

Fishery Conservation and Management**§ 660.394**

- (269) 33°53.96' N. lat., 119°53.77' W. long.;
(270) 33°55.88' N. lat., 119°41.05' W. long.;
(271) 33°59.94' N. lat., 119°19.57' W. long.;
(272) 34°03.12' N. lat., 119°15.51' W. long.;
(273) 34°01.97' N. lat., 119°07.28' W. long.;
(274) 34°03.60' N. lat., 119°04.71' W. long.;
(275) 33°59.30' N. lat., 119°03.73' W. long.;
(276) 33°58.87' N. lat., 118°59.37' W. long.;
(277) 33°58.08' N. lat., 118°41.14' W. long.;
(278) 33°50.93' N. lat., 118°37.65' W. long.;
(279) 33°39.54' N. lat., 118°18.70' W. long.;
(280) 33°35.42' N. lat., 118°17.14' W. long.;
(281) 33°32.15' N. lat., 118°10.84' W. long.;
(282) 33°33.71' N. lat., 117°53.72' W. long.;
(283) 33°31.17' N. lat., 117°49.11' W. long.;
(284) 33°16.53' N. lat., 117°36.13' W. long.;
(285) 33°06.77' N. lat., 117°22.92' W. long.;
(286) 32°58.94' N. lat., 117°20.05' W. long.;
(287) 32°55.83' N. lat., 117°20.15' W. long.;
(288) 32°46.29' N. lat., 117°23.89' W. long.;
(289) 32°42.00' N. lat., 117°22.16' W. long.;
(290) 32°39.47' N. lat., 117°27.78' W. long.; and
(291) 32°34.83' N. lat., 117°24.69' W. long.

(i) The 150 fm (274 m) depth contour used around San Clemente Island off the state of California is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 32°47.95' N. lat., 118°19.31' W. long.;
- (2) 32°49.79' N. lat., 118°20.82' W. long.;
- (3) 32°55.99' N. lat., 118°28.80' W. long.;
- (4) 33°03.00' N. lat., 118°34.00' W. long.;
- (5) 33°05.00' N. lat., 118°38.00' W. long.;
- (6) 33°03.21' N. lat., 118°39.85' W. long.;
- (7) 33°01.93' N. lat., 118°39.85' W. long.;
- (8) 32°54.69' N. lat., 118°35.45' W. long.;

- (9) 32°53.28' N. lat., 118°33.58' W. long.;
(10) 32°48.26' N. lat., 118°31.62' W. long.;
(11) 32°43.03' N. lat., 118°24.21' W. long.;
(12) 32°47.15' N. lat., 118°21.53' W. long.;

and

- (13) 32°47.95' N. lat., 118°19.31' W. long.

(j) The 150 fm (274 m) depth contour used around Santa Catalina Island off the state of California is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 33°17.24' N. lat., 118°12.94' W. long.;
- (2) 33°23.60' N. lat., 118°18.79' W. long.;
- (3) 33°26.00' N. lat., 118°22.00' W. long.;
- (4) 33°27.57' N. lat., 118°27.69' W. long.;
- (5) 33°29.78' N. lat., 118°31.01' W. long.;
- (6) 33°30.46' N. lat., 118°36.52' W. long.;
- (7) 33°28.65' N. lat., 118°41.07' W. long.;
- (8) 33°23.23' N. lat., 118°30.69' W. long.;
- (9) 33°20.97' N. lat., 118°33.29' W. long.;
- (10) 33°19.81' N. lat., 118°32.24' W. long.;
- (11) 33°18.00' N. lat., 118°28.00' W. long.;
- (12) 33°15.62' N. lat., 118°14.74' W. long.;
- (13) 33°16.00' N. lat., 118°13.00' W. long.;

and

- (14) 33°17.24' N. lat., 118°12.94' W. long.

(k) The 150 fm (274 m) depth contour used around Lasuen Knoll off the state of California is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 33°24.99' N. lat., 117°59.32' W. long.;
- (2) 33°23.66' N. lat., 117°58.28' W. long.;
- (3) 33°23.21' N. lat., 117°59.55' W. long.;
- (4) 33°24.74' N. lat., 118°00.61' W. long.;

and

- (5) 33°24.99' N. lat., 117°59.32' W. long.

[69 FR 77059, Dec. 23, 2004; 70 FR 13119, Mar. 18, 2005, as amended at 70 FR 16149, Mar. 30, 2005; 71 FR 8500, Feb. 17, 2006; 71 FR 78678, Dec. 29, 2006]

§ 660.394 Latitude/longitude coordinates defining the 180 fm (329 m) through 250 fm (457 m) depth contours.

Boundaries for RCAs are defined by straight lines connecting a series of latitude/longitude coordinates. This section provides coordinates for the 180 fm (329 m) through 250 fm (457 m) depth contours.

(a) The 180-fm (329-m) depth contour used between the U.S. border with Canada and the U.S. border with Mexico is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 48°14.82' N. lat., 125°41.61' W. long.;
- (2) 48°12.86' N. lat., 125°37.95' W. long.;

§ 660.394**50 CFR Ch. VI (10-1-07 Edition)**

- (3) 48°11.28' N. lat., 125°39.67' W. long.;
(4) 48°10.13' N. lat., 125°42.62' W. long.;
(5) 48°08.86' N. lat., 125°41.92' W. long.;
(6) 48°08.15' N. lat., 125°44.95' W. long.;
(7) 48°07.18' N. lat., 125°45.67' W. long.;
(8) 48°05.79' N. lat., 125°44.64' W. long.;
(9) 48°06.04' N. lat., 125°41.84' W. long.;
(10) 48°04.26' N. lat., 125°40.09' W. long.;
(11) 48°04.18' N. lat., 125°36.94' W. long.;
(12) 48°03.02' N. lat., 125°36.24' W. long.;
(13) 48°01.75' N. lat., 125°37.42' W. long.;
(14) 48°01.39' N. lat., 125°39.42' W. long.;
(15) 47°57.08' N. lat., 125°36.51' W. long.;
(16) 47°55.20' N. lat., 125°36.62' W. long.;
(17) 47°54.33' N. lat., 125°34.98' W. long.;
(18) 47°54.73' N. lat., 125°31.95' W. long.;
(19) 47°56.39' N. lat., 125°30.22' W. long.;
(20) 47°55.86' N. lat., 125°28.54' W. long.;
(21) 47°58.07' N. lat., 125°25.72' W. long.;
(22) 48°00.81' N. lat., 125°24.39' W. long.;
(23) 48°01.81' N. lat., 125°23.76' W. long.;
(24) 48°02.16' N. lat., 125°22.71' W. long.;
(25) 48°03.46' N. lat., 125°22.01' W. long.;
(26) 48°04.21' N. lat., 125°20.40' W. long.;
(27) 48°03.15' N. lat., 125°19.50' W. long.;
(28) 48°01.92' N. lat., 125°18.69' W. long.;
(29) 48°00.85' N. lat., 125°20.02' W. long.;
(30) 48°00.12' N. lat., 125°20.04' W. long.;
(31) 47°58.18' N. lat., 125°18.78' W. long.;
(32) 47°58.24' N. lat., 125°17.26' W. long.;
(33) 47°52.47' N. lat., 125°15.30' W. long.;
(34) 47°52.13' N. lat., 125°12.95' W. long.;
(35) 47°50.60' N. lat., 125°10.65' W. long.;
(36) 47°49.39' N. lat., 125°10.59' W. long.;
(37) 47°48.74' N. lat., 125°06.07' W. long.;
(38) 47°47.03' N. lat., 125°06.95' W. long.;
(39) 47°47.46' N. lat., 125°05.20' W. long.;
(40) 47°45.88' N. lat., 125°04.50' W. long.;
(41) 47°44.51' N. lat., 125°06.64' W. long.;
(42) 47°42.22' N. lat., 125°04.86' W. long.;
(43) 47°38.49' N. lat., 125°06.32' W. long.;
(44) 47°34.93' N. lat., 125°04.34' W. long.;
(45) 47°30.85' N. lat., 124°57.42' W. long.;
(46) 47°28.80' N. lat., 124°56.51' W. long.;
(47) 47°29.25' N. lat., 124°53.92' W. long.;
(48) 47°28.29' N. lat., 124°51.32' W. long.;
(49) 47°24.04' N. lat., 124°47.38' W. long.;
(50) 47°18.24' N. lat., 124°45.97' W. long.;
(51) 47°19.36' N. lat., 124°50.96' W. long.;
(52) 47°18.07' N. lat., 124°53.38' W. long.;
(53) 47°17.73' N. lat., 124°52.83' W. long.;
(54) 47°17.77' N. lat., 124°51.56' W. long.;
(55) 47°16.84' N. lat., 124°50.94' W. long.;
(56) 47°16.01' N. lat., 124°53.36' W. long.;
(57) 47°14.32' N. lat., 124°52.73' W. long.;
(58) 47°11.97' N. lat., 124°56.81' W. long.;
(59) 47°12.93' N. lat., 124°58.47' W. long.;
(60) 47°09.43' N. lat., 124°57.99' W. long.;
(61) 47°09.36' N. lat., 124°59.29' W. long.;
(62) 47°05.88' N. lat., 124°59.06' W. long.;
(63) 47°03.64' N. lat., 124°56.07' W. long.;
(64) 47°01.00' N. lat., 124°59.69' W. long.;
(65) 46°58.72' N. lat., 124°59.17' W. long.;
(66) 46°58.30' N. lat., 125°00.60' W. long.;
(67) 46°55.61' N. lat., 125°01.19' W. long.;
(68) 46°56.96' N. lat., 124°58.85' W. long.;
(69) 46°55.91' N. lat., 124°54.98' W. long.;
(70) 46°54.55' N. lat., 124°54.21' W. long.;
(71) 46°56.80' N. lat., 124°50.55' W. long.;
(72) 46°54.87' N. lat., 124°49.59' W. long.;
(73) 46°54.63' N. lat., 124°53.48' W. long.;
(74) 46°52.33' N. lat., 124°54.75' W. long.;
(75) 46°45.12' N. lat., 124°51.82' W. long.;
(76) 46°39.20' N. lat., 124°47.02' W. long.;
(77) 46°33.45' N. lat., 124°36.61' W. long.;
(78) 46°33.37' N. lat., 124°30.21' W. long.;
(79) 46°31.67' N. lat., 124°31.41' W. long.;
(80) 46°27.87' N. lat., 124°32.04' W. long.;
(81) 46°21.01' N. lat., 124°37.63' W. long.;
(82) 46°18.58' N. lat., 124°38.92' W. long.;
(83) 46°16.00' N. lat., 124°23.57' W. long.;
(84) 46°12.85' N. lat., 124°35.52' W. long.;
(85) 46°12.27' N. lat., 124°38.69' W. long.;
(86) 46°08.71' N. lat., 124°41.27' W. long.;
(87) 46°05.80' N. lat., 124°42.11' W. long.;
(88) 46°02.84' N. lat., 124°48.05' W. long.;
(89) 46°02.41' N. lat., 124°48.16' W. long.;
(90) 45°58.96' N. lat., 124°43.97' W. long.;
(91) 45°47.05' N. lat., 124°43.25' W. long.;
(92) 45°46.00' N. lat., 124°43.31' W. long.;
(93) 45°44.22' N. lat., 124°44.55' W. long.;
(94) 45°34.97' N. lat., 124°31.95' W. long.;
(95) 45°20.25' N. lat., 124°25.18' W. long.;
(96) 45°13.09' N. lat., 124°21.61' W. long.;
(97) 45°09.59' N. lat., 124°22.78' W. long.;
(98) 45°03.83' N. lat., 124°26.21' W. long.;
(99) 45°00.22' N. lat., 124°28.31' W. long.;
(100) 44°53.58' N. lat., 124°32.98' W. long.;
(101) 44°40.79' N. lat., 124°45.76' W. long.;
(102) 44°41.35' N. lat., 124°48.03' W. long.;
(103) 44°40.27' N. lat., 124°49.11' W. long.;
(104) 44°38.52' N. lat., 124°49.11' W. long.;
(105) 44°38.25' N. lat., 124°46.47' W. long.;
(106) 44°28.84' N. lat., 124°47.09' W. long.;
(107) 44°23.24' N. lat., 124°49.96' W. long.;
(108) 44°13.07' N. lat., 124°58.34' W. long.;
(109) 44°08.30' N. lat., 124°58.23' W. long.;
(110) 43°57.99' N. lat., 124°57.83' W. long.;

