

CollectionCode	Genus	Species Name	Species Code	Abundance	Site Code
DOCCOL000111	Dermothrius	ruficollis	col004	6	Trap 286
DOCCOL000111	Saphobious	spp.	col010	8	Trap 286
DOCCOL000111	Aridius	bifasciatus	col011	3	Trap 286
DOCCOL000111	Scaphidiinae	#19	col019	7	Trap 286
DOCCOL000111	Adrastia	#20	col020	17	Trap 286
DOCCOL000111	Ablabus	#24	col024	7	Trap 286
DOCCOL000111	Epistranus	#25	col025	2	Trap 286
DOCCOL000111	Elateridae	#32	col032	1	Trap 286
DOCCOL000111	Odontria	#33	col033	1	Trap 286
DOCCOL000111	Menimus	caecus	col040	1	Trap 286
DOCCOL000168	Dermothrius	ruficollis	col004	3	Trap 286
DOCCOL000168	Saphobious	spp.	col010	8	Trap 286
DOCCOL000168	Metacalles	#14	col014	1	Trap 286
DOCCOL000168	Adrastia	#20	col020	6	Trap 286
DOCCOL000168	Ablabus	#24	col024	3	Trap 286
DOCCOL000168	Epistranus	#25	col025	1	Trap 286
DOCCOL000168	Elateridae	#32	col032	1	Trap 286
DOCCOL000168	Hiiricalles	scitus	col034	1	Trap 286
DOCCOL000168	Somatidia	#39	col039	2	Trap 286
DOCCOL000168	Menimus	caecus	col040	1	Trap 286
DOCCOL000114	Zeanecrophilus	thayerae	col001	2	Trap 241
DOCCOL000114	Odontria	#33	col033	2	Trap 241
DOCCOL000114	Aleocharinae	#54	col054	2	Trap 241
DOCCOL000114	Hylobia	#82	col082	1	Trap 241
DOCCOL000114	Scirtidae	#91	col091	3	Trap 241
DOCCOL000114	Sagola	genalis	col095	1	Trap 241
DOCCOL000114	Oxylasma	#101	col101	2	Trap 241
DOCCOL000114	Sagola	#103	col103	1	Trap 241
DOCCOL000114	Byrrhidae	#161	col161	1	Trap 241
DOCCOL000114	Elateridae	#164	col164	1	Trap 241
DOCCOL000166	Zeanecrophilus	thayerae	col001	1	Trap 245
DOCCOL000166	Saphobious	spp.	col010	14	Trap 245
DOCCOL000166	Aleocharinae	#15	col015	7	Trap 245
DOCCOL000166	Scaphidiinae	#19	col019	1	Trap 245
DOCCOL000166	Ablabus	#24	col024	1	Trap 245
DOCCOL000166	Elateridae	#32	col032	1	Trap 245
DOCCOL000166	Odontria	#33	col033	1	Trap 245
DOCCOL000166	Somatidia	#39	col039	2	Trap 245
DOCCOL000166	Plocamostethus	planusculus	col068	2	Trap 245
DOCCOL000166	Inacotops	#90	col090	2	Trap 245
DOCCOL000243	Dermothrius	ruficollis	col004	8	Trap 017
DOCCOL000243	Saphobious	spp.	col010	1	Trap 017
DOCCOL000243	Adrastia	#20	col020	1	Trap 017
DOCCOL000243	Elateridae	#32	col032	1	Trap 017
DOCCOL000243	Menimus	caecus	col040	1	Trap 017
DOCCOL000243	Picrotus	thoracicus	col048	1	Trap 017
DOCCOL000243	Holcaspis	#59	col059	1	Trap 017
DOCCOL000243	Scelodolichus	#60	col060	4	Trap 017
DOCCOL000243	Hylobia	#82	col082	1	Trap 017
DOCCOL000243	Scirtidae	#91	col091	1	Trap 017
DOCCOL000243	Dermothrius	farinosus	col110	14	Trap 017
DOCCOL000243	Quidius	#217	col217	1	Trap 017
DOCCOL000243	Gaioxenus	pilipalpis	col231	1	Trap 017

