-98	MN10	Habronestes	sp.9	5
SP0072	2	15-Dec-97	MN10	Neostorena	sp.1	3
SP1510	2	28-Apr-98	MN11	genus 1	sp.1	2
SP1169	2	22-Sep-98	MN11	Habronestes	sp.10	1
SP1400	2	28-Apr-98	MN11	Habronestes	sp.12	1
SP0389	2	22-Sep-98	MN11	Habronestes	sp.4	1
SP0389	2	28-Apr-98	MN11	Habronestes	sp.4	3
SP1509	2	28-Apr-98	MN11	Neostorena	sp.11	1
SP0299	2	29-Apr-98	MN12	Australutica	sp.1	23
SP0389	2	29-Apr-98	MN12	Habronestes	sp.4	6
SP0554	2	29-Apr-98	MN12	Habronestes	sp.6	12
SP1557	2	22-Sep-98	MN12	Neostorena	sp.14	1
SP0299	2	21-May-98	MN13	Australutica	sp.1	5
SP1545	2	22-Sep-98	MN13	genus 2	sp.1	1
SP0389	2	21-May-98	MN13	Habronestes	sp.4	2
SP0867	2	21-May-98	MN13	Habronestes	sp.9	3
SP0020	2	21-May-98	MN13	Kerasteron	sp.1	3
SP0299	1	18-Oct-99	MO01	Australutica	sp.1	1
SP1578	1	18-Oct-99	MO01	Habronestes	sp.22	2
SP0020	1	18-Oct-99	MO01	Kerasteron	sp.1	1
SP0072	1	18-Oct-99	MO01	Neostorena	sp.1	1
SP0299	1	15-Oct-99	MO02	Australutica	sp.1	3
SP0020	1	15-Oct-99	MO02	Kerasteron	sp.1	16
SP1536	1	18-Oct-99	MO03	Asteron-complex	sp.2	3
SP0299	1	18-Oct-99	MO03	Australutica	sp.1	11
SP1539	1	18-Oct-99	MO03	Habronestes	sp.16	5
SP1578	1	18-Oct-99	MO03	Habronestes	sp.22	1
SP0020	1	18-Oct-99	MO03	Kerasteron	sp.1	7
SP1667	1	18-Oct-99	MO04	genus 4	sp.1	1
SP0020	1	18-Oct-99	MO04	Kerasteron	sp.1	4
SP0747	1	18-Oct-99	MO04	Storena	sinuosa	1
SP1536	1	18-Oct-99	MO05	Asteron-complex	sp.2	2
SP0020	1	18-Oct-99	MO05	Kerasteron	sp.1	3
SP0072	1	18-Oct-99	MO05	Neostorena	sp.1	1
SP0020	1	18-Oct-99	MO06	Kerasteron	sp.1	4
SP0072	1	18-Oct-99	MO06	Neostorena	sp.1	3
SP0551	1	18-Oct-99	MO06	Neostorena	sp.4	1
SP0880	1	18-Oct-99	MO06	Neostorena	sp.5	1
SP1536	1	18-Oct-99	MO07	Asteron-complex	sp.2	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP1667	1	18-Oct-99	MO07	genus 4	sp.1	4
SP0299	1	18-Oct-99	MO08	Australutica	sp.1	10
SP1667	1	18-Oct-99	MO08	genus 4	sp.1	2
SP1536	1	01-Apr-99	MO09	Asteron-complex	sp.2	2
SP0020	1	01-Apr-99	MO09	Kerasteron	sp.1	2
SP0072	1	01-Apr-99	MO09	Neostorena	sp.1	5
SP1536	1	18-Oct-99	MO10	Asteron-complex	sp.2	1
SP0299	1	18-Oct-99	MO10	Australutica	sp.1	1
SP1578	1	18-Oct-99	MO10	Habronestes	sp.22	2
SP0020	1	18-Oct-99	MO10	Kerasteron	sp.1	10
SP1509	1	18-Oct-99	MO10	Neostorena	sp.11	1
SP1540	1	18-Oct-99	MO11	Habronestes	sp.17	4
SP0880	1	18-Oct-99	MO11	Neostorena	sp.5	1
SP0135	1	18-Oct-99	MO11	Nostera	sp.1	4
SP2302	1	18-Oct-99	MO11	Nostera	sp.11	1
SP0299	1	18-Oct-99	MO12	Australutica	sp.1	2
SP0020	1	18-Oct-99	MO12	Kerasteron	sp.1	8
SP1536	1	18-Oct-99	NO01	Asteron-complex	sp.2	2
SP1669	1	18-Oct-99	NO01	Australutica	quaerens	7
SP0262	1	18-Oct-99	NO01	Cavasteron	sp.1	1
SP1535	1	18-Oct-99	NO01	Habronestes	sp.15	2
SP0551	1	18-Oct-99	NO01	Neostorena	sp.4	1
SP1518	1	18-Oct-99	NO01	Zillimata	scintillans	1
SP0262	1	18-Oct-99	NO02	Cavasteron	sp.1	4
SP0020	1	30-Mar-99	NO02	Kerasteron	sp.1	4
SP1535	1	30-Mar-99	NO04	Habronestes	sp.15	1
SP1669	1	18-Oct-99	NO05	Australutica	quaerens	1
SP1864	1	18-Oct-99	NO05	Habronestes	sp.27	4
SP1511	1	18-Oct-99	NO05	Neostorena	sp.12	2
SP1181	1	18-Oct-99	NO05	Phenasteron	longiconductor	8
SP0407	1	18-Oct-99	NO06	Habronestes	sp.5	2
SP0551	1	18-Oct-99	NO06	Neostorena	sp.4	1
SP1536	1	30-Mar-99	NO07	Asteron-complex	sp.2	6