Fishery Conservation and Management**§ 660.394**

- (111) 43°51.43' N. lat., 124°52.02' W.
long.;
(112) 43°50.72' N. lat., 124°39.23' W.
long.;
(113) 43°39.04' N. lat., 124°37.82' W.
long.;
(114) 43°27.76' N. lat., 124°39.76' W.
long.;
(115) 43°20.83' N. lat., 124°42.70' W.
long.;
(116) 43°20.22' N. lat., 124°42.92' W.
long.;
(117) 43°13.07' N. lat., 124°46.03' W.
long.;
(118) 43°10.43' N. lat., 124°50.27' W.
long.;
(119) 43°08.83' N. lat., 124°50.93' W.
long.;
(120) 43°05.89' N. lat., 124°51.60' W.
long.;
(121) 43°04.60' N. lat., 124°53.01' W.
long.;
(122) 43°02.64' N. lat., 124°52.01' W.
long.;
(123) 43°00.39' N. lat., 124°51.77' W.
long.;
(124) 42°58.00' N. lat., 124°52.99' W.
long.;
(125) 42°57.56' N. lat., 124°54.10' W.
long.;
(126) 42°53.82' N. lat., 124°55.76' W.
long.;
(127) 42°53.20' N. lat., 124°53.56' W.
long.;
(128) 42°50.00' N. lat., 124°52.36' W.
long.;
(129) 42°49.43' N. lat., 124°52.03' W.
long.;
(130) 42°47.68' N. lat., 124°47.72' W.
long.;
(131) 42°46.17' N. lat., 124°44.05' W.
long.;
(132) 42°41.67' N. lat., 124°44.36' W.
long.;
(133) 42°40.50' N. lat., 124°43.86' W.
long.;
(134) 42°38.79' N. lat., 124°42.88' W.
long.;
(135) 42°32.39' N. lat., 124°45.38' W.
long.;
(136) 42°32.08' N. lat., 124°43.44' W.
long.;
(137) 42°30.98' N. lat., 124°43.84' W.
long.;
(138) 42°28.37' N. lat., 124°48.91' W.
long.;
(139) 42°20.07' N. lat., 124°41.59' W.
long.;
- (140) 42°15.05' N. lat., 124°38.07' W.
long.;
(141) 42°13.67' N. lat., 124°37.77' W.
long.;
(142) 42°07.37' N. lat., 124°37.25' W.
long.;
(143) 42°04.93' N. lat., 124°36.79' W.
long.;
(144) 42°00.00' N. lat., 124°36.26' W.
long.;
(145) 41°47.60' N. lat., 124°29.75' W.
long.;
(146) 41°22.07' N. lat., 124°29.55' W.
long.;
(147) 41°13.58' N. lat., 124°24.17' W.
long.;
(148) 41°06.51' N. lat., 124°23.07' W.
long.;
(149) 40°55.20' N. lat., 124°27.46' W.
long.;
(150) 40°49.76' N. lat., 124°27.17' W.
long.;
(151) 40°45.79' N. lat., 124°30.37' W.
long.;
(152) 40°40.31' N. lat., 124°32.47' W.
long.;
(153) 40°37.42' N. lat., 124°37.20' W.
long.;
(154) 40°36.03' N. lat., 124°39.97' W.
long.;
(155) 40°31.48' N. lat., 124°40.95' W.
long.;
(156) 40°30.00' N. lat., 124°38.50' W.
long.;
(157) 40°24.81' N. lat., 124°35.82' W.
long.;
(158) 40°22.00' N. lat., 124°30.01' W.
long.;
(159) 40°16.84' N. lat., 124°29.87' W.
long.;
(160) 40°17.06' N. lat., 124°35.51' W.
long.;
(161) 40°16.41' N. lat., 124°39.10' W.
long.;
(162) 40°10.00' N. lat., 124°23.56' W.
long.;
(163) 40°06.67' N. lat., 124°19.08' W.
long.;
(164) 40°08.10' N. lat., 124°16.71' W.
long.;
(165) 40°05.90' N. lat., 124°17.77' W.
long.;
(166) 40°02.80' N. lat., 124°16.28' W.
long.;
(167) 40°01.98' N. lat., 124°12.99' W.
long.;
(168) 40°01.53' N. lat., 124°09.82' W.
long.;

§ 660.394

- (169) 39°58.28' N. lat., 124°12.93' W.
long.;
(170) 39°57.06' N. lat., 124°12.03' W.
long.;
(171) 39°56.31' N. lat., 124°08.98' W.
long.;
(172) 39°55.20' N. lat., 124°07.98' W.
long.;
(173) 39°52.57' N. lat., 124°09.04' W.
long.;
(174) 39°42.78' N. lat., 124°02.11' W.
long.;
(175) 39°34.76' N. lat., 123°58.51' W.
long.;
(176) 39°34.22' N. lat., 123°56.82' W.
long.;
(177) 39°32.98' N. lat., 123°56.43' W.
long.;
(178) 39°32.14' N. lat., 123°58.83' W.
long.;
(179) 39°07.79' N. lat., 123°58.72' W.
long.;
(180) 39°00.99' N. lat., 123°57.56' W.
long.;
(181) 39°00.05' N. lat., 123°56.83' W.
long.;
(182) 38°57.50' N. lat., 123°57.22' W.
long.;
(183) 38°56.28' N. lat., 123°57.53' W.
long.;
(184) 38°56.01' N. lat., 123°58.72' W.
long.;
(185) 38°52.41' N. lat., 123°56.38' W.
long.;
(186) 38°46.81' N. lat., 123°51.46' W.
long.;
(187) 38°45.56' N. lat., 123°51.32' W.
long.;
(188) 38°43.24' N. lat., 123°49.91' W.
long.;
(189) 38°41.42' N. lat., 123°47.22' W.
long.;
(190) 38°40.97' N. lat., 123°47.80' W.
long.;
(191) 38°38.58' N. lat., 123°46.07' W.
long.;
(192) 38°37.38' N. lat., 123°43.80' W.
long.;
(193) 38°33.86' N. lat., 123°41.51' W.
long.;
(194) 38°29.45' N. lat., 123°38.42' W.
long.;
(195) 38°28.20' N. lat., 123°38.17' W.
long.;
(196) 38°24.09' N. lat., 123°35.26' W.
long.;
(197) 38°16.72' N. lat., 123°31.42' W.
long.;
(198) 38°15.32' N. lat., 123°29.33' W.
long.;
(199) 38°14.45' N. lat., 123°26.15' W.
long.;
(200) 38°10.26' N. lat., 123°25.43' W.
long.;
(201) 38°12.61' N. lat., 123°28.08' W.
long.;
(202) 38°11.98' N. lat., 123°29.35' W.
long.;
(203) 38°08.23' N. lat., 123°28.04' W.
long.;
(204) 38°06.39' N. lat., 123°30.59' W.
long.;
(205) 38°04.25' N. lat., 123°31.81' W.
long.;
(206) 38°02.08' N. lat., 123°31.27' W.
long.;
(207) 38°00.17' N. lat., 123°29.43' W.
long.;
(208) 38°00.00' N. lat., 123°28.55' W.
long.;
(209) 37°58.24' N. lat., 123°26.91' W.
long.;
(210) 37°55.32' N. lat., 123°27.19' W.
long.;
(211) 37°51.52' N. lat., 123°25.01' W.
long.;
(212) 37°44.21' N. lat., 123°11.38' W.
long.;
(213) 37°35.67' N. lat., 123°01.86' W.
long.;
(214) 37°14.29' N. lat., 122°52.99' W.
long.;
(215) 37°11.00' N. lat., 122°49.28' W.
long.;
(216) 37°07.00' N. lat., 122°44.65' W.
long.;
(217) 37°00.86' N. lat., 122°37.55' W.
long.;
(218) 36°59.71' N. lat., 122°33.73' W.
long.;
(219) 36°57.98' N. lat., 122°27.80' W.
long.;
(220) 36°59.83' N. lat., 122°25.17' W.
long.;
(221) 36°57.21' N. lat., 122°25.17' W.
long.;
(222) 36°57.79' N. lat., 122°22.28' W.
long.;
(223) 36°55.86' N. lat., 122°21.99' W.
long.;
(224) 36°52.06' N. lat., 122°12.12' W.
long.;
(225) 36°47.63' N. lat., 122°07.40' W.
long.;
(226) 36°47.26' N. lat., 122°03.23' W.
long.;

50 CFR Ch. VI (10-1-07 Edition)

Fishery Conservation and Management**§ 660.394**

- (227) 36°49.53' N. lat., 121°59.35' W. long.;
(228) 36°44.81' N. lat., 121°58.29' W. long.;
(229) 36°38.95' N. lat., 122°02.02' W. long.;
(230) 36°23.43' N. lat., 121°59.76' W. long.;
(231) 36°19.66' N. lat., 122°06.25' W. long.;
(232) 36°14.78' N. lat., 122°01.52' W. long.;
(233) 36°13.64' N. lat., 121°57.83' W. long.;
(234) 36°09.99' N. lat., 121°43.48' W. long.;
(235) 36°00.00' N. lat., 121°36.95' W. long.;
(236) 35°57.09' N. lat., 121°34.16' W. long.;
(237) 35°52.71' N. lat., 121°32.32' W. long.;
(238) 35°51.23' N. lat., 121°30.54' W. long.;
(239) 35°46.07' N. lat., 121°29.75' W. long.;
(240) 35°34.08' N. lat., 121°19.83' W. long.;
(241) 35°31.41' N. lat., 121°14.80' W. long.;
(242) 35°15.42' N. lat., 121°03.47' W. long.;
(243) 35°07.70' N. lat., 120°59.31' W. long.;
(244) 34°57.27' N. lat., 120°56.93' W. long.;
(245) 34°44.27' N. lat., 120°57.65' W. long.;
(246) 34°32.75' N. lat., 120°50.08' W. long.;
(247) 34°27.00' N. lat., 120°41.50' W. long.;
(248) 34°20.00' N. lat., 120°30.99' W. long.;
(249) 34°19.15' N. lat., 120°19.78' W. long.;
(250) 34°23.24' N. lat., 120°14.17' W. long.;
(251) 34°21.35' N. lat., 119°54.89' W. long.;
(252) 34°09.79' N. lat., 119°44.51' W. long.;
(253) 34°07.34' N. lat., 120°06.71' W. long.;
(254) 34°09.74' N. lat., 120°19.78' W. long.;
(255) 34°13.95' N. lat., 120°29.78' W. long.;
(256) 34°09.41' N. lat., 120°37.75' W. long.;
(257) 34°03.39' N. lat., 120°35.26' W. long.;
(258) 33°56.82' N. lat., 120°28.30' W. long.;
(259) 33°50.71' N. lat., 120°09.24' W. long.;
(260) 33°38.21' N. lat., 119°59.90' W. long.;
(261) 33°35.35' N. lat., 119°51.95' W. long.;
(262) 33°35.99' N. lat., 119°49.13' W. long.;
(263) 33°42.74' N. lat., 119°47.80' W. long.;
(264) 33°53.65' N. lat., 119°53.29' W. long.;
(265) 33°57.85' N. lat., 119°31.05' W. long.;
(266) 33°56.78' N. lat., 119°27.44' W. long.;
(267) 33°58.03' N. lat., 119°27.82' W. long.;
(268) 33°59.31' N. lat., 119°20.02' W. long.;
(269) 34°02.91' N. lat., 119°15.38' W. long.;
(270) 33°59.04' N. lat., 119°03.02' W. long.;
(271) 33°57.88' N. lat., 118°41.69' W. long.;
(272) 33°50.89' N. lat., 118°37.78' W. long.;
(273) 33°39.54' N. lat., 118°18.70' W. long.;
(274) 33°35.42' N. lat., 118°17.15' W. long.;
(275) 33°31.26' N. lat., 118°10.84' W. long.;
(276) 33°32.71' N. lat., 117°52.05' W. long.;
(277) 32°58.94' N. lat., 117°20.05' W. long.;
(278) 32°46.45' N. lat., 117°24.37' W. long.;
(279) 32°42.25' N. lat., 117°22.87' W. long.;
(280) 32°39.50' N. lat., 117°27.80' W. long.; and
(281) 32°34.83' N. lat., 117°24.67' W. long.
- (b) The 180 fm (329 m) depth contour used around San Clemente Island off the state of California is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:
- (1) 33°01.90' N. lat., 118°40.17' W. long.;
 - (2) 33°03.23' N. lat., 118°40.05' W. long.;

