

State or Country: Mexico Field No. SIO 61-253
County: Baja Calif. Sur Map: 1
Locality: Golfo de Calif. Muertos Bay

Lat. 23° 59.5' N, Long. 109° 48.8' W.

Water:

Vegetation:

Bottom:

Cover: Temp.: 83° bottom 85° Surf.

Shore: Current:

Dist. offshore: Stream width:

Depth of capture: surface to 30 ft Depth of water: 30 ft

Collected by SIO party

Tide: Date: 20 June 1961

Method of capture: chem-fish, diving & dip nets

Orig. preserv.: Time: 1700-1830

RR 61-31

whale shark ca. 40 ft in length seen at 1600
swimming at surface

1 *Cirrhitichthys rivulatus* discarded, spoilage

32A	<i>Pomacanthus zonipectus</i>	3(174-208)	tank
45A	<i>Calamus taurinus</i>	1(256)	tank
65A	<i>Antennarius sanguineus</i>	1(53)	
34A	<i>Balistes verres</i>	1(82.5)	
61A	<i>Protemblemaria bicirris</i>	7(14-32)	
61B	<i>Acanthemblemaria crockeri</i>	17(18.5-29.5)	
61C	<i>Corallozetus rosenblatti</i>	1(21)	
26A	<i>Muraena lentiginosa</i>	21(87-395)	
26B	<i>Gymnothorax panamensis</i>	82(57-189)	
26C	<i>Anarchias galapagensis</i>	1(87)	
35A	<i>Rypticus bicolor</i>	19(37-152)	
35B	<i>Alphestes galapagensis</i>	7(31-148)	
→ 35C	<i>Mycteroperca pardalis</i>	5(25-158)	
52A	<i>Cirrhitichthys oxycephalus</i>	42(35-71)	
35D	<i>Serranus fasciatus</i>	15(49-120)	
58A	<i>Chriolepis zebra</i>	5(9-24)	
59A	<i>Barbullifer pantherinum</i>	4(14-20)	
58B	<i>Gymneleotris seminuda</i>	16(10-27)	
59B	<i>Coryphopterus urosphilus</i>	19(22-36)	
Elacatinus 59C	<i>Gobiosoma puncticulatum</i>	13(12-18)	
59D	<i>Lythrypnus dalli</i>	5(14-20)	
59E	<i>Lythrypnus pulchellus</i>	4(14-19)	
34B	<i>Sphaeroides lobatus</i>	1(86)	
59F	<i>Gobiosoma</i> sp.	15(12-23)	

53A	<i>Scorpaena mystes</i>	2(86-170)
31	<i>Myripristis lelograthos</i>	24(61-92)
32	<i>Heniochus nigritostis</i>	10(56-65)
32	<i>Holacanthus passer</i>	13(43.5-162)
34	<i>Diodon holacanthus</i>	6(93-107)
50	<i>Nicholsina denticulata</i>	5(27-34.5)
61	<i>Ophioblennius steindachneri</i>	2(53.5-60)
59	<i>Gobiosoma histrio</i>	2(18-19)
61	<i>Paraclirus sirus</i>	17(8-32)
26	<i>Echidna nebulosa</i>	1(488)
35	<i>Pseudogramma thaumasium</i>	15(37-72)
50	<i>Thalassoma lucasanum</i>	32(18.7-88.5)
57	<i>Doryrhamphus melanopleura</i>	14(41.5-60)
61	<i>Runula azalea</i>	4(43-52)
32	<i>Johrandallia nigrirostris</i>	10(56-65)
48	<i>Chromis atrilobata</i>	24(53-88)
48	<i>Stegastes rectifraenum</i>	49(8-81)
61	<i>Ogilbia</i> sp.	46 53 (6-57)
34	<i>Canthigaster punctatissima</i>	73(32-57)
35	<i>Apoqan retrosella</i>	33(14-72)
61	<i>Ogilbia dauidsmithi</i> PARATYPE	2(47-48)
61	<i>Ogilbia ventralis</i>	5(43-46)