SP0299	1	18-Oct-99	NO07	Australutica	sp.1	7
SP0262	1	30-Mar-99	NO07	Cavasteron	sp.1	6
SP0262	1	18-Oct-99	NO07	Cavasteron	sp.1	9
SP1545	1	18-Oct-99	NO07	genus 2	sp.1	1
SP1535	1	30-Mar-99	NO07	Habronestes	sp.15	2
SP1535	1	18-Oct-99	NO07	Habronestes	sp.15	15
SP1542	1	18-Oct-99	NO07	Habronestes	sp.18	4
SP0020	1	30-Mar-99	NO07	Kerasteron	sp.1	1
SP0880	1	18-Oct-99	NO07	Neostorena	sp.5	1
SP0135	1	30-Mar-99	NO07	Nostera	sp.1	1
SP0880	1	31-Mar-99	NO08	Neostorena	sp.5	1
SP0555	1	31-Mar-99	NO08	Pentasteron	intermedium	4
SP1511	1	18-Oct-99	NO09	Neostorena	sp.12	1
SP1669	1	18-Oct-99	NO10	Australutica	quaerens	2
SP0262	1	18-Oct-99	NO10	Cavasteron	sp.1	3
SP1531	1	30-Mar-99	NO11	Asteron-complex	sp.1	4
SP1538	1	18-Oct-99	NO11	Asteron-complex	sp.3	1
SP0262	1	18-Oct-99	NO11	Cavasteron	sp.1	1
SP0262	1	30-Mar-99	NO11	Cavasteron	sp.1	1
SP0407	1	30-Mar-99	NO11	Habronestes	sp.5	1
SP0407	1	18-Oct-99	NO11	Habronestes	sp.5	1
SP1528	1	30-Mar-99	NO11	Neostorena	sp.13	1
SP2310	1	30-Mar-99	NO11	Neostorena	sp.27	1
SP0503	1	30-Mar-99	NO11	Neostorena	sp.3	1
SP0555	1	30-Mar-99	NO11	Pentasteron	intermedium	1
SP1531	1	30-Mar-99	NO12	Asteron-complex	sp.1	1
SP0262	1	30-Mar-99	NO12	Cavasteron	sp.1	4
SP0326	2	16-Sep-98	NR01	Habronestes	sp.3	4
SP2307	2	11-May-98	NR01	Habronestes	sp.38	1
SP0407	2	11-May-98	NR01	Habronestes	sp.5	3
SP0867	2	11-May-98	NR01	Habronestes	sp.9	3
SP0867	2	16-Sep-98	NR01	Habronestes	sp.9	3
SP0135	2	23-Feb-98	NR01	Nostera	sp.1	1
SP0135	2	11-May-98	NR01	Nostera	sp.1	2
SP1579	2	14-May-98	NR02	Habronestes	sp.23	1
SP0326	2	14-May-98	NR02	Habronestes	sp.3	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP2307	2	16-Sep-98	NR02	Habronestes	sp.38	1
SP0407	2	14-May-98	NR02	Habronestes	sp.5	2
SP0867	2	14-May-98	NR02	Habronestes	sp.9	1
SP0466	2	14-May-98	NR02	Hetaerica	sp.1	3
SP1511	2	16-Sep-98	NR02	Neostorena	sp.12	1
SP0327	2	14-May-98	NR02	Neostorena	sp.2	2
SP1364	2	14-May-98	NR02	Neostorena	sp.8	1
SP1521	2	14-May-98	NR03	Chilumena	sp.1	1
SP1521	2	16-Sep-98	NR03	Chilumena	sp.1	1
SP0325	2	14-May-98	NR03	Habronestes	sp.2	12
SP0326	2	16-Sep-98	NR03	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	14-May-98	NR03	Habronestes	sp.3	14
SP0407	2	14-May-98	NR03	Habronestes	sp.5	1
SP0867	2	14-May-98	NR03	Habronestes	sp.9	24
SP0072	2	23-Feb-98	NR03	Neostorena	sp.1	1
SP0327	2	14-May-98	NR03	Neostorena	sp.2	6
SP0614	2	14-May-98	NR03	Storosa	sp.1	12
SP0325	2	14-May-98	NR04	Habronestes	sp.2	4
SP0326	2	16-Sep-98	NR04	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	14-May-98	NR04	Habronestes	sp.3	2
SP0407	2	14-May-98	NR04	Habronestes	sp.5	1
SP0867	2	14-May-98	NR04	Habronestes	sp.9	10
SP0072	2	14-May-98	NR04	Neostorena	sp.1	1
SP0135	2	14-May-98	NR04	Nostera	sp.1	2
SP1409	2	02-Jun-98	NR05	Habronestes	sp.13	5
SP0325	2	02-Jun-98	NR05	Habronestes	sp.2	3
SP0867	2	02-Jun-98	NR05	Habronestes	sp.9	1
SP0614	2	02-Jun-98	NR05	Storosa	sp.1	2
SP0299	2	14-May-98	NR06	Australutica	sp.1	1
SP1409	2	14-May-98	NR06	Habronestes	sp.13	19
SP0325	2	16-Sep-98	NR06	Habronestes	sp.2	1
SP0325	2	14-May-98	NR06	Habronestes	sp.2	41
SP0326	2	16-Sep-98	NR06	Habronestes	sp.3	4
SP0326	2	14-May-98	NR06	Habronestes	sp.3	9