§ 660.394**50 CFR Ch. VI (10-1-07 Edition)**

- (3) 33°05.07' N. lat., 118°39.01' W. long.;
- (4) 33°05.00' N. lat., 118°38.01' W. long.;
- (5) 33°03.00' N. lat., 118°34.00' W. long.;
- (6) 32°55.92' N. lat., 118°28.39' W. long.;
- (7) 32°49.78' N. lat., 118°20.82' W. long.;
- (8) 32°47.32' N. lat., 118°18.30' W. long.;
- (9) 32°47.46' N. lat., 118°20.29' W. long.;
- (10) 32°46.21' N. lat., 118°21.96' W. long.;
- (11) 32°42.25' N. lat., 118°24.07' W. long.;
- (12) 32°47.73' N. lat., 118°31.74' W. long.;
- (13) 32°53.16' N. lat., 118°33.85' W. long.;
- (14) 32°54.51' N. lat., 118°35.56' W. long.;

and

- (15) 33°01.90' N. lat., 118°40.17' W. long.

(c) The 180 fm (329 m) depth contour used around Santa Catalina Island off the state of California is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 33°30.00' N. lat., 118°44.18' W. long.;
- (2) 33°30.65' N. lat., 118°35.07' W. long.;
- (3) 33°29.88' N. lat., 118°30.89' W. long.;
- (4) 33°27.54' N. lat., 118°26.91' W. long.;
- (5) 33°26.11' N. lat., 118°21.97' W. long.;
- (6) 33°24.20' N. lat., 118°19.05' W. long.;
- (7) 33°14.58' N. lat., 118°10.35' W. long.;
- (8) 33°17.91' N. lat., 118°28.20' W. long.;
- (9) 33°19.14' N. lat., 118°31.34' W. long.;
- (10) 33°20.79' N. lat., 118°33.75' W. long.;
- (11) 33°23.14' N. lat., 118°30.80' W. long.;

long.; and

- (12) 33°30.00' N. lat., 118°44.18' W. long.

(d) The 180 fm (329 m) depth contour used around Lasuen Knoll off the state of California is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 33°25.12' N. lat., 118°01.09' W. long.;
- (2) 33°25.41' N. lat., 117°59.36' W. long.;
- (3) 33°23.49' N. lat., 117°57.47' W. long.;
- (4) 33°23.02' N. lat., 117°59.58' W. long.;

and

- (5) 33°25.12' N. lat., 118°01.09' W. long.

(e) The 180 fm (329 m) depth contour used around San Diego Rise off the state of California is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 32°49.98' N. lat., 117°50.19' W. long.;
- (2) 32°44.10' N. lat., 117°45.34' W. long.;
- (3) 32°42.01' N. lat., 117°46.01' W. long.;
- (4) 32°44.42' N. lat., 117°48.69' W. long.;
- (5) 32°49.86' N. lat., 117°50.50' W. long.;

and

- (6) 32°49.98' N. lat., 117°50.19' W. long.

(f) The 180 fm (329 m) depth contour between 42° N. lat. and the U.S. border with Mexico, modified to allow fishing in petrale sole areas, is defined by

straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 42°00.00' N. lat., 124°36.37' W. long.;
- (2) 41°47.79' N. lat., 124°29.48' W. long.;
- (3) 41°21.16' N. lat., 124°28.97' W. long.;
- (4) 41°11.30' N. lat., 124°22.86' W. long.;
- (5) 41°06.51' N. lat., 124°23.07' W. long.;
- (6) 40°55.20' N. lat., 124°27.46' W. long.;
- (7) 40°53.95' N. lat., 124°26.04' W. long.;
- (8) 40°49.96' N. lat., 124°26.04' W. long.;
- (9) 40°44.49' N. lat., 124°30.81' W. long.;
- (10) 40°40.58' N. lat., 124°32.05' W. long.;
- (11) 40°38.82' N. lat., 124°29.45' W. long.;
- (12) 40°35.65' N. lat., 124°30.34' W. long.;
- (13) 40°37.39' N. lat., 124°37.00' W. long.;
- (14) 40°36.03' N. lat., 124°39.97' W. long.;
- (15) 40°31.42' N. lat., 124°40.85' W. long.;
- (16) 40°30.00' N. lat., 124°37.12' W. long.;
- (17) 40°27.36' N. lat., 124°37.14' W. long.;
- (18) 40°24.81' N. lat., 124°35.82' W. long.;
- (19) 40°22.45' N. lat., 124°30.94' W. long.;
- (20) 40°14.00' N. lat., 124°32.90' W. long.;
- (21) 40°10.00' N. lat., 124°23.56' W. long.;
- (22) 40°06.67' N. lat., 124°19.08' W. long.;
- (23) 40°08.10' N. lat., 124°16.71' W. long.;
- (24) 40°05.90' N. lat., 124°17.77' W. long.;
- (25) 40°02.80' N. lat., 124°16.28' W. long.;
- (26) 40°01.98' N. lat., 124°12.99' W. long.;
- (27) 40°01.52' N. lat., 124°09.83' W. long.;
- (28) 39°58.55' N. lat., 124°12.32' W. long.;
- (29) 39°55.74' N. lat., 124°07.37' W. long.;
- (30) 39°42.78' N. lat., 124°02.11' W. long.;
- (31) 39°34.76' N. lat., 123°58.51' W. long.;
- (32) 39°34.22' N. lat., 123°56.82' W. long.;
- (33) 39°32.98' N. lat., 123°56.43' W. long.;
- (34) 39°32.14' N. lat., 123°58.83' W. long.;
- (35) 39°07.79' N. lat., 123°58.72' W. long.;
- (36) 39°00.99' N. lat., 123°57.56' W. long.;
- (37) 39°00.05' N. lat., 123°56.83' W. long.;
- (38) 38°57.50' N. lat., 123°57.04' W. long.;
- (39) 38°51.19' N. lat., 123°55.70' W. long.;
- (40) 38°47.29' N. lat., 123°51.12' W. long.;
- (41) 38°45.48' N. lat., 123°51.36' W. long.;
- (42) 38°43.24' N. lat., 123°49.91' W. long.;
- (43) 38°41.61' N. lat., 123°47.50' W. long.;
- (44) 38°35.75' N. lat., 123°43.76' W. long.;
- (45) 38°34.92' N. lat., 123°42.45' W. long.;
- (46) 38°19.84' N. lat., 123°31.96' W. long.;
- (47) 38°14.38' N. lat., 123°25.51' W. long.;
- (48) 38°09.39' N. lat., 123°24.39' W. long.;
- (49) 38°10.02' N. lat., 123°26.73' W. long.;
- (50) 38°04.11' N. lat., 123°31.62' W. long.;
- (51) 38°02.11' N. lat., 123°31.11' W. long.;
- (52) 38°00.23' N. lat., 123°29.51' W. long.;
- (53) 38°00.00' N. lat., 123°28.72' W. long.;
- (54) 37°58.07' N. lat., 123°26.97' W. long.;
- (55) 37°50.80' N. lat., 123°24.47' W. long.;
- (56) 37°44.21' N. lat., 123°11.38' W. long.;
- (57) 37°35.67' N. lat., 123°01.86' W. long.;