DOCCOL000243	Priasilpha	obscura	col332	1 Trap 017
DOCCOL000243	Elateridae	#385	col385	1 Trap 017
DOCCOL000351	Dermothrius	ruficollis	col004	4 Trap 017
DOCCOL000351	Cholevinae	#8	col008	2 Trap 017
DOCCOL000351	Saphobious	spp.	col010	3 Trap 017
DOCCOL000351	Aridius	bifasciatus	col011	2 Trap 017
DOCCOL000351	Aleocharinae	#15	col015	1 Trap 017
DOCCOL000351	Adrastia	#20	col020	1 Trap 017
DOCCOL000351	Eucolaspis	#21	col021	2 Trap 017
DOCCOL000351	Pycnomerus	#23	col023	1 Trap 017
DOCCOL000351	Ryzobius	rarus	col031	1 Trap 017
DOCCOL000351	Holcaspis	#59	col059	3 Trap 017
DOCCOL000351	Scelodolichus	#60	col060	2 Trap 017
DOCCOL000351	Hylobia	#82	col082	1 Trap 017
DOCCOL000351	Cryptophagidae	#83	col083	2 Trap 017
DOCCOL000351	Baeocera	?tekooti	col097	2 Trap 017
DOCCOL000351	Sagola	#103	col103	1 Trap 017
DOCCOL000351	Dermothrius	farinosus	col110	11 Trap 017
DOCCOL000351	Dicrochile	#133	col133	1 Trap 017
DOCCOL000351	Geochus	spp.	col188	4 Trap 017
DOCCOL000351	Crisius	#191	col191	2 Trap 017
DOCCOL000351	Pselaphus	pauper?	col193	1 Trap 017
DOCCOL000351	Hydrophilidae	#196	col196	1 Trap 017
DOCCOL000351	Ctenognathus	bidens	col204	2 Trap 017
DOCCOL000351	Quidius	#217	col217	1 Trap 017
DOCCOL000351	Sepedophilus	#250	col250	1 Trap 017
DOCCOL000351	Ctenognathus	adamsi	col296	6 Trap 017
DOCCOL000351	Sericospilus	#316	col316	1 Trap 017
DOCCOL000351	Allocinopus	sculpticollis	col333	4 Trap 017
DOCCOL000351	Scirtidae	#350	col350	1 Trap 017
DOCCOL000351	Zeacalles	#419	col419	1 Trap 017
DOCCOL000161	Saphobious	spp.	col010	4 Trap WH17
DOCCOL000161	Eucolaspis	#21	col021	2 Trap WH17
DOCCOL000161	Elateridae	#32	col032	1 Trap WH17
DOCCOL000161	Cryptodacne	brouni	col073	1 Trap WH17
DOCCOL000161	Holcaspis	#183	col183	2 Trap WH17
DOCCOL000161	Crisius	#191	col191	1 Trap WH17
DOCCOL000161	Hydrophilidae	#196	col196	1 Trap WH17
DOCCOL000161	Ctenognathus	adamsi	col296	2 Trap WH17
DOCCOL000161	Odontria	#303	col303	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Saphobious	spp.	col010	2 Trap WH17
DOCCOL000412	Aleocharinae	#15	col015	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Tramiathaea	cornigera	col018	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Adrastia	#20	col020	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Elateridae	#32	col032	7 Trap WH17
DOCCOL000412	Sphaerotherax	suffusus	col050	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Zeadolopus	#51	col051	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Lyperocharis	agilis	col052	2 Trap WH17
DOCCOL000412	Scirtidae	#91	col091	7 Trap WH17
DOCCOL000412	Baeocera	?tekooti	col097	3 Trap WH17