SP1964	2	16-Sep-98	NR06	Neostorena	sp.19	1
SP0135	2	14-May-98	NR06	Nostera	sp.1	3
SP1109	2	14-May-98	NR06	Storena	formosa	2
SP0614	2	14-May-98	NR06	Storosa	sp.1	1
SP0325	2	02-Jun-98	NR07	Habronestes	sp.2	5
SP0326	2	02-Jun-98	NR07	Habronestes	sp.3	2
SP1994	2	02-Jun-98	NR07	Hetaerica	harveyi	4
SP1480	2	02-Jun-98	NR08	Habronestes	sp.14	1
SP1579	2	02-Jun-98	NR08	Habronestes	sp.23	1
SP2307	2	02-Jun-98	NR08	Habronestes	sp.38	2
SP0407	2	02-Jun-98	NR08	Habronestes	sp.5	1
SP0327	2	02-Jun-98	NR08	Neostorena	sp.2	1
SP0135	2	02-Jun-98	NR08	Nostera	sp.1	1
SP1521	2	16-Sep-98	NR09	Chilumena	sp.1	1
SP1409	2	12-May-98	NR09	Habronestes	sp.13	1
SP0326	2	16-Sep-98	NR09	Habronestes	sp.3	1
SP2307	2	12-May-98	NR09	Habronestes	sp.38	1
SP1964	2	16-Sep-98	NR09	Neostorena	sp.19	1
SP0555	2	12-May-98	NR09	Pentasteron	intermedium	1
SP0262	2	23-Feb-98	NR10	Cavasteron	sp.1	1
SP1579	2	12-May-98	NR10	Habronestes	sp.23	5
SP0554	2	12-May-98	NR10	Habronestes	sp.6	1
SP0327	2	12-May-98	NR10	Neostorena	sp.2	1
SP1521	2	16-Sep-99	NR11	Chilumena	sp.1	1
SP2307	2	12-May-98	NR11	Habronestes	sp.38	1
SP0407	2	12-May-98	NR11	Habronestes	sp.5	2
SP0867	2	12-May-98	NR11	Habronestes	sp.9	1
SP0614	2	12-May-98	NR11	Storosa	sp.1	3
SP0299	2	12-May-98	NR12	Australutica	sp.1	1
SP1409	2	12-May-98	NR12	Habronestes	sp.13	1
SP1480	2	12-May-98	NR12	Habronestes	sp.14	1
SP1579	2	12-May-98	NR12	Habronestes	sp.23	2
SP0326	2	12-May-98	NR12	Habronestes	sp.3	2
SP0867	2	12-May-98	NR12	Habronestes	sp.9	10
SP0135	2	23-Feb-98	NR12	Nostera	sp.1	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP0614	2	12-May-98	NR12	Storosa	sp.1	1
SP1480	3	24-Oct-00	PI01	Habronestes	sp.14	1
SP0407	3	01-Nov-00	PI01	Habronestes	sp.5	1
SP0407	3	24-Oct-00	PI01	Habronestes	sp.5	2
SP0554	3	24-Oct-00	PI01	Habronestes	sp.6	8
SP2304	3	24-Oct-00	PI01	Neostorena	sp.26	1
SP0135	3	24-Oct-00	PI01	Nostera	sp.1	1
SP1531	3	25-Oct-00	PI02	Asteron-complex	sp.1	1
SP0325	3	25-Oct-00	PI02	Habronestes	sp.2	3
SP1579	3	25-Oct-00	PI02	Habronestes	sp.23	3
SP2307	3	25-Oct-00	PI02	Habronestes	sp.38	1
SP0555	3	25-Oct-00	PI02	Pentasteron	intermedium	4
SP0555	3	24-Oct-00	PI03	Pentasteron	intermedium	3
SP1521	3	24-Oct-00	PI05	Chilumena	sp.1	1
SP0326	3	24-Oct-00	PI05	Habronestes	sp.3	8
SP0389	3	24-Oct-00	PI05	Habronestes	sp.4	1
SP1557	3	24-Oct-00	PI05	Neostorena	sp.14	1
SP2296	3	11-Jan-00	PI06	Asteron-complex	sp.7	1
SP0407	3	11-Jan-00	PI06	Habronestes	sp.5	1
SP1478	3	24-Oct-00	PI06	Heptasteron	sp.1	1
SP0135	3	24-Oct-00	PI06	Nostera	sp.1	2
SP1579	3	24-Oct-00	PI07	Habronestes	sp.23	3
SP0389	3	24-Oct-00	PI07	Habronestes	sp.4	1
SP1288	3	24-Oct-00	PI07	Neostorena	sp.7	1
SP0326	3	24-Oct-00	PI08	Habronestes	sp.3	1
SP0072	3	24-Oct-00	PI08	Neostorena	sp.1	3
SP1781	3	24-Oct-00	PI08	Nostera	sp.4	1
SP1906	3	24-Oct-00	PI08	Pentasteron	sp.1	1
SP1400	3	24-Oct-00	PI09	Habronestes	sp.12	1
SP0326	3	24-Oct-00	PI09	Habronestes	sp.3	3
SP0389	3	24-Oct-00	PI09	Habronestes	sp.4	2
SP0867	3	24-Oct-00	PI09	Habronestes	sp.9	1
SP1074	3	24-Oct-00	PI09	Neostorena	victoria	1
SP0555	3	11-Jan-00	PI09	Pentasteron	intermedium	1
SP0555	3	24-Oct-00	PI09	Pentasteron	intermedium	1
SP1181	3	24-Oct-00	PI09	Phenasteron	longiconductor	1
SP0275	3	24-Oct-00	PI09	Subasteron	sp.1	1