Fishery Conservation and Management**§ 660.394**

- (58) $37^{\circ}23.42'$ N. lat., $122^{\circ}56.78'$ W. long.;
(59) $37^{\circ}23.23'$ N. lat., $122^{\circ}53.78'$ W. long.;
(60) $37^{\circ}13.97'$ N. lat., $122^{\circ}49.91'$ W. long.;
(61) $37^{\circ}11.00'$ N. lat., $122^{\circ}45.61'$ W. long.;
(62) $37^{\circ}07.00'$ N. lat., $122^{\circ}42.89'$ W. long.;
(63) $37^{\circ}01.10'$ N. lat., $122^{\circ}37.50'$ W. long.;
(64) $36^{\circ}57.81'$ N. lat., $122^{\circ}28.29'$ W. long.;
(65) $36^{\circ}59.83'$ N. lat., $122^{\circ}25.17'$ W. long.;
(66) $36^{\circ}57.21'$ N. lat., $122^{\circ}25.17'$ W. long.;
(67) $36^{\circ}57.81'$ N. lat., $122^{\circ}21.73'$ W. long.;
(68) $36^{\circ}56.10'$ N. lat., $122^{\circ}21.51'$ W. long.;
(69) $36^{\circ}55.17'$ N. lat., $122^{\circ}16.94'$ W. long.;
(70) $36^{\circ}52.06'$ N. lat., $122^{\circ}12.12'$ W. long.;
(71) $36^{\circ}47.63'$ N. lat., $122^{\circ}07.40'$ W. long.;
(72) $36^{\circ}47.37'$ N. lat., $122^{\circ}03.10'$ W. long.;
(73) $36^{\circ}24.14'$ N. lat., $121^{\circ}59.45'$ W. long.;
(74) $36^{\circ}21.82'$ N. lat., $122^{\circ}00.80'$ W. long.;
(75) $36^{\circ}19.47'$ N. lat., $122^{\circ}05.28'$ W. long.;
(76) $36^{\circ}14.67'$ N. lat., $122^{\circ}00.88'$ W. long.;
(77) $36^{\circ}09.34'$ N. lat., $121^{\circ}42.61'$ W. long.;
(78) $36^{\circ}00.00'$ N. lat., $121^{\circ}35.77'$ W. long.;
(79) $35^{\circ}56.78'$ N. lat., $121^{\circ}32.69'$ W. long.;
(80) $35^{\circ}52.71'$ N. lat., $121^{\circ}32.32'$ W. long.;
(81) $35^{\circ}51.23'$ N. lat., $121^{\circ}30.54'$ W. long.;
(82) $35^{\circ}46.07'$ N. lat., $121^{\circ}29.75'$ W. long.;
(83) $35^{\circ}34.08'$ N. lat., $121^{\circ}19.83'$ W. long.;
(84) $35^{\circ}31.41'$ N. lat., $121^{\circ}14.80'$ W. long.;
(85) $35^{\circ}15.42'$ N. lat., $121^{\circ}03.47'$ W. long.;
(86) $35^{\circ}07.21'$ N. lat., $120^{\circ}59.05'$ W. long.;
(87) $35^{\circ}07.45'$ N. lat., $120^{\circ}57.09'$ W. long.;
(88) $34^{\circ}44.29'$ N. lat., $120^{\circ}54.28'$ W. long.;
(89) $34^{\circ}44.24'$ N. lat., $120^{\circ}57.62'$ W. long.;
(90) $34^{\circ}40.04'$ N. lat., $120^{\circ}53.95'$ W. long.;
(91) $34^{\circ}21.16'$ N. lat., $120^{\circ}33.11'$ W. long.;
(92) $34^{\circ}19.15'$ N. lat., $120^{\circ}19.78'$ W. long.;
(93) $34^{\circ}23.24'$ N. lat., $120^{\circ}14.17'$ W. long.;
(94) $34^{\circ}21.47'$ N. lat., $119^{\circ}54.68'$ W. long.;
(95) $34^{\circ}09.79'$ N. lat., $119^{\circ}44.51'$ W. long.;
(96) $34^{\circ}07.34'$ N. lat., $120^{\circ}06.71'$ W. long.;
(97) $34^{\circ}09.43'$ N. lat., $120^{\circ}18.34'$ W. long.;
(98) $34^{\circ}12.50'$ N. lat., $120^{\circ}18.34'$ W. long.;
(99) $34^{\circ}12.50'$ N. lat., $120^{\circ}26.11'$ W. long.;
(100) $34^{\circ}14.02'$ N. lat., $120^{\circ}29.61'$ W. long.;
(101) $34^{\circ}09.55'$ N. lat., $120^{\circ}37.83'$ W. long.;
(102) $34^{\circ}05.35'$ N. lat., $120^{\circ}36.23'$ W. long.;
(103) $34^{\circ}02.21'$ N. lat., $120^{\circ}36.23'$ W. long.;
(104) $34^{\circ}02.21'$ N. lat., $120^{\circ}33.94'$ W. long.;
(105) $33^{\circ}56.82'$ N. lat., $120^{\circ}28.30'$ W. long.;
(106) $33^{\circ}50.40'$ N. lat., $120^{\circ}09.94'$ W. long.;
(107) $33^{\circ}38.21'$ N. lat., $119^{\circ}59.90'$ W. long.;
(108) $33^{\circ}35.35'$ N. lat., $119^{\circ}51.95'$ W. long.;
- (109) $33^{\circ}35.99'$ N. lat., $119^{\circ}49.13'$ W. long.;
(110) $33^{\circ}42.74'$ N. lat., $119^{\circ}47.81'$ W. long.;
(111) $33^{\circ}51.63'$ N. lat., $119^{\circ}52.94'$ W. long.;
(112) $33^{\circ}51.62'$ N. lat., $119^{\circ}47.94'$ W. long.;
(113) $33^{\circ}54.67'$ N. lat., $119^{\circ}47.94'$ W. long.;
(114) $33^{\circ}57.84'$ N. lat., $119^{\circ}30.94'$ W. long.;
(115) $33^{\circ}54.11'$ N. lat., $119^{\circ}30.94'$ W. long.;
(116) $33^{\circ}54.11'$ N. lat., $119^{\circ}25.94'$ W. long.;
(117) $33^{\circ}58.14'$ N. lat., $119^{\circ}25.94'$ W. long.;
(118) $33^{\circ}59.31'$ N. lat., $119^{\circ}20.02'$ W. long.;
(119) $34^{\circ}02.91'$ N. lat., $119^{\circ}15.38'$ W. long.;
(120) $33^{\circ}59.04'$ N. lat., $119^{\circ}03.02'$ W. long.;
(121) $33^{\circ}57.88'$ N. lat., $118^{\circ}41.69'$ W. long.;
(122) $33^{\circ}50.89'$ N. lat., $118^{\circ}37.78'$ W. long.;
(123) $33^{\circ}39.16'$ N. lat., $118^{\circ}18.24'$ W. long.;
(124) $33^{\circ}35.44'$ N. lat., $118^{\circ}17.31'$ W. long.;
(125) $33^{\circ}31.37'$ N. lat., $118^{\circ}10.39'$ W. long.;
(126) $33^{\circ}32.71'$ N. lat., $117^{\circ}52.05'$ W. long.;
(127) $32^{\circ}58.94'$ N. lat., $117^{\circ}20.06'$ W. long.; and
(128) $32^{\circ}35.48'$ N. lat., $117^{\circ}28.83'$ W. long.
- (g) The 200-fm (366-m) depth contour between the U.S. border with Canada and the U.S. border with Mexico is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:
- (1) $48^{\circ}14.75'$ N. lat., $125^{\circ}41.73'$ W. long.;
(2) $48^{\circ}12.85'$ N. lat., $125^{\circ}38.06'$ W. long.;
(3) $48^{\circ}07.10'$ N. lat., $125^{\circ}45.65'$ W. long.;
(4) $48^{\circ}05.71'$ N. lat., $125^{\circ}44.70'$ W. long.;
(5) $48^{\circ}04.07'$ N. lat., $125^{\circ}36.96'$ W. long.;
(6) $48^{\circ}03.05'$ N. lat., $125^{\circ}36.38'$ W. long.;
(7) $48^{\circ}01.98'$ N. lat., $125^{\circ}37.41'$ W. long.;
(8) $48^{\circ}01.46'$ N. lat., $125^{\circ}39.61'$ W. long.;
(9) $47^{\circ}56.94'$ N. lat., $125^{\circ}36.65'$ W. long.;
(10) $47^{\circ}55.11'$ N. lat., $125^{\circ}36.92'$ W. long.;
(11) $47^{\circ}54.10'$ N. lat., $125^{\circ}34.98'$ W. long.;
(12) $47^{\circ}54.50'$ N. lat., $125^{\circ}32.01'$ W. long.;
(13) $47^{\circ}55.77'$ N. lat., $125^{\circ}30.13'$ W. long.;

§ 660.394**50 CFR Ch. VI (10-1-07 Edition)**

- (14) 47°55.65' N. lat., 125°28.46' W. long.;
(15) 47°58.11' N. lat., 125°26.60' W. long.;
(16) 48°00.40' N. lat., 125°24.83' W. long.;
(17) 48°02.04' N. lat., 125°22.90' W. long.;
(18) 48°03.60' N. lat., 125°21.84' W. long.;
(19) 48°03.98' N. lat., 125°20.65' W. long.;
(20) 48°03.26' N. lat., 125°19.76' W. long.;
(21) 48°01.50' N. lat., 125°18.80' W. long.;
(22) 48°01.03' N. lat., 125°20.12' W. long.;
(23) 48°00.04' N. lat., 125°20.26' W. long.;
(24) 47°58.10' N. lat., 125°18.91' W. long.;
(25) 47°58.17' N. lat., 125°17.50' W. long.;
(26) 47°52.33' N. lat., 125°15.78' W. long.;
(27) 47°49.20' N. lat., 125°10.67' W. long.;
(28) 47°48.27' N. lat., 125°07.38' W. long.;
(29) 47°47.24' N. lat., 125°05.38' W. long.;
(30) 47°45.95' N. lat., 125°04.61' W. long.;
(31) 47°44.58' N. lat., 125°07.12' W. long.;
(32) 47°42.24' N. lat., 125°05.15' W. long.;
(33) 47°38.54' N. lat., 125°06.76' W. long.;
(34) 47°35.03' N. lat., 125°04.28' W. long.;
(35) 47°28.82' N. lat., 124°56.24' W. long.;
(36) 47°29.15' N. lat., 124°54.10' W. long.;
(37) 47°28.48' N. lat., 124°51.58' W. long.;
(38) 47°24.13' N. lat., 124°47.50' W. long.;
(39) 47°18.31' N. lat., 124°46.17' W. long.;
(40) 47°19.57' N. lat., 124°51.00' W. long.;
(41) 47°18.12' N. lat., 124°53.66' W. long.;
(42) 47°17.60' N. lat., 124°52.94' W. long.;
(43) 47°17.71' N. lat., 124°51.63' W. long.;
(44) 47°16.90' N. lat., 124°51.23' W. long.;
(45) 47°16.10' N. lat., 124°53.67' W. long.;
(46) 47°14.24' N. lat., 124°53.02' W. long.;
(47) 47°12.16' N. lat., 124°56.77' W. long.;
(48) 47°13.35' N. lat., 124°58.70' W. long.;
(49) 47°09.53' N. lat., 124°58.32' W. long.;
(50) 47°09.54' N. lat., 124°59.50' W. long.;
(51) 47°05.87' N. lat., 124°59.30' W. long.;
(52) 47°03.65' N. lat., 124°56.26' W. long.;
(53) 47°00.87' N. lat., 124°59.52' W. long.;
(54) 46°56.80' N. lat., 125°00.00' W. long.;
(55) 46°51.55' N. lat., 125°00.00' W. long.;
(56) 46°50.07' N. lat., 124°53.90' W. long.;
(57) 46°44.88' N. lat., 124°51.97' W. long.;
(58) 46°33.45' N. lat., 124°36.11' W. long.;
(59) 46°33.20' N. lat., 124°30.64' W. long.;
(60) 46°27.85' N. lat., 124°31.95' W. long.;
(61) 46°18.27' N. lat., 124°39.28' W. long.;
(62) 46°16.00' N. lat., 124°24.88' W. long.;
(63) 46°14.22' N. lat., 124°26.29' W. long.;
(64) 46°11.53' N. lat., 124°39.58' W. long.;
(65) 46°08.77' N. lat., 124°41.71' W. long.;
(66) 46°05.86' N. lat., 124°42.26' W. long.;
(67) 46°03.85' N. lat., 124°48.20' W. long.;
(68) 46°02.33' N. lat., 124°48.51' W. long.;
(69) 45°58.99' N. lat., 124°44.42' W. long.;
(70) 45°46.90' N. lat., 124°43.50' W. long.;
(71) 45°46.00' N. lat., 124°44.27' W. long.;
(72) 45°44.98' N. lat., 124°44.93' W. long.;
(73) 45°43.46' N. lat., 124°44.93' W. long.;
(74) 45°34.88' N. lat., 124°32.59' W. long.;
(75) 45°20.25' N. lat., 124°25.47' W. long.;
(76) 45°13.06' N. lat., 124°22.25' W. long.;
(77) 45°03.83' N. lat., 124°27.13' W. long.;
(78) 45°00.17' N. lat., 124°29.29' W. long.;
(79) 44°55.60' N. lat., 124°32.36' W. long.;
(80) 44°48.25' N. lat., 124°40.61' W. long.;
(81) 44°42.24' N. lat., 124°48.05' W. long.;
(82) 44°41.35' N. lat., 124°48.03' W. long.;
(83) 44°40.27' N. lat., 124°49.11' W. long.;
(84) 44°38.52' N. lat., 124°49.11' W. long.;
(85) 44°23.30' N. lat., 124°50.17' W. long.;
(86) 44°13.19' N. lat., 124°58.66' W. long.;
(87) 44°08.30' N. lat., 124°58.50' W. long.;
(88) 43°57.89' N. lat., 124°58.13' W. long.;
(89) 43°50.59' N. lat., 124°52.80' W. long.;
(90) 43°50.10' N. lat., 124°40.27' W. long.;
(91) 43°39.05' N. lat., 124°38.56' W. long.;
(92) 43°28.85' N. lat., 124°40.00' W. long.;
(93) 43°20.83' N. lat., 124°42.84' W. long.;
(94) 43°20.22' N. lat., 124°43.05' W. long.;
(95) 43°13.29' N. lat., 124°47.00' W. long.;
(96) 43°13.15' N. lat., 124°52.61' W. long.;
(97) 43°04.60' N. lat., 124°53.01' W. long.;
(98) 42°57.56' N. lat., 124°54.10' W. long.;
(99) 42°53.82' N. lat., 124°55.76' W. long.;
(100) 42°53.41' N. lat., 124°54.35' W. long.;
(101) 42°49.52' N. lat., 124°53.16' W. long.;
(102) 42°47.47' N. lat., 124°50.24' W. long.;
(103) 42°47.57' N. lat., 124°48.13' W. long.;
(104) 42°46.19' N. lat., 124°44.52' W. long.;
(105) 42°41.75' N. lat., 124°44.69' W. long.;
(106) 42°40.50' N. lat., 124°44.02' W. long.;
(107) 42°38.81' N. lat., 124°43.09' W. long.;
(108) 42°31.82' N. lat., 124°46.24' W. long.;
(109) 42°31.96' N. lat., 124°44.32' W. long.;
(110) 42°30.95' N. lat., 124°44.50' W. long.;
(111) 42°28.39' N. lat., 124°49.56' W. long.;
(112) 42°23.34' N. lat., 124°44.91' W. long.;
(113) 42°19.72' N. lat., 124°41.60' W. long.;
(114) 42°15.12' N. lat., 124°38.34' W. long.;
(115) 42°13.67' N. lat., 124°38.22' W. long.;