DOCCOL000412	Dermothrius	farinosus	col110	2 Trap WH17
DOCCOL000412	Notocoxelus	#141	col141	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Brachyolus	punctatus	col146	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Sepedophilus	laetus	col152	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Storeini	#163	col163	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Elateridae	#164	col164	1 Trap WH17

DOCCOL000412	Cholevinae	#168	col168	1 Trap WH17
DOCCOL000412	Holcaspis	#183	col183	6 Trap WH17
DOCCOL000122	Zeacalles	incultus	col005	2 Trap 224
DOCCOL000122	Cholevinae	#8	col008	3 Trap 224
DOCCOL000122	Aleocharinae	#15	col015	25 Trap 224
DOCCOL000122	Adrastia	#20	col020	1 Trap 224
DOCCOL000122	Elateridae	#32	col032	2 Trap 224
DOCCOL000122	Zeadolopus	#51	col051	3 Trap 224
DOCCOL000122	Scelodolichus	#60	col060	1 Trap 224
DOCCOL000122	Hylobia	#82	col082	1 Trap 224
DOCCOL000122	Cryptophagidae	#83	col083	2 Trap 224
DOCCOL000122	Scirtidae	#91	col091	1 Trap 224
DOCCOL000122	Baeocera	?tekooti	col097	1 Trap 224
DOCCOL000122	Trichelodes	vulgata	col132	1 Trap 224
DOCCOL000122	Geochus	spp.	col188	2 Trap 224
DOCCOL000122	Pselaphus	pauper?	col193	1 Trap 224
DOCCOL000122	Scirtidae	#212	col212	2 Trap 224
DOCCOL000123	Cholevinae	#8	col008	2 Trap 223
DOCCOL000123	Aridius	bifasciatus	col011	1 Trap 223
DOCCOL000123	Aleocharinae	#15	col015	1 Trap 223
DOCCOL000123	Scaphidiinae	#19	col019	1 Trap 223
DOCCOL000123	Adrastia	#20	col020	3 Trap 223
DOCCOL000123	Odontria	#33	col033	1 Trap 223
DOCCOL000123	Zeadolopus	#51	col051	11 Trap 223
DOCCOL000123	Pselaphine	#88	col088	4 Trap 223
DOCCOL000123	Baeocera	?tekooti	col097	1 Trap 223
DOCCOL000123	Dermothrius	farinosus	col110	4 Trap 223
DOCCOL000123	Agacalles	#112	col112	1 Trap 223
DOCCOL000123	Bradypatae	#125	col125	1 Trap 223
DOCCOL000123	Holopsis	#140	col140	2 Trap 223
DOCCOL000123	Entiminae	#155	col155	1 Trap 223
DOCCOL000123	Chrysomelidae	#159	col159	3 Trap 223
DOCCOL000123	Geochus	spp.	col188	2 Trap 223
DOCCOL000123	Panspoeus	guttatus	col194	1 Trap 223
DOCCOL000123	Holcaspis	mordax	col203	1 Trap 223
DOCCOL000123	Stilbopsis	polita	col207	1 Trap 223
DOCCOL000123	Spilotrogia	maculata	col213	1 Trap 223
DOCCOL000278	Saphobious	spp.	col010	2 Trap 224
DOCCOL000278	Adrastia	#20	col020	1 Trap 224
DOCCOL000278	Agacalles	formosus	col035	1 Trap 224
DOCCOL000278	Zeadolopus	#51	col051	2 Trap 224
DOCCOL000278	Pselaphine	#88	col088	4 Trap 224
DOCCOL000278	Entiminae	#155	col155	1 Trap 224
DOCCOL000278	Geochus	spp.	col188	1 Trap 224
DOCCOL000278	Pselaphus	pauper?	col193	1 Trap 224