SP1531	3	24-Oct-00	PI10	Asteron-complex	sp.1	1
SP1579	3	24-Oct-00	PI10	Habronestes	sp.23	1
SP0326	3	24-Oct-00	PI10	Habronestes	sp.3	2
SP2104	3	24-Oct-00	PI10	Neostorena	sp.22	1
SP0867	3	01-Nov-00	PI11	Habronestes	sp.9	1
SP1478	3	01-Nov-00	PI11	Heptasteron	sp.1	3
SP1409	3	29-Nov-00	PI12	Habronestes	sp.13	2
SP1579	3	29-Nov-00	PI12	Habronestes	sp.23	1
SP0326	3	29-Nov-00	PI12	Habronestes	sp.3	4
SP0389	3	29-Nov-00	PI12	Habronestes	sp.4	1
SP1511	3	29-Nov-00	PI12	Neostorena	sp.12	2
SP1589	3	29-Nov-00	PI12	Neostorena	sp.16	1
SP1531	3	24-Oct-00	PI13	Asteron-complex	sp.1	1
SP0389	3	24-Oct-00	PI13	Habronestes	sp.4	1
SP0867	3	24-Oct-00	PI13	Habronestes	sp.9	1
SP0135	3	24-Oct-00	PI13	Nostera	sp.1	2
SP0325	2	27-May-98	QU01	Habronestes	sp.2	1
SP0466	2	27-May-98	QU01	Hetaerica	sp.1	1
SP0135	2	27-May-98	QU01	Nostera	sp.1	1
SP0299	2	27-May-98	QU02	Australutica	sp.1	7
SP0328	2	27-May-98	QU02	genus 1	sp.2	1
SP0198	2	27-May-98	QU02	Habronestes	sp.1	9
SP0326	2	27-May-98	QU02	Habronestes	sp.3	3
SP0407	2	27-May-98	QU02	Habronestes	sp.5	3
SP1478	2	27-May-98	QU02	Heptasteron	sp.1	1
SP1478	2	05-Oct-98	QU02	Heptasteron	sp.1	4
SP0466	2	27-May-98	QU02	Hetaerica	sp.1	2
SP0135	2	27-May-98	QU02	Nostera	sp.1	3
SP1473	2	05-Oct-98	QU02	Nostera	sp.2	1
SP1473	2	27-May-98	QU02	Nostera	sp.2	4
SP0555	2	27-May-98	QU02	Pentasteron	intermedium	1
SP0299	2	27-May-98	QU03	Australutica	sp.1	2

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP0407	2	27-May-98	QU03	Habronestes	sp.5	7
SP0554	2	27-May-98	QU03	Habronestes	sp.6	2
SP0867	2	27-May-98	QU03	Habronestes	sp.9	7
SP0072	2	27-May-98	QU03	Neostorena	sp.1	5
SP1964	2	05-Oct-98	QU03	Neostorena	sp.19	1
SP0135	2	27-May-98	QU03	Nostera	sp.1	1
SP0299	2	27-May-98	QU04	Australutica	sp.1	2
SP0326	2	27-May-98	QU04	Habronestes	sp.3	6
SP1478	2	05-Oct-98	QU04	Heptasteron	sp.1	2
SP1588	2	05-Oct-98	QU04	Neostorena	sp.15	1
SP1781	2	05-Oct-98	QU04	Nostera	sp.4	1
SP0299	2	27-May-98	QU05	Australutica	sp.1	2
SP0554	2	27-May-98	QU05	Habronestes	sp.6	1
SP0867	2	27-May-98	QU05	Habronestes	sp.9	108
SP0020	2	27-May-98	QU05	Kerasteron	sp.1	11
SP1974	2	05-Oct-98	QU05	Neostorena	sp.20	2
SP1109	2	27-May-98	QU05	Storosa	formosa	9
SP0407	2	26-May-98	QU06	Habronestes	sp.5	2
SP0867	2	26-May-98	QU06	Habronestes	sp.9	5
SP0072	2	26-May-98	QU06	Neostorena	sp.1	2
SP0614	2	26-May-98	QU06	Storosa	sp.1	1
SP2309	2	05-Oct-98	QU07	Habronestes	sp.37	2
SP0020	2	28-Nov-97	QU07	Kerasteron	sp.1	1
SP0020	2	27-Apr-98	QU07	Kerasteron	sp.1	9
SP1872	2	05-Oct-98	QU07	Neostorena	sp.18	1
SP1974	2	05-Oct-98	QU07	Neostorena	sp.20	2
SP0135	2	27-Apr-98	QU07	Nostera	sp.1	3
SP0299	2	26-May-98	QU09	Australutica	sp.1	3
SP1579	2	26-May-98	QU09	Habronestes	sp.23	1
SP1579	2	05-Oct-98	QU09	Habronestes	sp.23	1
SP0326	2	26-May-98	QU09	Habronestes	sp.3	1
SP0867	2	26-May-98	QU09	Habronestes	sp.9	2
SP0020	2	26-May-98	QU09	Kerasteron	sp.1	13
SP0326	2	27-May-98	QU10	Habronestes	sp.3	1
SP0407	2	27-May-98	QU10	Habronestes	sp.5	7
SP0554	2	27-May-98	QU10	Habronestes	sp.6	2
SP0503	2	27-May-98	QU10	Neostorena	sp.3	1
SP0299	2	27-May-98	QU11	Australutica	sp.1	3
SP1400	2	27-May-98	QU11	Habronestes	sp.12	7
SP1511	2	05-Oct-98	QU11	Neostorena	sp.12	1
