

State or Country: Mexico: Golfo de Calif. Field No. SIO61-276
County: Espiritu Santo Id. Map: _____, 1.
Locality: Boca de Partida

Lat. 24°31.25' N, Long. 110°23.4' W.

Water: _____

Vegetation: _____

Bottom: _____

Cover: _____

Temp.: _____

Shore: _____

Current: _____

Dist. offshore: _____

Stream width: _____

Depth of capture: surface to 10 ft Depth of water: 10 ft

Collected by B. Walker + party

Tide: _____

Date: 25 June 1961

Method of capture: rotenone, diving + dip nets

Orig. preserv.: _____

Time: _____

RR61-54

26A	<i>Uropterygius tigrinus</i>	1 (1273)
65A	<i>Arternatus stigmatatus</i>	1 (52)
61A	<i>Acanthemblemaria crockeri</i>	125 (17-36)
61B	<i>Acanthemblemaria macrospilus</i>	18 (16-44)
61C	<i>Coralliozetus argelica</i>	4 (12-24.5)
61D	<i>Coralliozetus micropes</i>	on bar to Steepers
60A	<i>Arcos erythropis</i>	9 (26-38)
60B	<i>Gobiesox adustus</i>	4 (25-30)
60C	<i>Tomicodon boehlkei</i>	8 (14-26)
60D	<i>Tomicodon humeralis</i>	1 (45)
60E	<i>Tomicodon myersi</i>	12 (15-25)
35A	<i>Rypticus nigrippis</i>	1 (85)
35B	<i>Rypticus bicolor</i>	7 (75-117)
26B	<i>Eckidna zebra</i>	5 (71-715)
26C	<i>Gymnothorax paramensis</i>	47 (50-255)
26D	<i>Muraena lentiginosa</i>	14 (12-409)
26E	<i>Uropterygius necturus</i>	72 (71-209)
35C	<i>Epinephelus labriformis</i>	1 (129)
26F	<i>Enchelycore octavianus</i>	2 (139-341)
52A	<i>Cirrhitichthys oxycephalus</i>	2 (61-69)
35D	<i>Alphestes galapagensis</i>	1 (95)
35E	<i>Pseudogramma thaurasiurn</i>	11 (39-69)
26G	<i>Anarchias galapagensis</i>	1 (79)
58A	<i>Chriolepis zebra</i>	18 (20-28)
58B	<i>Gymnelleotris seminuda</i>	11 (15-35)
Elacatinus 59A	<i>Gobiosoma puncticulatum</i>	8 (10-24)
59B	<i>Gobiosoma sp.</i>	1 (22)

31A	<i>Myripristis leiognathos</i>	2 (79-109)	May be same spec.
61E	<i>Entomacrodus chtiostictus</i>	1 (78)	
59C	<i>Gobiosoma histrio</i>	5 (32-44)	
59	<i>Lythrypnus dalli</i>	2 (12-24)	
■ 59	<i>Lythrypnus pulchellus</i>	1 (19)	
		1 (13)	
61	<i>Paraclitus sirus</i>	3 (10-31)	
61	<i>Labrisomus xarti</i>	22 (22-115)	
61	<i>Labrisomus striatus</i>	37 (40-67)	
61	<i>Starksia spinipenis</i>	3 (28.0-29.5)	
61	<i>Ophioblennius steindachneri</i>	18 (85-132)	
31	<i>Holocentrus suborbitalis</i>	1 (82.5)	
61	<i>Blenniulus brevipinnas</i>	1 (33)	
48	<i>Abudefduf troschelii</i>	23 (32.5-123)	
48	<i>Abudefduf declivifrons</i>	1 (65)	
61	<i>Ogilbia</i> sp.	64 (13-110)	
34	<i>Canthigaster punctatissima</i>	9 (48-56)	
35	<i>Apogon retrosella</i>	19 (45-67)	
61	<i>Ogilbia davidsmithi</i> PARATYPE	7 (39-99)	
61	<i>Ogilbia nudiceps</i> PARATYPE	3 (42-52)	