DOCCOL000278	Stilbopsis	polita	col207	1 Trap 224
DOCCOL000278	Megacolabus	#259	col259	1 Trap 224
DOCCOL000280	Cholevinae	#8	col008	1 Trap 223
DOCCOL000280	Scaphidiinae	#19	col019	1 Trap 223
DOCCOL000280	Adrastia	#20	col020	3 Trap 223
DOCCOL000280	Elateridae	#32	col032	1 Trap 223
DOCCOL000280	Agacalles	formosus	col035	1 Trap 223
DOCCOL000280	Zeadolopus	#51	col051	13 Trap 223
DOCCOL000280	Pselaphine	#88	col088	2 Trap 223
DOCCOL000280	Sagola	genalis	col095	2 Trap 223
DOCCOL000280	Baeocera	?tekooti	col097	1 Trap 223

DOCCOL000280	Dermothrius	farinosus	col110	5	Trap 223
DOCCOL000280	Holopsis	#140	col140	2	Trap 223
DOCCOL000280	Geochus	spp.	col188	5	Trap 223
DOCCOL000280	Zeacalles	binodosus	col189	1	Trap 223
DOCCOL000280	Mecodema	crenaticole	col202	1	Trap 223
DOCCOL000280	Stilbopsis	polita	col207	1	Trap 223
DOCCOL000280	Byrrhidae	#227	col227	1	Trap 223
DOCCOL000069	Zeanecrophilus	thayerae	col001	1	Trap 226
DOCCOL000069	Microcryptorhynchus	#3	col003	2	Trap 226
DOCCOL000069	Zeacalles	incultus	col005	1	Trap 226
DOCCOL000069	Cholevinae	#8	col008	2	Trap 226
DOCCOL000069	Saphobious	spp.	col010	4	Trap 226
DOCCOL000069	Aridius	bifasciatus	col011	5	Trap 226
DOCCOL000069	Aleocharinae	#15	col015	9	Trap 226
DOCCOL000069	Scaphidiinae	#19	col019	1	Trap 226
DOCCOL000069	Adrastia	#20	col020	15	Trap 226
DOCCOL000069	Pycnomerus	#23	col023	1	Trap 226
DOCCOL000069	Agacalles	formosus	col035	9	Trap 226
DOCCOL000069	Colydiidae	#41	col041	1	Trap 226
DOCCOL000069	Zeadolopus	#51	col051	2	Trap 226
DOCCOL000069	Aleocharinae	#54	col054	2	Trap 226
DOCCOL000069	Micrambina	#67	col067	3	Trap 226
DOCCOL000069	Plocamostethus	planiusculus	col068	1	Trap 226
DOCCOL000069	Hylobia	#82	col082	1	Trap 226
DOCCOL000069	Cryptophagidae	#83	col083	7	Trap 226
DOCCOL000069	Pselaphine	#88	col088	1	Trap 226
DOCCOL000069	Dermothrius	farinosus	col110	1	Trap 226
DOCCOL000069	Pselaphine	#114	col114	1	Trap 226
DOCCOL000069	Bradypatae	#125	col125	1	Trap 226
DOCCOL000069	Scirtidae	#135	col135	2	Trap 226
DOCCOL000069	Chrysomelidae	#159	col159	1	Trap 226
DOCCOL000069	Elateridae	#164	col164	1	Trap 226
DOCCOL000069	Geochus	spp.	col188	4	Trap 226
DOCCOL000069	Panspoeus	guttatus	col194	2	Trap 226
DOCCOL000069	Rentoniinae	#200	col200	1	Trap 226
DOCCOL000069	Mecodema	crenaticole	col202	2	Trap 226
DOCCOL000069	Holcaspis	mordax	col203	10	Trap 226
DOCCOL000069	Ctenognathus	bidens	col204	4	Trap 226
DOCCOL000069	Tychanus	verrucosus	col205	1	Trap 226
DOCCOL000069	Allanalcis	eruensis	col206	1	Trap 226
DOCCOL000069	Stilbopsis	polita	col207	1	Trap 226
DOCCOL000069	Rhystheus	ocularius	col208	1	Trap 226