SP0551	2	27-May-98	QU11	Neostorena	sp.4	2
SP0135	2	27-May-98	QU11	Nostera	sp.1	7
SP0299	2	27-May-98	QU12	Australutica	sp.1	1
SP0326	2	27-May-98	QU12	Habronestes	sp.3	1
SP0867	2	27-May-98	QU12	Habronestes	sp.9	1
SP0020	2	27-May-98	QU12	Kerasteron	sp.1	2
SP0135	2	27-May-98	QU12	Nostera	sp.1	2
SP1409	3	30-Oct-00	ST01	Habronestes	sp.13	1
SP0503	3	30-Oct-00	ST01	Neostorena	sp.3	1
SP2003	3	30-Oct-00	ST01	Nostera	sp.7	1
SP0614	3	30-Oct-00	ST01	Storosa	sp.1	1
SP0299	3	30-Oct-00	ST04	Australutica	sp.1	1
SP0325	3	30-Oct-00	ST04	Habronestes	sp.2	3
SP1994	3	30-Oct-00	ST04	Hetaerica	harveyi	1
SP1531	3	30-May-00	ST05	Asteron-complex	sp.1	1
SP1531	3	30-Oct-00	ST05	Asteron-complex	sp.1	1
SP1409	3	30-May-00	ST06	Habronestes	sp.13	16
SP0326	3	30-May-00	ST06	Habronestes	sp.3	7
SP0327	3	30-May-00	ST06	Neostorena	sp.2	7
SP1288	3	30-May-00	ST06	Neostorena	sp.7	2
SP0555	3	30-May-00	ST06	Pentasteron	intermedium	1
SP0614	3	30-May-00	ST06	Storosa	sp.1	2
SP0328	3	01-Nov-00	ST07	genus 1	sp.2	1
SP0326	3	01-Nov-00	ST07	Habronestes	sp.3	1
SP1994	3	01-Nov-00	ST07	Hetaerica	harveyi	1
SP0503	3	01-Nov-00	ST07	Neostorena	sp.3	1
SP0407	3	01-Nov-00	ST09	Habronestes	sp.5	4
SP0867	3	01-Nov-00	ST09	Habronestes	sp.9	11
SP0327	3	01-Nov-00	ST09	Neostorena	sp.2	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP1409	3	11-Jan-00	ST10	Habronestes	sp.13	1
SP1409	3	01-Nov-00	ST10	Habronestes	sp.13	22
SP1994	3	01-Nov-00	ST10	Hetaerica	harveyi	1
SP0327	3	01-Nov-00	ST10	Neostorena	sp.2	1
SP0614	3	11-Jan-00	ST10	Storosa	sp.1	1
SP2193	3	01-Nov-00	ST12	Neostorena	sp.23	2
SP0555	3	01-Nov-00	ST12	Pentasteron	intermedium	2
SP1409	3	01-Nov-00	ST13	Habronestes	sp.13	3
SP0326	3	01-Nov-00	ST13	Habronestes	sp.3	2
SP1994	3	01-Nov-00	ST13	Hetaerica	harveyi	2
SP0327	3	01-Nov-00	ST13	Neostorena	sp.2	2
SP2205	3	01-Jun-00	UN01	Asteron-complex	sp.4	1
SP1409	3	01-Jun-00	UN01	Habronestes	sp.13	
SP0326	3	01-Jun-00	UN02	Habronestes	sp.3	1
SP1409	3	01-Nov-00	UN03	Habronestes	sp.13	30
SP1409	3	01-Nov-00	UN04	Habronestes	sp.13	3
SP1478	3	01-Nov-00	UN04	Heptasteron	sp.1	10
SP1006	3	01-Nov-00	UN05	Habronestes	grimwadei	2
SP0326	3	01-Nov-00	UN05	Habronestes	sp.3	3
SP1518	3	01-Nov-00	UN06	Zillimata	scintillans	1
SP1478	3	01-Nov-00	UN07	Heptasteron	sp.1	13
SP2003	3	01-Nov-00	UN08	Nostera	sp.7	5
SP1999	3	31-Oct-00	UN09	Storosa	tetrica	1
SP1999	3	31-Oct-00	UN10	Storosa	tetrica	1
SP2205	3	31-Oct-00	UN11	Asteron-complex	sp.4	1
SP0326	3	31-Oct-00	UN11	Habronestes	sp.3	7
SP0407	3	31-Oct-00	UN11	Habronestes	sp.5	1
SP2103	3	31-Oct-00	UN12	Nostera	sp.8	10
SP0325	1	25-Oct-99	WH01	Habronestes	sp.2	5
SP0072	1	28-Apr-99	WH01	Neostorena	sp.1	1
SP0072	1	25-Oct-99	WH01	Neostorena	sp.1	9
SP0555	1	25-Oct-99	WH01	Pentasteron	intermedium	1
SP0262	1	25-Oct-99	WH02	Cavasteron	sp.1	1
SP0407	1	25-Oct-99	WH03	Habronestes	sp.5	1
SP0555	1	25-Oct-99	WH03	Pentasteron	intermedium	5
SP1169	1	25-Oct-99	WH04	Habronestes	sp.10	1
SP1656	1	25-Oct-99	WH04	Habronestes	sp.24	7
SP0407	1	25-Oct-99	WH04	Habronestes	sp.5	7
SP1501	1	25-Oct-99	WH04	Neostorena	sp.9	3
SP0299	1	25-Oct-99	WH05	Australutica	sp.1	5
SP1400	1	25-Oct-99	WH05	Habronestes	sp.12	1
SP1579	1	25-Oct-99	WH05	Habronestes	sp.23	5