Fishery Conservation and Management**§ 660.394**

- (116) 42°12.35' N. lat., 124°38.09' W.
long.;
(117) 42°04.35' N. lat., 124°37.23' W.
long.;
(118) 42°00.00' N. lat., 124°36.80' W.
long.;
(119) 41°47.84' N. lat., 124°30.48' W.
long.;
(120) 41°43.33' N. lat., 124°29.96' W.
long.;
(121) 41°23.46' N. lat., 124°30.36' W.
long.;
(122) 41°21.29' N. lat., 124°29.43' W.
long.;
(123) 41°13.52' N. lat., 124°24.48' W.
long.;
(124) 41°06.71' N. lat., 124°23.37' W.
long.;
(125) 40°54.66' N. lat., 124°28.20' W.
long.;
(126) 40°51.52' N. lat., 124°27.47' W.
long.;
(127) 40°40.62' N. lat., 124°32.75' W.
long.;
(128) 40°36.08' N. lat., 124°40.18' W.
long.;
(129) 40°32.90' N. lat., 124°41.90' W.
long.;
(130) 40°31.30' N. lat., 124°41.00' W.
long.;
(131) 40°30.00' N. lat., 124°38.15' W.
long.;
(132) 40°27.29' N. lat., 124°37.34' W.
long.;
(133) 40°24.98' N. lat., 124°36.44' W.
long.;
(134) 40°22.22' N. lat., 124°31.85' W.
long.;
(135) 40°16.94' N. lat., 124°32.00' W.
long.;
(136) 40°17.58' N. lat., 124°45.30' W.
long.;
(137) 40°13.24' N. lat., 124°32.43' W.
long.;
(138) 40°10.00' N. lat., 124°24.64' W.
long.;
(139) 40°06.43' N. lat., 124°19.26' W.
long.;
(140) 40°07.06' N. lat., 124°17.82' W.
long.;
(141) 40°04.70' N. lat., 124°18.17' W.
long.;
(142) 40°02.34' N. lat., 124°16.64' W.
long.;
(143) 40°01.52' N. lat., 124°09.89' W.
long.;
(144) 39°58.27' N. lat., 124°13.58' W.
long.;
(145) 39°56.59' N. lat., 124°12.09' W.
long.;
(146) 39°55.19' N. lat., 124°08.03' W.
long.;
(147) 39°52.54' N. lat., 124°09.47' W.
long.;
(148) 39°42.67' N. lat., 124°02.59' W.
long.;
(149) 39°35.95' N. lat., 123°59.56' W.
long.;
(150) 39°34.61' N. lat., 123°59.66' W.
long.;
(151) 39°33.77' N. lat., 123°56.89' W.
long.;
(152) 39°33.01' N. lat., 123°57.14' W.
long.;
(153) 39°32.20' N. lat., 123°59.20' W.
long.;
(154) 39°07.84' N. lat., 123°59.14' W.
long.;
(155) 39°01.11' N. lat., 123°57.97' W.
long.;
(156) 39°00.51' N. lat., 123°56.96' W.
long.;
(157) 38°57.50' N. lat., 123°57.57' W.
long.;
(158) 38°56.57' N. lat., 123°57.80' W.
long.;
(159) 38°56.39' N. lat., 123°59.48' W.
long.;
(160) 38°50.22' N. lat., 123°55.55' W.
long.;
(161) 38°46.76' N. lat., 123°51.56' W.
long.;
(162) 38°45.27' N. lat., 123°51.63' W.
long.;
(163) 38°42.76' N. lat., 123°49.83' W.
long.;
(164) 38°41.53' N. lat., 123°47.83' W.
long.;
(165) 38°40.97' N. lat., 123°48.14' W.
long.;
(166) 38°38.02' N. lat., 123°45.85' W.
long.;
(167) 38°37.19' N. lat., 123°44.08' W.
long.;
(168) 38°33.43' N. lat., 123°41.82' W.
long.;
(169) 38°29.44' N. lat., 123°38.49' W.
long.;
(170) 38°28.08' N. lat., 123°38.33' W.
long.;
(171) 38°23.68' N. lat., 123°35.47' W.
long.;
(172) 38°19.63' N. lat., 123°34.05' W.
long.;
(173) 38°16.23' N. lat., 123°31.90' W.
long.;

§ 660.394**50 CFR Ch. VI (10-1-07 Edition)**

- (174) 38°14.79' N. lat., 123°29.98' W.
long.;
(175) 38°14.12' N. lat., 123°26.36' W.
long.;
(176) 38°10.85' N. lat., 123°25.84' W.
long.;
(177) 38°13.15' N. lat., 123°28.25' W.
long.;
(178) 38°12.28' N. lat., 123°29.88' W.
long.;
(179) 38°10.19' N. lat., 123°29.11' W.
long.;
(180) 38°07.94' N. lat., 123°28.52' W.
long.;
(181) 38°06.51' N. lat., 123°30.96' W.
long.;
(182) 38°04.21' N. lat., 123°32.03' W.
long.;
(183) 38°02.07' N. lat., 123°31.37' W.
long.;
(184) 38°00.00' N. lat., 123°29.62' W.
long.;
(185) 37°58.13' N. lat., 123°27.28' W.
long.;
(186) 37°55.01' N. lat., 123°27.53' W.
long.;
(187) 37°51.40' N. lat., 123°25.25' W.
long.;
(188) 37°43.97' N. lat., 123°11.56' W.
long.;
(189) 37°35.67' N. lat., 123°02.32' W.
long.;
(190) 37°13.65' N. lat., 122°54.25' W.
long.;
(191) 37°11.00' N. lat., 122°50.97' W.
long.;
(192) 37°07.00' N. lat., 122°45.90' W.
long.;
(193) 37°00.66' N. lat., 122°37.91' W.
long.;
(194) 36°57.40' N. lat., 122°28.32' W.
long.;
(195) 36°59.25' N. lat., 122°25.61' W.
long.;
(196) 36°56.88' N. lat., 122°25.49' W.
long.;
(197) 36°57.40' N. lat., 122°22.69' W.
long.;
(198) 36°55.43' N. lat., 122°22.49' W.
long.;
(199) 36°52.29' N. lat., 122°13.25' W.
long.;
(200) 36°47.12' N. lat., 122°07.62' W.
long.;
(201) 36°47.10' N. lat., 122°02.17' W.
long.;
(202) 36°43.76' N. lat., 121°59.17' W.
long.;
(203) 36°38.85' N. lat., 122°02.26' W.
long.;
(204) 36°23.41' N. lat., 122°00.17' W.
long.;
(205) 36°19.68' N. lat., 122°06.99' W.
long.;
(206) 36°14.75' N. lat., 122°01.57' W.
long.;
(207) 36°09.74' N. lat., 121°45.06' W.
long.;
(208) 36°06.75' N. lat., 121°40.79' W.
long.;
(209) 36°00.00' N. lat., 121°35.98' W.
long.;
(210) 35°58.18' N. lat., 121°34.69' W.
long.;
(211) 35°52.31' N. lat., 121°32.51' W.
long.;
(212) 35°51.21' N. lat., 121°30.97' W.
long.;
(213) 35°46.32' N. lat., 121°30.36' W.
long.;
(214) 35°33.74' N. lat., 121°20.16' W.
long.;
(215) 35°31.37' N. lat., 121°15.29' W.
long.;
(216) 35°23.32' N. lat., 121°11.50' W.
long.;
(217) 35°15.28' N. lat., 121°04.51' W.
long.;
(218) 35°07.08' N. lat., 121°00.36' W.
long.;
(219) 34°57.46' N. lat., 120°58.29' W.
long.;
(220) 34°44.25' N. lat., 120°58.35' W.
long.;
(221) 34°32.30' N. lat., 120°50.28' W.
long.;
(222) 34°27.00' N. lat., 120°42.61' W.
long.;
(223) 34°19.08' N. lat., 120°31.27' W.
long.;
(224) 34°17.72' N. lat., 120°19.32' W.
long.;
(225) 34°22.45' N. lat., 120°12.87' W.
long.;
(226) 34°21.36' N. lat., 119°54.94' W.
long.;
(227) 34°09.95' N. lat., 119°46.24' W.
long.;
(228) 34°09.08' N. lat., 119°57.59' W.
long.;
(229) 34°07.53' N. lat., 120°06.41' W.
long.;
(230) 34°10.54' N. lat., 120°19.13' W.
long.;
(231) 34°14.68' N. lat., 120°29.54' W.
long.;

Fishery Conservation and Management**§ 660.394**

- (232) 34°09.51' N. lat., 120°38.38' W. long.;
(233) 34°03.06' N. lat., 120°35.60' W. long.;
(234) 33°56.39' N. lat., 120°28.53' W. long.;
(235) 33°50.25' N. lat., 120°09.49' W. long.;
(236) 33°37.96' N. lat., 120°00.14' W. long.;
(237) 33°34.52' N. lat., 119°51.90' W. long.;
(238) 33°35.51' N. lat., 119°48.55' W. long.;
(239) 33°42.76' N. lat., 119°47.83' W. long.;
(240) 33°53.62' N. lat., 119°53.34' W. long.;
(241) 33°57.61' N. lat., 119°31.32' W. long.;
(242) 33°56.34' N. lat., 119°26.46' W. long.;
(243) 33°57.79' N. lat., 119°26.91' W. long.;
(244) 33°58.88' N. lat., 119°20.12' W. long.;
(245) 34°02.65' N. lat., 119°15.17' W. long.;
(246) 33°59.02' N. lat., 119°03.05' W. long.;
(247) 33°57.61' N. lat., 118°42.13' W. long.;
(248) 33°50.76' N. lat., 118°38.03' W. long.;
(249) 33°39.41' N. lat., 118°18.74' W. long.;
(250) 33°35.51' N. lat., 118°18.08' W. long.;
(251) 33°30.68' N. lat., 118°10.40' W. long.;
(252) 33°32.49' N. lat., 117°51.90' W. long.;
(253) 32°58.87' N. lat., 117°20.41' W. long.; and
(254) 32°35.53' N. lat., 117°29.72' W. long.

(h) The 200 fm (366 m) depth contour used around San Clemente Island is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 33°05.89' N. lat., 118°39.45' W. long.;
(2) 33°02.68' N. lat., 118°33.14' W. long.;
(3) 32°57.32' N. lat., 118°29.12' W. long.;
(4) 32°47.51' N. lat., 118°17.88' W. long.;
(5) 32°41.22' N. lat., 118°23.78' W. long.;
(6) 32°46.83' N. lat., 118°32.10' W. long.;
(7) 33°01.61' N. lat., 118°40.64' W. long.; and

(8) 33°5.89' N. lat., 118°39.45' W. long.
(i) The 200 fm (366 m) depth contour used around Santa Catalina Island off the state of California is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 33°32.06' N. lat., 118°44.52' W. long.;
(2) 33°31.36' N. lat., 118°35.28' W. long.;
(3) 33°30.10' N. lat., 118°30.82' W. long.;
(4) 33°27.91' N. lat., 118°26.83' W. long.;
(5) 33°26.27' N. lat., 118°21.35' W. long.;
(6) 33°21.34' N. lat., 118°15.24' W. long.;
(7) 33°13.66' N. lat., 118°08.98' W. long.;
(8) 33°17.15' N. lat., 118°28.35' W. long.;
(9) 33°20.94' N. lat., 118°34.34' W. long.;
(10) 33°23.32' N. lat., 118°32.60' W. long.;
(11) 33°28.68' N. lat., 118°44.93' W. long.; and

(12) 33°32.06' N. lat., 118°44.52' W. long.
(j) The 200 fm (366 m) depth contour used around Lasuen Knoll off the state of California is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 33°25.91' N. lat., 117°59.44' W. long.;
(2) 33°23.37' N. lat., 117°56.97' W. long.;
(3) 33°22.82' N. lat., 117°59.50' W. long.;
(4) 33°25.24' N. lat., 118°01.68' W. long.; and

(5) 33°25.91' N. lat., 117°59.44' W. long.
(k) The 200 fm (366 m) depth contour used around San Diego Rise off the state of California is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 32°50.30' N. lat., 117°50.18' W. long.;
(2) 32°44.01' N. lat., 117°44.46' W. long.;
(3) 32°41.34' N. lat., 117°45.86' W. long.;
(4) 32°45.45' N. lat., 117°50.09' W. long.;
(5) 32°50.10' N. lat., 117°50.76' W. long.; and