DOCCOL000069	Nosodendron	#209	col209	1	Trap 226
DOCCOL000069	Amplectopus	#210	col210	6	Trap 226
DOCCOL000135	Zeanecrophilus	thayerae	col001	1	Trap 221
DOCCOL000135	Zeacalles	incultus	col005	2	Trap 221
DOCCOL000135	Saphobious	spp.	col010	1	Trap 221
DOCCOL000135	Aleocharinae	#15	col015	3	Trap 221
DOCCOL000135	Scaphidiinae	#19	col019	1	Trap 221
DOCCOL000135	Adrastia	#20	col020	7	Trap 221
DOCCOL000135	Sericoderus	#29	col029	2	Trap 221
DOCCOL000135	Odontria	#33	col033	2	Trap 221
DOCCOL000135	Agacalles	formosus	col035	14	Trap 221
DOCCOL000135	Corticariidae	#38	col038	2	Trap 221
DOCCOL000135	Picrotus	thoracicus	col048	1	Trap 221
DOCCOL000135	Zeadolopus	#51	col051	2	Trap 221

DOCCOL000135	Cryptophagidae	#83	col083	2	Trap 221
DOCCOL000135	Zeadolopus	#86	col086	1	Trap 221
DOCCOL000135	Pselaphine	#88	col088	1	Trap 221
DOCCOL000135	Scirtidae	#91	col091	1	Trap 221
DOCCOL000135	Sagola	#103	col103	1	Trap 221
DOCCOL000135	Hyperomma	#109	col109	1	Trap 221
DOCCOL000135	Dermothrius	farinosus	col110	3	Trap 221
DOCCOL000135	Somatidia	#127	col127	1	Trap 221
DOCCOL000135	Zeoleusis	virgula	col128	2	Trap 221
DOCCOL000135	Notocoxelus	#141	col141	1	Trap 221
DOCCOL000135	Sepedophilus	laetulus	col152	1	Trap 221
DOCCOL000135	Geochus	spp.	col188	8	Trap 221
DOCCOL000135	Pselaphus	pauper?	col193	1	Trap 221
DOCCOL000135	Mecodema	crenaticole	col202	6	Trap 221
DOCCOL000135	Ctenognathus	bidens	col204	1	Trap 221
DOCCOL000135	Stilbopsis	polita	col207	1	Trap 221
DOCCOL000135	Amplectopus	#210	col210	1	Trap 221
DOCCOL000135	Synacalles	hystericulus	col211	2	Trap 221
DOCCOL000135	Maorothius	#221	col221	1	Trap 221
DOCCOL000135	Stethaspis	longicornis	col224	2	Trap 221
DOCCOL000135	Scopodes	#225	col225	1	Trap 221
DOCCOL000135	Agnosthaetus	#226	col226	1	Trap 221
DOCCOL000135	Byrrhidae	#227	col227	1	Trap 221
DOCCOL000374	Microcryptorhynchus	#3	col003	1	Trap 226
DOCCOL000374	Dermothrius	ruficollis	col004	1	Trap 226
DOCCOL000374	Zeacalles	incultus	col005	1	Trap 226
DOCCOL000374	Aleocharinae	#15	col015	2	Trap 226
DOCCOL000374	Tramiathaea	cornigera	col018	1	Trap 226
DOCCOL000374	Adrastia	#20	col020	5	Trap 226
DOCCOL000374	Ryzobius	rarus	col031	1	Trap 226
DOCCOL000374	Elateridae	#32	col032	3	Trap 226
DOCCOL000374	Agacalles	formosus	col035	10	Trap 226
DOCCOL000374	Corticariidae	#38	col038	1	Trap 226
DOCCOL000374	Zeadolopus	#51	col051	2	Trap 226
DOCCOL000374	Ptiliidae	#53	col053	1	Trap 226
DOCCOL000374	Scelodolichus	#60	col060	1	Trap 226
DOCCOL000374	Holcaspis	dentifera	col069	1	Trap 226
DOCCOL000374	Cryptophagidae	#83	col083	2	Trap 226
DOCCOL000374	Dermothrius	farinosus	col110	1	Trap 226