SP0072	1	25-Oct-99	WH05	Neostorena	sp.1	2
SP0614	1	25-Oct-99	WH05	Storosa	sp.1	1
SP0299	1	25-Oct-99	WH06	Australutica	sp.1	2
SP0407	1	25-Oct-99	WH06	Habronestes	sp.5	4
SP0135	1	25-Oct-99	WH06	Nostera	sp.1	3
SP0299	1	25-Oct-99	WH07	Australutica	sp.1	13
SP0325	1	25-Oct-99	WH07	Habronestes	sp.2	13
SP0407	1	25-Oct-99	WH07	Habronestes	sp.5	1
SP0072	1	25-Oct-99	WH07	Neostorena	sp.1	3
SP0614	1	25-Oct-99	WH07	Storosa	sp.1	1
SP0262	1	25-Oct-99	WH08	Cavasteron	sp.1	4
SP1400	1	25-Oct-99	WH08	Habronestes	sp.12	1
SP1676	1	25-Oct-99	WH08	Habronestes	sp.26	4
SP0072	1	25-Oct-99	WH08	Neostorena	sp.1	1
SP0135	1	25-Oct-99	WH08	Nostera	sp.1	2
SP1473	1	25-Oct-99	WH08	Nostera	sp.2	1
SP0389	1	25-Oct-99	WH09	Habronestes	sp.4	3
SP0867	1	25-Oct-99	WH09	Habronestes	sp.9	1
SP0503	1	25-Oct-99	WH09	Neostorena	sp.3	1
SP0299	1	25-Oct-99	WH10	Australutica	sp.1	1
SP0407	1	25-Oct-99	WH10	Habronestes	sp.5	6
SP0867	1	25-Oct-99	WH10	Habronestes	sp.9	5
SP0072	1	25-Oct-99	WH10	Neostorena	sp.1	1
SP0503	1	25-Oct-99	WH10	Neostorena	sp.3	1
SP0135	1	25-Oct-99	WH10	Nostera	sp.1	1
SP0299	1	25-Oct-99	WH11	Australutica	sp.1	1
SP1542	1	25-Oct-99	WH11	Habronestes	sp.18	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP1557	1	25-Oct-99	WH12	Neostorena	sp.14	2
SP1542	1	25-Oct-99	WH13	Habronestes	sp.18	2
SP0554	1	25-Oct-99	WH13	Habronestes	sp.6	2
SP0072	1	25-Oct-99	WH13	Neostorena	sp.1	6
SP0135	1	25-Oct-99	WH13	Nostera	sp.1	3
SP0325	2	14-May-98	WK01	Habronestes	sp.2	1
SP2307	2	14-May-98	WK01	Habronestes	sp.38	1
SP1994	2	14-May-98	WK01	Hetaerica	harveyi	1
SP0327	2	14-May-98	WK01	Neostorena	sp.2	2
SP0135	2	14-May-98	WK01	Nostera	sp.1	1
SP0614	2	14-May-98	WK01	Storosa	sp.1	1
SP0325	2	15-May-98	WK02	Habronestes	sp.2	9
SP0326	2	16-Sep-98	WK02	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	15-May-98	WK02	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	28-Apr-98	WK03	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	16-Sep-98	WK03	Habronestes	sp.3	6
SP0389	2	28-Apr-98	WK03	Habronestes	sp.4	1
SP0867	2	28-Apr-98	WK03	Habronestes	sp.9	2
SP0325	2	15-May-98	WK04	Habronestes	sp.2	1
SP0326	2	15-May-98	WK04	Habronestes	sp.3	1
SP0299	2	15-May-98	WK05	Australutica	sp.1	14
SP1400	2	15-May-98	WK05	Habronestes	sp.12	1
SP1579	2	16-Sep-98	WK05	Habronestes	sp.23	8
SP0326	2	15-May-98	WK05	Habronestes	sp.3	17
SP0389	2	16-Sep-98	WK05	Habronestes	sp.4	1
SP0389	2	15-May-98	WK05	Habronestes	sp.4	11
SP0867	2	15-May-98	WK05	Habronestes	sp.9	55
SP1994	2	15-May-98	WK05	Hetaerica	harveyi	1
SP0072	2	15-May-98	WK05	Neostorena	sp.1	3
SP0327	2	15-May-98	WK05	Neostorena	sp.2	1
SP0198	2	15-May-98	WK06	Habronestes	sp.1	1
SP0326	2	15-May-98	WK06	Habronestes	sp.3	1
SP0407	2	15-May-98	WK06	Habronestes	sp.5	4
SP0135	2	15-May-98	WK06	Nostera	sp.1	1
SP0325	2	11-May-98	WK07	Habronestes	sp.2	1
SP0326	2	11-May-98	WK07	Habronestes	sp.3	1
SP0326	2	16-Sep-98	WK07	Habronestes	sp.3	7
SP0867	2	11-May-98	WK07	Habronestes	sp.9	2
SP0072	2	11-May-98	WK07	Neostorena	sp.1	1
SP0327	2	11-May-98	WK07	Neostorena	sp.2	1
SP0135	2	23-Feb-98	WK07	Nostera	sp.1	2
SP0555	2	11-May-98	WK07	Pentasteron	intermedium	1
SP0614	2	11-May-98	WK07	Storosa	sp.1	1
SP0299	2	11-May-98	WK08	Australutica	sp.1	1