(6) 32°50.30' N. lat., 117°50.18' W. long.
(l) The 200-fm (366-m) depth contour used between the U.S. border with Canada and the U.S. border with Mexico, modified to allow fishing in petrale sole areas, is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 48°14.75' N. lat., 125°41.73' W. long.;
(2) 48°12.85' N. lat., 125°38.06' W. long.;
(3) 48°07.10' N. lat., 125°45.65' W. long.;
(4) 48°05.71' N. lat., 125°44.70' W. long.;
(5) 48°04.07' N. lat., 125°36.96' W. long.;
(6) 48°03.05' N. lat., 125°36.38' W. long.;
(7) 48°01.98' N. lat., 125°37.41' W. long.;
(8) 48°01.46' N. lat., 125°39.61' W. long.;
(9) 47°56.94' N. lat., 125°36.65' W. long.;
(10) 47°55.77' N. lat., 125°30.13' W. long.;

§ 660.394**50 CFR Ch. VI (10-1-07 Edition)**

- (11) 47°55.65' N. lat., 125°28.46' W. long.;
(12) 47°58.11' N. lat., 125°26.60' W. long.;
(13) 48°00.40' N. lat., 125°24.83' W. long.;
(14) 48°02.04' N. lat., 125°22.90' W. long.;
(15) 48°03.60' N. lat., 125°21.84' W. long.;
(16) 48°03.98' N. lat., 125°20.65' W. long.;
(17) 48°03.26' N. lat., 125°19.76' W. long.;
(18) 48°01.50' N. lat., 125°18.80' W. long.;
(19) 48°01.03' N. lat., 125°20.12' W. long.;
(20) 48°00.04' N. lat., 125°20.26' W. long.;
(21) 47°58.10' N. lat., 125°18.91' W. long.;
(22) 47°58.17' N. lat., 125°17.50' W. long.;
(23) 47°52.33' N. lat., 125°15.78' W. long.;
(24) 47°49.20' N. lat., 125°10.67' W. long.;
(25) 47°48.27' N. lat., 125°07.38' W. long.;
(26) 47°47.24' N. lat., 125°05.38' W. long.;
(27) 47°45.95' N. lat., 125°04.61' W. long.;
(28) 47°44.58' N. lat., 125°07.12' W. long.;
(29) 47°42.24' N. lat., 125°05.15' W. long.;
(30) 47°38.54' N. lat., 125°06.76' W. long.;
(31) 47°35.03' N. lat., 125°04.28' W. long.;
(32) 47°28.82' N. lat., 124°56.24' W. long.;
(33) 47°29.15' N. lat., 124°54.10' W. long.;
(34) 47°28.43' N. lat., 124°51.58' W. long.;
(35) 47°24.13' N. lat., 124°47.50' W. long.;
(36) 47°18.31' N. lat., 124°46.17' W. long.;
(37) 47°19.57' N. lat., 124°51.00' W. long.;
(38) 47°18.12' N. lat., 124°53.66' W. long.;
(39) 47°17.60' N. lat., 124°52.94' W. long.;
(40) 47°17.71' N. lat., 124°51.63' W. long.;
(41) 47°16.90' N. lat., 124°51.23' W. long.;
(42) 47°16.10' N. lat., 124°53.67' W. long.;
(43) 47°14.24' N. lat., 124°53.02' W. long.;
(44) 47°12.16' N. lat., 124°56.77' W. long.;
(45) 47°13.35' N. lat., 124°58.70' W. long.;
(46) 47°09.53' N. lat., 124°58.32' W. long.;
(47) 47°09.54' N. lat., 124°59.50' W. long.;
(48) 47°05.87' N. lat., 124°59.30' W. long.;
(49) 47°03.65' N. lat., 124°56.26' W. long.;
(50) 47°00.87' N. lat., 124°59.52' W. long.;
(51) 46°56.80' N. lat., 125°00.00' W. long.;
(52) 46°51.55' N. lat., 125°00.00' W. long.;
(53) 46°50.07' N. lat., 124°53.90' W. long.;
(54) 46°44.88' N. lat., 124°51.97' W. long.;
(55) 46°33.45' N. lat., 124°36.11' W. long.;
(56) 46°33.20' N. lat., 124°30.64' W. long.;
(57) 46°27.85' N. lat., 124°31.95' W. long.;
(58) 46°18.27' N. lat., 124°39.28' W. long.;
(59) 46°16.00' N. lat., 124°24.88' W. long.;
(60) 46°14.22' N. lat., 124°26.28' W. long.;
(61) 46°11.53' N. lat., 124°39.58' W. long.;
(62) 46°08.77' N. lat., 124°41.71' W. long.;
(63) 46°05.86' N. lat., 124°42.27' W. long.;
(64) 46°03.85' N. lat., 124°48.20' W. long.;
(65) 46°02.34' N. lat., 124°48.51' W. long.;
(66) 45°58.99' N. lat., 124°44.42' W. long.;
(67) 45°49.68' N. lat., 124°42.37' W. long.;
(68) 45°49.74' N. lat., 124°43.69' W. long.;
(69) 45°46.00' N. lat., 124°41.82' W. long.;
(70) 45°40.83' N. lat., 124°40.90' W. long.;
(71) 45°34.88' N. lat., 124°32.58' W. long.;
(72) 45°20.25' N. lat., 124°25.47' W. long.;
(73) 45°13.04' N. lat., 124°21.92' W. long.;
(74) 45°03.83' N. lat., 124°27.13' W. long.;
(75) 45°00.17' N. lat., 124°29.28' W. long.;
(76) 44°50.99' N. lat., 124°35.40' W. long.;
(77) 44°46.87' N. lat., 124°38.20' W. long.;
(78) 44°48.25' N. lat., 124°40.62' W. long.;
(79) 44°41.34' N. lat., 124°49.20' W. long.;
(80) 44°23.30' N. lat., 124°50.17' W. long.;
(81) 44°13.19' N. lat., 124°58.66' W. long.;
(82) 44°08.30' N. lat., 124°58.72' W. long.;
(83) 43°57.37' N. lat., 124°58.71' W. long.;
(84) 43°52.32' N. lat., 124°49.43' W. long.;
(85) 43°51.35' N. lat., 124°37.94' W. long.;
(86) 43°49.73' N. lat., 124°40.26' W. long.;
(87) 43°39.06' N. lat., 124°38.55' W. long.;
(88) 43°28.85' N. lat., 124°39.99' W. long.;
(89) 43°20.83' N. lat., 124°42.89' W. long.;
(90) 43°20.22' N. lat., 124°43.05' W. long.;
(91) 43°13.29' N. lat., 124°47.00' W. long.;
(92) 43°10.64' N. lat., 124°49.95' W. long.;
(93) 43°04.26' N. lat., 124°53.05' W. long.;
(94) 42°53.93' N. lat., 124°54.60' W. long.;
(95) 42°50.00' N. lat., 124°50.60' W. long.;
(96) 42°47.57' N. lat., 124°48.12' W. long.;
(97) 42°46.19' N. lat., 124°44.52' W. long.;
(98) 42°41.75' N. lat., 124°44.69' W. long.;
(99) 42°40.50' N. lat., 124°44.02' W. long.;
(100) 42°38.81' N. lat., 124°43.09' W. long.;
(101) 42°31.83' N. lat., 124°46.23' W. long.;
(102) 42°32.08' N. lat., 124°43.58' W. long.;
(103) 42°30.96' N. lat., 124°43.84' W. long.;
(104) 42°28.41' N. lat., 124°49.17' W. long.;
(105) 42°24.80' N. lat., 124°45.93' W. long.;
(106) 42°19.71' N. lat., 124°41.60' W. long.;
(107) 42°15.12' N. lat., 124°38.34' W. long.;
(108) 42°13.67' N. lat., 124°38.28' W. long.;
(109) 42°12.35' N. lat., 124°38.09' W. long.;
(110) 42°00.00' N. lat., 124°36.83' W. long.;
(111) 41°47.78' N. lat., 124°29.55' W. long.;
(112) 41°21.15' N. lat., 124°29.04' W. long.;
(113) 41°13.50' N. lat., 124°24.40' W. long.;
(114) 41°11.00' N. lat., 124°22.99' W. long.;

Fishery Conservation and Management**§ 660.394**

- (115) 41°06.69' N. lat., 124°23.30' W.
long.;
(116) 40°54.73' N. lat., 124°28.15' W.
long.;
(117) 40°53.94' N. lat., 124°26.11' W.
long.;
(118) 40°50.31' N. lat., 124°26.15' W.
long.;
(119) 40°44.49' N. lat., 124°30.89' W.
long.;
(120) 40°40.62' N. lat., 124°32.16' W.
long.;
(121) 40°38.87' N. lat., 124°29.79' W.
long.;
(122) 40°35.67' N. lat., 124°30.43' W.
long.;
(123) 40°37.41' N. lat., 124°37.06' W.
long.;
(124) 40°36.09' N. lat., 124°40.11' W.
long.;
(125) 40°31.33' N. lat., 124°41.01' W.
long.;
(126) 40°30.00' N. lat., 124°38.15' W.
long.;
(127) 40°27.34' N. lat., 124°37.28' W.
long.;
(128) 40°25.01' N. lat., 124°36.36' W.
long.;
(129) 40°22.28' N. lat., 124°31.35' W.
long.;
(130) 40°14.00' N. lat., 124°33.02' W.
long.;
(131) 40°10.00' N. lat., 124°24.55' W.
long.;
(132) 40°06.45' N. lat., 124°19.24' W.
long.;
(133) 40°07.08' N. lat., 124°17.80' W.
long.;
(134) 40°05.55' N. lat., 124°18.11' W.
long.;
(135) 40°04.74' N. lat., 124°18.11' W.
long.;
(136) 40°02.35' N. lat., 124°16.54' W.
long.;
(137) 40°01.51' N. lat., 124°09.89' W.
long.;
(138) 39°58.54' N. lat., 124°12.43' W.
long.;
(139) 39°55.72' N. lat., 124°07.45' W.
long.;
(140) 39°42.64' N. lat., 124°02.52' W.
long.;
(141) 39°35.96' N. lat., 123°59.47' W.
long.;
(142) 39°34.61' N. lat., 123°59.59' W.
long.;
(143) 39°33.79' N. lat., 123°56.77' W.
long.;
(144) 39°33.03' N. lat., 123°57.06' W.
long.;
(145) 39°32.21' N. lat., 123°59.12' W.
long.;
(146) 39°07.81' N. lat., 123°59.06' W.
long.;
(147) 38°57.50' N. lat., 123°57.32' W.
long.;
(148) 38°52.26' N. lat., 123°56.18' W.
long.;
(149) 38°50.21' N. lat., 123°55.48' W.
long.;
(150) 38°46.81' N. lat., 123°51.49' W.
long.;
(151) 38°45.29' N. lat., 123°51.55' W.
long.;
(152) 38°42.76' N. lat., 123°49.73' W.
long.;
(153) 38°41.42' N. lat., 123°47.45' W.
long.;
(154) 38°35.74' N. lat., 123°43.82' W.
long.;
(155) 38°34.92' N. lat., 123°42.53' W.
long.;
(156) 38°19.65' N. lat., 123°31.95' W.
long.;
(157) 38°14.38' N. lat., 123°25.51' W.
long.;
(158) 38°09.39' N. lat., 123°24.40' W.
long.;
(159) 38°10.06' N. lat., 123°26.84' W.
long.;
(160) 38°04.58' N. lat., 123°31.91' W.
long.;
(161) 38°02.06' N. lat., 123°31.26' W.
long.;
(162) 38°00.00' N. lat., 123°29.56' W.
long.;
(163) 37°58.07' N. lat., 123°27.21' W.
long.;
(164) 37°50.77' N. lat., 123°24.52' W.
long.;
(165) 37°43.94' N. lat., 123°11.49' W.
long.;
(166) 37°35.67' N. lat., 123°02.23' W.
long.;
(167) 37°23.48' N. lat., 122°57.77' W.
long.;
(168) 37°23.23' N. lat., 122°53.85' W.
long.;
(169) 37°13.96' N. lat., 122°49.97' W.
long.;
(170) 37°11.00' N. lat., 122°45.68' W.
long.;
(171) 37°07.00' N. lat., 122°43.37' W.
long.;
(172) 37°01.04' N. lat., 122°37.94' W.
long.;

