

m.o.	510812-20 ♂	<i>Microtus murus muriei</i>	120-26-20-11-28 gms, testes 2.5 mm
"	510812-21 ♀	"	116-28-18.5-11-16", ut. normal
"	510812-22 ♀	"	130-27-20-12-19", " "
"	510812-23 ♀	"	121-26-20-11-18", " "
	510812-24 ♂	<i>Lemmus t. subarcticus</i>	105-23-18-10-24",
	510812-25 ♂	<i>Mustela erminea</i>	340-94-49-22-195",
m.o.	510812-26	<i>Passerculus sandwichensis</i>	
"	510812-27	"	
skel.	510812-28 ♂	<i>Oenanthe o. oenanthe</i>	
m.o.	510812-29	<i>Colaptes l. alascensis</i>	

Chandler Lake, 68°12', 152°45', 2900 ft., Alaska

Aug. 13, 1951

	510813-1 ♂	<i>Clethrionomys rutilus</i>	116-31-19-14-18 gms, testes 3 mm
	510813-2 ♂	"	124-36-19-14-20", " 3 "
	510813-3 ♂	"	142-39-20-15-27", " 6 "
m.o.	510813-4 ♀	"	126-31-20-12-25", ut. normal
"	510813-5 ♀	"	122-34-19-13-21", " "
	510813-6 ♀	<i>Microtus murus muriei</i>	125-30-20-12-24", " "
	510813-7 ♀	"	115-26-19-13-20", testes 3 mm
	510813-8 ♂	"	122-26-19.5-13-20", " 2 "
	510813-9 ♀	"	122-26-19-14-20", ut. normal
	510813-10 ♀	"	138-30-19-13-30", " "
m.o.	510813-11 ♀	"	112-25-18.5-13-14", " "
	510813-12 ♀	<i>Oecomys gilmorei</i>	160-44-20-12-44", ut. vascularized
	510813-13 ♂	"	160-43-20-13-50", testes 8 mm
	510813-14 ♀	"	148-40-19-13-38", ut. enlarged & vasc.
	510813-15 ♀	"	152-44-19.5-13-36", 3x2 emb 5 mm
m.o.	510813-16 ♀	"	116-31-18-12-16", ut. normal
"	510813-17 ♂	"	117-30-18-12-17", testes 2 mm
	510813-18 ♂	<i>Lemmus t. subarcticus</i>	109-19-18-9-27", " 8 "
	510813-19 ♂	"	113-20-18-9-25", " 3 "
	510813-20 ♂	<i>Sorex arcticus tundrensis</i>	102-34-12.5-8-6 gms, testes 8 mm
	510813-21 ♂	<i>Citellus pygmaeus</i>	83-31-11-4 gms, testes 3.5 mm
	510813-22 ♀	<i>Sorex arcticus tundrensis</i>	95-31-12-8-7", ut. normal
skel.	510813-23 ♂	<i>Spermophilus u. kennedii</i>	277-81-53-14-330 gms, testes 4.5 mm

Aug 14, 1951

	510814-9 ♂	<i>Lemmus t. subarcticus</i>	116-19-18-9-22 gms, testes 3 mm
	510815-10 ♀	"	114-19-18-9-21", ut. normal, fat along uterus
	510815-11 ♀	<i>Clethrionomys rutilus</i>	126-33-19-14-20 gms, ut. normal
	510815-12 ♀	"	118-33-19-14-17", " "