SP0326	2	11-May-98	WK08	Habronestes	sp.3	2
SP0326	2	16-Sep-98	WK08	Habronestes	sp.3	10
SP0554	2	11-May-98	WK08	Habronestes	sp.6	1
SP0867	2	11-May-98	WK08	Habronestes	sp.9	1
SP1511	2	11-May-98	WK08	Neostorena	sp.12	1
SP0327	2	11-May-98	WK08	Neostorena	sp.2	1
SP0135	2	11-May-98	WK08	Nostera	sp.1	1
SP0299	2	28-May-98	WK09	Australutica	sp.1	8
SP0326	2	28-May-98	WK09	Habronestes	sp.3	2
SP2307	2	28-May-98	WK09	Habronestes	sp.38	4
SP0407	2	28-May-98	WK09	Habronestes	sp.5	5
SP0554	2	28-May-98	WK09	Habronestes	sp.6	1
SP0135	2	23-Feb-98	WK09	Nostera	sp.1	1
SP0135	2	28-May-98	WK09	Nostera	sp.1	1
SP0198	2	23-Feb-98	WK10	Habronestes	sp.1	1
SP0326	2	16-Sep-98	WK10	Habronestes	sp.3	4
SP0072	2	23-Feb-98	WK10	Neostorena	sp.1	1
SP0299	2	11-May-98	WK11	Australutica	sp.1	6
SP1169	2	11-May-98	WK11	Habronestes	sp.10	1
SP0326	2	11-May-98	WK11	Habronestes	sp.3	3
SP0407	2	11-May-98	WK11	Habronestes	sp.5	1
SP0867	2	11-May-98	WK11	Habronestes	sp.9	5
SP0327	2	11-May-98	WK11	Neostorena	sp.2	2
SP0135	2	23-Feb-98	WK11	Nostera	sp.1	1
SP0135	2	11-May-98	WK11	Nostera	sp.1	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP0325	2	14-May-98	WK12	Habronestes	sp.2	1
SP0325	2	16-Sep-98	WK12	Habronestes	sp.2	4
SP0326	2	14-May-98	WK12	Habronestes	sp.3	1
SP0867	2	14-May-98	WK12	Habronestes	sp.9	2
SP0072	2	14-May-98	WK12	Neostorena	sp.1	1
SP0135	2	25-Feb-98	WK12	Nostera	sp.1	1
SP0407	2	15-May-98	WK13	Habronestes	sp.5	1
SP0503	2	15-May-98	WK13	Neostorena	sp.3	1
SP0020	1	25-Oct-99	WU01	Kerasteron	sp.1	5
SP0072	1	25-Oct-99	WU01	Neostorena	sp.1	1
SP1509	1	25-Oct-99	WU01	Neostorena	sp.11	2
SP0551	1	25-Oct-99	WU01	Neostorena	sp.4	2
SP0299	1	25-Oct-99	WU02	Australutica	sp.1	1
SP2308	1	25-Oct-99	WU02	Habronestes	sp.36	1
SP0020	1	25-Oct-99	WU02	Kerasteron	sp.1	6
SP0072	1	25-Oct-99	WU02	Neostorena	sp.1	8
SP1536	1	25-Oct-99	WU03	Asteron-complex	sp.2	4
SP2306	1	25-Oct-99	WU03	Asteron-complex	sp.6	5
SP0551	1	25-Oct-99	WU03	Neostorena	sp.4	1
SP1556	1	25-Oct-99	WU04	Habronestes	sp.20	3
SP0389	1	25-Oct-99	WU04	Habronestes	sp.4	2
SP1685	1	25-Oct-99	WU04	Phenasteron	machinosum	1
SP1556	1	25-Oct-99	WU05	Habronestes	sp.20	1
SP0020	1	25-Oct-99	WU05	Kerasteron	sp.1	1
SP1509	1	25-Oct-99	WU05	Neostorena	sp.11	1
SP1536	1	25-Oct-99	WU06	Asteron-complex	sp.2	1
SP0389	1	25-Oct-99	WU06	Habronestes	sp.4	3
SP0020	1	25-Oct-99	WU06	Kerasteron	sp.1	7
SP0072	1	25-Oct-99	WU06	Neostorena	sp.1	1
SP1509	1	25-Oct-99	WU06	Neostorena	sp.11	1
SP0299	1	25-Oct-99	WU07	Australutica	sp.1	4
SP1556	1	25-Oct-99	WU07	Habronestes	sp.20	2
SP0554	1	25-Oct-99	WU07	Habronestes	sp.6	1
SP0020	1	25-Oct-99	WU07	Kerasteron	sp.1	3
SP1557	1	25-Oct-99	WU07	Neostorena	sp.14	1
SP1536	1	25-Oct-99	WU09	Asteron-complex	sp.2	3
SP0299	1	25-Oct-99	WU09	Australutica	sp.1	6
SP0389	1	25-Oct-99	WU09	Habronestes	sp.4	2
SP0554	1	25-Oct-99	WU09	Habronestes	sp.6	3
SP0020	1	25-Oct-99	WU09	Kerasteron	sp.1	14
SP1509	1	25-Oct-99	WU09	Neostorena	sp.11	1
SP0551	1	25-Oct-99	WU09	Neostorena	sp.4	3
SP1536	1	25-Oct-99	WU10	Asteron-complex	sp.2	1
SP0299	1	25-Oct-99	WU10	Australutica	sp.1	2
SP1579	1	25-Oct-99	WU10	Habronestes	sp.23	2
SP0389	1	25-Oct-99	WU10	Habronestes	sp.4	3
SP0020	1	25-Oct-99	WU10	Kerasteron	sp.1	4