§ 660.394

- (173) 36°57.40' N. lat., 122°28.36' W.
long.;
(174) 36°59.21' N. lat., 122°25.64' W.
long.;
(175) 36°56.90' N. lat., 122°25.42' W.
long.;
(176) 36°57.60' N. lat., 122°21.95' W.
long.;
(177) 36°55.92' N. lat., 122°21.71' W.
long.;
(178) 36°55.06' N. lat., 122°17.07' W.
long.;
(179) 36°52.27' N. lat., 122°13.17' W.
long.;
(180) 36°47.38' N. lat., 122°07.62' W.
long.;
(181) 36°47.27' N. lat., 122°03.77' W.
long.;
(182) 36°24.12' N. lat., 121°59.74' W.
long.;
(183) 36°21.99' N. lat., 122°01.01' W.
long.;
(184) 36°19.56' N. lat., 122°05.88' W.
long.;
(185) 36°14.63' N. lat., 122°01.10' W.
long.;
(186) 36°09.74' N. lat., 121°45.01' W.
long.;
(187) 36°06.69' N. lat., 121°40.77' W.
long.;
(188) 36°00.00' N. lat., 121°36.01' W.
long.;
(189) 35°56.54' N. lat., 121°33.27' W.
long.;
(190) 35°52.21' N. lat., 121°32.46' W.
long.;
(191) 35°51.21' N. lat., 121°30.94' W.
long.;
(192) 35°46.28' N. lat., 121°30.29' W.
long.;
(193) 35°33.68' N. lat., 121°20.09' W.
long.;
(194) 35°31.33' N. lat., 121°15.22' W.
long.;
(195) 35°23.29' N. lat., 121°11.41' W.
long.;
(196) 35°15.26' N. lat., 121°04.49' W.
long.;
(197) 35°07.05' N. lat., 121°00.26' W.
long.;
(198) 35°07.46' N. lat., 120°57.10' W.
long.;
(199) 34°44.29' N. lat., 120°54.28' W.
long.;
(200) 34°44.24' N. lat., 120°57.69' W.
long.;
(201) 34°39.06' N. lat., 120°55.01' W.
long.;
(202) 34°19.08' N. lat., 120°31.21' W.
long.;
(203) 34°17.72' N. lat., 120°19.26' W.
long.;
(204) 34°22.45' N. lat., 120°12.81' W.
long.;
(205) 34°21.36' N. lat., 119°54.88' W.
long.;
(206) 34°09.95' N. lat., 119°46.18' W.
long.;
(207) 34°09.08' N. lat., 119°57.53' W.
long.;
(208) 34°07.53' N. lat., 120°06.35' W.
long.;
(209) 34°10.37' N. lat., 120°18.40' W.
long.;
(210) 34°12.50' N. lat., 120°18.40' W.
long.;
(211) 34°12.50' N. lat., 120°24.96' W.
long.;
(212) 34°14.68' N. lat., 120°29.48' W.
long.;
(213) 34°09.51' N. lat., 120°38.32' W.
long.;
(214) 34°04.66' N. lat., 120°36.29' W.
long.;
(215) 34°02.21' N. lat., 120°36.29' W.
long.;
(216) 34°02.21' N. lat., 120°34.65' W.
long.;
(217) 33°56.39' N. lat., 120°28.47' W.
long.;
(218) 33°50.40' N. lat., 120°10.00' W.
long.;
(219) 33°37.96' N. lat., 120°00.08' W.
long.;
(220) 33°34.52' N. lat., 119°51.84' W.
long.;
(221) 33°35.51' N. lat., 119°48.49' W.
long.;
(222) 33°42.76' N. lat., 119°47.77' W.
long.;
(223) 33°51.63' N. lat., 119°53.00' W.
long.;
(224) 33°51.62' N. lat., 119°48.00' W.
long.;
(225) 33°54.59' N. lat., 119°48.00' W.
long.;
(226) 33°57.69' N. lat., 119°31.00' W.
long.;
(227) 33°54.11' N. lat., 119°31.00' W.
long.;
(228) 33°54.11' N. lat., 119°26.00' W.
long.;
(229) 33°57.94' N. lat., 119°26.00' W.
long.;
(230) 33°58.88' N. lat., 119°20.06' W.
long.;

50 CFR Ch. VI (10-1-07 Edition)

Fishery Conservation and Management**§ 660.394**

- (231) 34°02.65' N. lat., 119°15.11' W. long.;
(232) 33°59.02' N. lat., 119°02.99' W. long.;
(233) 33°57.61' N. lat., 118°42.07' W. long.;
(234) 33°50.76' N. lat., 118°37.98' W. long.;
(235) 33°39.17' N. lat., 118°18.47' W. long.;
(236) 33°37.14' N. lat., 118°18.39' W. long.;
(237) 33°35.51' N. lat., 118°18.03' W. long.;
(238) 33°30.68' N. lat., 118°10.35' W. long.;
(239) 33°32.49' N. lat., 117°51.85' W. long.;
(240) 32°58.87' N. lat., 117°20.36' W. long.; and
(241) 32°35.56' N. lat., 117°29.66' W. long.
- (m) The 250-fm (457-m) depth contour used between the U.S. border with Canada and the U.S. border with Mexico is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:
- (1) 48°14.71' N. lat., 125°41.95' W. long.;
(2) 48°13.00' N. lat., 125°39.00' W. long.;
(3) 48°08.50' N. lat., 125°45.00' W. long.;
(4) 48°06.00' N. lat., 125°46.50' W. long.;
(5) 48°03.50' N. lat., 125°37.00' W. long.;
(6) 48°01.50' N. lat., 125°40.00' W. long.;
(7) 47°57.00' N. lat., 125°37.00' W. long.;
(8) 47°55.20' N. lat., 125°37.26' W. long.;
(9) 47°54.02' N. lat., 125°36.60' W. long.;
(10) 47°53.70' N. lat., 125°35.09' W. long.;
(11) 47°54.16' N. lat., 125°32.38' W. long.;
(12) 47°55.50' N. lat., 125°28.50' W. long.;
(13) 47°58.00' N. lat., 125°25.00' W. long.;
(14) 48°00.50' N. lat., 125°24.50' W. long.;
(15) 48°03.50' N. lat., 125°21.00' W. long.;
(16) 48°02.00' N. lat., 125°19.50' W. long.;
(17) 48°00.00' N. lat., 125°21.00' W. long.;
(18) 47°58.00' N. lat., 125°20.00' W. long.;
(19) 47°58.00' N. lat., 125°18.00' W. long.;
(20) 47°52.00' N. lat., 125°16.50' W. long.;
(21) 47°46.00' N. lat., 125°06.00' W. long.;
(22) 47°44.50' N. lat., 125°07.50' W. long.;
(23) 47°42.00' N. lat., 125°06.00' W. long.;
(24) 47°37.96' N. lat., 125°07.17' W. long.;
(25) 47°28.00' N. lat., 124°58.50' W. long.;
(26) 47°28.88' N. lat., 124°54.70' W. long.;
(27) 47°27.70' N. lat., 124°51.87' W. long.;
(28) 47°24.84' N. lat., 124°48.45' W. long.;
(29) 47°21.76' N. lat., 124°47.42' W. long.;
(30) 47°18.84' N. lat., 124°46.75' W. long.;
(31) 47°19.82' N. lat., 124°51.43' W. long.;
(32) 47°18.13' N. lat., 124°54.25' W. long.;
(33) 47°13.50' N. lat., 124°54.70' W. long.;
(34) 47°15.00' N. lat., 125°01.10' W. long.;
(35) 47°08.77' N. lat., 125°00.91' W. long.;
(36) 47°05.80' N. lat., 125°01.00' W. long.;
(37) 47°03.34' N. lat., 124°57.50' W. long.;
(38) 47°01.00' N. lat., 125°00.00' W. long.;
(39) 46°55.00' N. lat., 125°02.00' W. long.;
(40) 46°53.32' N. lat., 125°00.00' W. long.;
(41) 46°51.55' N. lat., 125°00.00' W. long.;
(42) 46°50.80' N. lat., 124°56.90' W. long.;
(43) 46°47.00' N. lat., 124°55.00' W. long.;
(44) 46°34.00' N. lat., 124°38.00' W. long.;
(45) 46°30.50' N. lat., 124°41.00' W. long.;
(46) 46°33.00' N. lat., 124°32.00' W. long.;
(47) 46°29.00' N. lat., 124°32.00' W. long.;
(48) 46°20.00' N. lat., 124°39.00' W. long.;
(49) 46°18.16' N. lat., 124°40.00' W. long.;
(50) 46°16.00' N. lat., 124°27.00' W. long.;
(51) 46°16.00' N. lat., 124°27.01' W. long.;
(52) 46°15.00' N. lat., 124°30.96' W. long.;
(53) 46°13.17' N. lat., 124°37.87' W. long.;
(54) 46°13.17' N. lat., 124°38.75' W. long.;
(55) 46°10.50' N. lat., 124°42.00' W. long.;
(56) 46°06.21' N. lat., 124°41.85' W. long.;
(57) 46°03.02' N. lat., 124°50.27' W. long.;
(58) 45°57.00' N. lat., 124°45.52' W. long.;
(59) 45°46.85' N. lat., 124°45.91' W. long.;
(60) 45°45.81' N. lat., 124°47.05' W. long.;
(61) 45°44.87' N. lat., 124°45.98' W. long.;
(62) 45°43.44' N. lat., 124°46.03' W. long.;
(63) 45°35.82' N. lat., 124°45.72' W. long.;
(64) 45°35.70' N. lat., 124°42.89' W. long.;
(65) 45°24.45' N. lat., 124°38.21' W. long.;
(66) 45°11.68' N. lat., 124°39.38' W. long.;
(67) 44°57.94' N. lat., 124°37.02' W. long.;
(68) 44°44.28' N. lat., 124°50.79' W. long.;
(69) 44°32.63' N. lat., 124°54.21' W. long.;
(70) 44°23.36' N. lat., 124°50.53' W. long.;
(71) 44°13.30' N. lat., 124°59.03' W. long.;
(72) 43°57.85' N. lat., 124°58.57' W. long.;
(73) 43°50.12' N. lat., 124°53.36' W. long.;
(74) 43°49.53' N. lat., 124°43.96' W. long.;
(75) 43°42.76' N. lat., 124°41.40' W. long.;
(76) 43°24.00' N. lat., 124°42.61' W. long.;
(77) 43°19.74' N. lat., 124°45.12' W. long.;
(78) 43°19.62' N. lat., 124°52.95' W. long.;
(79) 43°17.41' N. lat., 124°53.02' W. long.;
(80) 42°56.41' N. lat., 124°54.59' W. long.;
(81) 42°53.82' N. lat., 124°55.76' W. long.;
(82) 42°53.54' N. lat., 124°54.88' W. long.;
(83) 42°49.26' N. lat., 124°55.17' W. long.;
(84) 42°46.74' N. lat., 124°53.39' W. long.;
(85) 42°43.76' N. lat., 124°51.64' W. long.;
(86) 42°45.41' N. lat., 124°49.35' W. long.;
(87) 42°43.92' N. lat., 124°45.92' W. long.;
(88) 42°38.84' N. lat., 124°43.51' W. long.;
(89) 42°34.78' N. lat., 124°46.56' W. long.;
(90) 42°31.47' N. lat., 124°46.89' W. long.;