DOCCOL000374	Holopsis	#140	col140	2	Trap 226
DOCCOL000374	Geochus	spp.	col188	1	Trap 226
DOCCOL000374	Panspoeus	guttatus	col194	1	Trap 226
DOCCOL000374	Hydrophilidae	#196	col196	1	Trap 226
DOCCOL000374	Mecodema	crenaticole	col202	3	Trap 226
DOCCOL000374	Holcaspis	mordax	col203	1	Trap 226
DOCCOL000374	Ctenognathus	bidens	col204	3	Trap 226
DOCCOL000374	Quidius	longiceps	col222	1	Trap 226
DOCCOL000374	Clypeolus	#229	col229	1	Trap 226
DOCCOL000374	Gaioxenus	pilipalpis	col231	1	Trap 226
DOCCOL000374	Agacalles	comptus	col232	3	Trap 226
DOCCOL000374	Agacalles	comptus	col232	1	Trap 226
DOCCOL000374	Agacalles	#233	col233	2	Trap 226
DOCCOL000374	Ectopsis	ferrugalis	col234	1	Trap 226
DOCCOL000374	Hiiricalles	dolius	col235	1	Trap 226
DOCCOL000374	Didymus	intutus	col236	1	Trap 226
DOCCOL000374	Caccommolpus	#237	col237	2	Trap 226

DOCCOL000374	Curculionidae		Curculionidae	2 Trap 226
DOCCOL000377	Microcryptorhynchus	#3	col003	1 Trap 221
DOCCOL000377	Saphobious	spp.	col010	7 Trap 221
DOCCOL000377	Aleocharinae	#15	col015	3 Trap 221
DOCCOL000377	Scaphidiinae	#19	col019	1 Trap 221
DOCCOL000377	Adrastia	#20	col020	6 Trap 221
DOCCOL000377	Epistranus	#25	col025	2 Trap 221
DOCCOL000377	Sericoderus	#29	col029	2 Trap 221
DOCCOL000377	Ryzobius	rarus	col031	3 Trap 221
DOCCOL000377	Elateridae	#32	col032	4 Trap 221
DOCCOL000377	Odontria	#33	col033	1 Trap 221
DOCCOL000377	Agacalles	formosus	col035	20 Trap 221
DOCCOL000377	Corticariidae	#38	col038	1 Trap 221
DOCCOL000377	Glenentela	#44	col044	3 Trap 221
DOCCOL000377	Scelodolichus	#60	col060	3 Trap 221
DOCCOL000377	Styphlotelus	#78	col078	1 Trap 221
DOCCOL000377	Paratrochus	#81	col081	1 Trap 221
DOCCOL000377	Cryptophagidae	#83	col083	1 Trap 221
DOCCOL000377	Pselaphine	#88	col088	3 Trap 221
DOCCOL000377	Dermothrius	farinosus	col110	3 Trap 221
DOCCOL000377	Gromilus	#124	col124	1 Trap 221
DOCCOL000377	Holopsis	#140	col140	2 Trap 221
DOCCOL000377	Hyperomma	#142	col142	2 Trap 221
DOCCOL000377	Sepedophilus	laetulus	col152	1 Trap 221
DOCCOL000377	Geochus	spp.	col188	3 Trap 221
DOCCOL000377	Zeacalles	binodosus	col189	2 Trap 221
DOCCOL000377	Mecodema	crenaticole	col202	5 Trap 221
DOCCOL000377	Allanalcis	eruensis	col206	1 Trap 221
DOCCOL000377	Stilbopsis	polita	col207	1 Trap 221
DOCCOL000377	Byrrhidae	#227	col227	1 Trap 221
DOCCOL000377	Cicindela	#228	col228	1 Trap 221
DOCCOL000377	Clypeolus	#229	col229	1 Trap 221
DOCCOL000377	Didymus	intutus	col230	1 Trap 221
DOCCOL000377	Stenadelium	striatum	col377	1 Trap 221
DOCCOL000377	Curculionidae		Curculionidae	1 Trap 221





