SP0551	1	25-Oct-99	WU10	Neostorena	sp.4	2
SP0020	1	25-Oct-99	WU11	Kerasteron	sp.1	20
SP0299	1	25-Oct-99	WU12	Australutica	sp.1	3
SP0262	1	25-Oct-99	WU12	Cavasteron	sp.1	1
SP0072	1	25-Oct-99	WU12	Neostorena	sp.1	1
SP1802	1	25-Oct-99	WU12	Neostorena	sp.17	1
SP1803	1	25-Oct-99	WU12	Nostera	sp.5	1
SP0299	2	26-May-98	YO01	Australutica	sp.1	1
SP0299	2	05-Nov-98	YO01	Australutica	sp.1	1
SP0325	2	26-May-98	YO01	Habronestes	sp.2	1
SP0407	2	26-May-98	YO01	Habronestes	sp.5	1
SP0867	2	26-May-98	YO01	Habronestes	sp.9	1
SP0020	2	26-May-98	YO01	Kerasteron	sp.1	1
SP0135	2	26-May-98	YO01	Nostera	sp.1	2
SP0299	2	26-May-98	YO02	Australutica	sp.1	1
SP1169	2	26-May-98	YO02	Habronestes	sp.10	1
SP0325	2	26-May-98	YO02	Habronestes	sp.2	19
SP0020	2	26-May-98	YO02	Kerasteron	sp.1	7
SP0503	2	26-May-98	YO02	Neostorena	sp.3	1
SP0135	2	26-May-98	YO02	Nostera	sp.1	1
SP1109	2	26-May-98	YO02	Storena	formosa	1
SP1169	2	29-May-98	YO03	Habronestes	sp.10	1

Mus Code	BAND	DATE	QUADRAT	Genus	Species	ABUNDANCE
SP1579	2	29-May-98	YO03	Habronestes	sp.23	14
SP2307	2	29-May-98	YO03	Habronestes	sp.38	2
SP2307	2	29-May-98	YO04	Habronestes	sp.38	1
SP0867	2	29-May-98	YO04	Habronestes	sp.9	6
SP0327	2	29-May-98	YO04	Neostorena	sp.2	1
SP1074	2	29-May-98	YO04	Neostorena	victoria	1
SP0328	2	27-May-98	YO05	genus 1	sp.2	1
SP0325	2	27-May-98	YO05	Habronestes	sp.2	1
SP0326	2	27-May-98	YO05	Habronestes	sp.3	2
SP0389	2	27-May-98	YO05	Habronestes	sp.4	1
SP0554	2	27-May-98	YO05	Habronestes	sp.6	1
SP0867	2	27-May-98	YO05	Habronestes	sp.9	1
SP0072	2	27-May-98	YO05	Neostorena	sp.1	5
SP0327	2	27-May-98	YO05	Neostorena	sp.2	2
SP0503	2	27-May-98	YO05	Neostorena	sp.3	2
SP1906	2	05-Nov-98	YO05	Pentasteron	sp.1	1
SP1109	2	27-May-98	YO05	Storena	formosa	1
SP0614	2	27-May-98	YO05	Storosa	sp.1	1
SP0299	2	29-May-98	YO06	Australutica	sp.1	3
SP0325	2	29-May-98	YO06	Habronestes	sp.2	1
SP2307	2	29-May-98	YO06	Habronestes	sp.38	1
SP0407	2	29-May-98	YO06	Habronestes	sp.5	1
SP0867	2	29-May-98	YO06	Habronestes	sp.9	2
SP1478	2	05-Nov-98	YO06	Heptasteron	sp.1	1
SP0327	2	29-May-98	YO06	Neostorena	sp.2	1
SP0614	2	29-May-98	YO06	Storosa	sp.1	1
SP0299	2	29-May-98	YO07	Australutica	sp.1	2
SP0326	2	05-Nov-98	YO07	Habronestes	sp.3	2
SP2307	2	29-May-98	YO07	Habronestes	sp.38	1
SP2307	2	05-Nov-99	YO07	Habronestes	sp.38	2
SP0867	2	29-May-98	YO07	Habronestes	sp.9	4
SP0327	2	29-May-98	YO07	Neostorena	sp.2	1
SP0299	2	29-May-98	YO08	Australutica	sp.1	2
SP0407	2	29-May-98	YO08	Habronestes	sp.5	1
SP0867	2	29-May-98	YO08	Habronestes	sp.9	3
SP0072	2	29-May-98	YO08	Neostorena	sp.1	2
SP0327	2	29-May-98	YO08	Neostorena	sp.2	1
SP0299	2	26-May-98	YO10	Australutica	sp.1	1
SP1579	2	26-May-98	YO10	Habronestes	sp.23	10
SP2307	2	26-May-98	YO10	Habronestes	sp.38	1
SP0867	2	26-May-98	YO10	Habronestes	sp.9	1
SP0614	2	26-May-98	YO10	Storosa	sp.1	5
SP1518	2	26-May-98	YO10	Zillimata	scintillans	1
SP1006	2	26-May-98	YO11	Habronestes	grimwadei	1
SP0325	2	26-May-98	YO11	Habronestes	sp.2	12
SP0867	2	26-May-98	YO11	Habronestes	sp.9	13
SP0614	2	26-May-98	YO11	Storosa	sp.1	12
SP2307	2	26-May-98	YO13	Habronestes	sp.38	1
SP0867	2	26-May-98	YO13	Habronestes	sp.9	23
SP0614	2	26-May-98	YO13	Storosa	sp.1	1