§ 660.394**50 CFR Ch. VI (10-1-07 Edition)**

- (91) 42°31.59' N. lat., 124°44.85' W. long.;
(92) 42°31.12' N. lat., 124°44.82' W. long.;
(93) 42°28.48' N. lat., 124°49.96' W. long.;
(94) 42°26.28' N. lat., 124°47.99' W. long.;
(95) 42°19.58' N. lat., 124°43.21' W. long.;
(96) 42°13.75' N. lat., 124°40.06' W. long.;
(97) 42°05.12' N. lat., 124°39.06' W. long.;
(98) 42°00.00' N. lat., 124°37.76' W. long.;
(99) 41°47.93' N. lat., 124°31.79' W. long.;
(100) 41°21.35' N. lat., 124°30.35' W. long.;
(101) 41°07.11' N. lat., 124°25.25' W. long.;
(102) 40°57.37' N. lat., 124°30.25' W. long.;
(103) 40°48.77' N. lat., 124°30.69' W. long.;
(104) 40°41.03' N. lat., 124°33.21' W. long.;
(105) 40°37.40' N. lat., 124°38.96' W. long.;
(106) 40°33.70' N. lat., 124°42.50' W. long.;
(107) 40°31.31' N. lat., 124°41.59' W. long.;
(108) 40°30.00' N. lat., 124°40.50' W. long.;
(109) 40°25.00' N. lat., 124°36.65' W. long.;
(110) 40°22.42' N. lat., 124°32.19' W. long.;
(111) 40°17.17' N. lat., 124°32.21' W. long.;
(112) 40°18.68' N. lat., 124°50.44' W. long.;
(113) 40°13.55' N. lat., 124°34.26' W. long.;
(114) 40°10.00' N. lat., 124°28.25' W. long.;
(115) 40°06.72' N. lat., 124°21.40' W. long.;
(116) 40°01.63' N. lat., 124°17.25' W. long.;
(117) 40°00.68' N. lat., 124°11.19' W. long.;
(118) 39°59.09' N. lat., 124°14.92' W. long.;
(119) 39°51.85' N. lat., 124°10.33' W. long.;
(120) 39°36.90' N. lat., 124°00.63' W. long.;
(121) 39°32.41' N. lat., 124°00.01' W. long.;
(122) 39°05.40' N. lat., 124°00.52' W. long.;
(123) 39°04.32' N. lat., 123°59.00' W. long.;
(124) 38°58.02' N. lat., 123°58.18' W. long.;
(125) 38°57.50' N. lat., 124°01.90' W. long.;
(126) 38°50.27' N. lat., 123°56.26' W. long.;
(127) 38°46.73' N. lat., 123°51.93' W. long.;
(128) 38°44.64' N. lat., 123°51.77' W. long.;
(129) 38°32.97' N. lat., 123°41.84' W. long.;
(130) 38°14.56' N. lat., 123°32.18' W. long.;
(131) 38°13.85' N. lat., 123°29.94' W. long.;
(132) 38°11.88' N. lat., 123°30.57' W. long.;
(133) 38°08.72' N. lat., 123°29.56' W. long.;
(134) 38°05.62' N. lat., 123°32.38' W. long.;
(135) 38°01.90' N. lat., 123°32.00' W. long.;
(136) 38°00.00' N. lat., 123°30.00' W. long.;
(137) 37°58.07' N. lat., 123°27.35' W. long.;
(138) 37°54.97' N. lat., 123°27.69' W. long.;
(139) 37°51.32' N. lat., 123°25.40' W. long.;
(140) 37°43.82' N. lat., 123°11.69' W. long.;
(141) 37°35.67' N. lat., 123°02.62' W. long.;
(142) 37°11.00' N. lat., 122°54.50' W. long.;
(143) 37°07.00' N. lat., 122°48.59' W. long.;
(144) 36°59.99' N. lat., 122°38.49' W. long.;
(145) 36°56.64' N. lat., 122°28.78' W. long.;
(146) 36°58.93' N. lat., 122°25.67' W. long.;
(147) 36°56.19' N. lat., 122°25.67' W. long.;
(148) 36°57.09' N. lat., 122°22.85' W. long.;
(149) 36°54.95' N. lat., 122°22.63' W. long.;
(150) 36°52.25' N. lat., 122°13.94' W. long.;
(151) 36°46.94' N. lat., 122°07.90' W. long.;
(152) 36°46.86' N. lat., 122°02.24' W. long.;
(153) 36°43.73' N. lat., 121°59.33' W. long.;

Fishery Conservation and Management**§ 660.394**

- (154) 36°38.93' N. lat., 122°02.46' W. long.;
(155) 36°30.77' N. lat., 122°01.40' W. long.;
(156) 36°23.78' N. lat., 122°00.52' W. long.;
(157) 36°19.98' N. lat., 122°07.63' W. long.;
(158) 36°15.36' N. lat., 122°03.50' W. long.;
(159) 36°09.47' N. lat., 121°45.37' W. long.;
(160) 36°06.42' N. lat., 121°41.34' W. long.;
(161) 36°00.00' N. lat., 121°37.68' W. long.;
(162) 35°52.25' N. lat., 121°33.21' W. long.;
(163) 35°51.09' N. lat., 121°31.83' W. long.;
(164) 35°46.47' N. lat., 121°31.19' W. long.;
(165) 35°33.97' N. lat., 121°21.69' W. long.;
(166) 35°30.94' N. lat., 121°18.36' W. long.;
(167) 35°23.08' N. lat., 121°15.56' W. long.;
(168) 35°13.67' N. lat., 121°05.79' W. long.;
(169) 35°06.77' N. lat., 121°02.45' W. long.;
(170) 34°53.32' N. lat., 121°01.46' W. long.;
(171) 34°49.36' N. lat., 121°03.04' W. long.;
(172) 34°44.12' N. lat., 121°01.28' W. long.;
(173) 34°32.38' N. lat., 120°51.78' W. long.;
(174) 34°27.00' N. lat., 120°44.25' W. long.;
(175) 34°17.93' N. lat., 120°35.43' W. long.;
(176) 34°16.02' N. lat., 120°28.70' W. long.;
(177) 34°09.84' N. lat., 120°38.85' W. long.;
(178) 34°03.22' N. lat., 120°36.12' W. long.;
(179) 33°55.98' N. lat., 120°28.81' W. long.;
(180) 33°49.88' N. lat., 120°10.07' W. long.;
(181) 33°37.75' N. lat., 120°00.35' W. long.;
(182) 33°33.91' N. lat., 119°51.74' W. long.;
(183) 33°35.07' N. lat., 119°48.14' W. long.;
(184) 33°42.60' N. lat., 119°47.40' W. long.;
(185) 33°53.25' N. lat., 119°52.58' W. long.;
(186) 33°57.48' N. lat., 119°31.27' W. long.;
(187) 33°55.47' N. lat., 119°24.96' W. long.;
(188) 33°57.60' N. lat., 119°26.68' W. long.;
(189) 33°58.68' N. lat., 119°20.13' W. long.;
(190) 34°02.02' N. lat., 119°14.62' W. long.;
(191) 33°58.73' N. lat., 119°03.21' W. long.;
(192) 33°57.33' N. lat., 118°43.08' W. long.;
(193) 33°50.71' N. lat., 118°38.33' W. long.;
(194) 33°39.27' N. lat., 118°18.76' W. long.;
(195) 33°35.16' N. lat., 118°18.33' W. long.;
(196) 33°28.82' N. lat., 118°08.73' W. long.;
(197) 33°31.44' N. lat., 117°51.34' W. long.;
(198) 32°58.76' N. lat., 117°20.85' W. long.; and
(199) 32°35.61' N. lat., 117°30.15' W. long.
- (n) The 250-fm (457-m) depth contour used around San Clemente Island is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:
- (1) 33°06.10' N. lat., 118°39.07' W. long.;
 - (2) 33°05.31' N. lat., 118°40.88' W. long.;
 - (3) 33°03.03' N. lat., 118°41.72' W. long.;
 - (4) 32°46.62' N. lat., 118°32.23' W. long.;
 - (5) 32°40.81' N. lat., 118°23.85' W. long.;
 - (6) 32°47.55' N. lat., 118°17.59' W. long.;
 - (7) 32°57.35' N. lat., 118°28.83' W. long.;
 - (8) 33°02.79' N. lat., 118°32.85' W. long.;
- and
- (9) 33°06.10' N. lat., 118°39.07' W. long.
- (o) The 250-fm (457-m) depth contour used around Santa Catalina Island is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:
- (1) 33°13.37' N. lat., 118°08.39' W. long.;
 - (2) 33°20.86' N. lat., 118°14.39' W. long.;
 - (3) 33°26.49' N. lat., 118°21.17' W. long.;
 - (4) 33°28.14' N. lat., 118°26.68' W. long.;
 - (5) 33°30.36' N. lat., 118°30.55' W. long.;

§ 660.394

- (6) 33°31.65' N. lat., 118°35.33' W. long.;
(7) 33°32.89' N. lat., 118°42.97' W. long.;
(8) 33°32.64' N. lat., 118°49.44' W. long.;
(9) 33°38.02' N. lat., 118°57.35' W. long.;
(10) 33°37.08' N. lat., 118°57.93' W. long.;
(11) 33°30.76' N. lat., 118°49.96' W. long.;
(12) 33°23.24' N. lat., 118°32.88' W. long.;
(13) 33°20.91' N. lat., 118°34.67' W. long.;
(14) 33°17.04' N. lat., 118°28.21' W. long.;
and
(15) 33°13.37' N. lat., 118°08.39' W. long.
(p) The 250-fm (457-m) depth contour used around Lasuen Knoll is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:
(1) 33°26.76' N. lat., 118°00.77' W. long.;
(2) 33°25.30' N. lat., 117°57.88' W. long.;
(3) 33°23.37' N. lat., 117°56.14' W. long.;
(4) 33°22.06' N. lat., 117°57.06' W. long.;
(5) 33°22.85' N. lat., 117°59.47' W. long.;
(6) 33°23.97' N. lat., 118°00.72' W. long.;
(7) 33°25.98' N. lat., 118°01.63' W. long.;
and
(8) 33°26.76' N. lat., 118°00.77' W. long.
(q) The 250-fm (457-m) depth contour used around San Diego Rise is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:
(1) 32 °51.58' N. lat., 117°51.00' W. long.;
(2) 32°44.69' N. lat., 117°44.55' W. long.;
(3) 32°37.05' N. lat., 117°42.02' W. long.;
(4) 32°36.07' N. lat., 117°44.29' W. long.;
(5) 32°47.03' N. lat., 117°50.97' W. long.;
(6) 32°51.50' N. lat., 117°51.47' W. long.;
and
(7) 32°51.58' N. lat., 117°51.00' W. long.
(r) The 250-fm (457-m) depth contour used between the U.S. border with Canada and the U.S. border with Mexico, modified to allow fishing in petrale sole areas, is defined by straight lines connecting all of the following points in the order stated:
(1) 48°14.71' N. lat., 125°41.95' W. long.;
(2) 48°13.00' N. lat., 125°39.00' W. long.;
(3) 48°08.50' N. lat., 125°45.00' W. long.;
(4) 48°06.00' N. lat., 125°46.50' W. long.;
(5) 48°03.50' N. lat., 125°37.00' W. long.;
(6) 48°01.50' N. lat., 125°40.00' W. long.;
(7) 47°57.00' N. lat., 125°37.00' W. long.;
(8) 47°55.50' N. lat., 125°28.50' W. long.;
(9) 47°58.00' N. lat., 125°25.00' W. long.;
(10) 48°00.50' N. lat., 125°24.50' W. long.;
(11) 48°03.50' N. lat., 125°21.00' W. long.;
(12) 48°02.00' N. lat., 125°19.50' W. long.;
(13) 48°00.00' N. lat., 125°21.00' W. long.;
(14) 47°58.00' N. lat., 125°20.00' W. long.;
(15) 47°58.00' N. lat., 125°18.00' W. long.;
(16) 47°52.00' N. lat., 125°16.50' W. long.;
and
(17) 47°46.00' N. lat., 125°06.00' W. long.;
(18) 47°44.50' N. lat., 125°07.50' W. long.;
(19) 47°42.00' N. lat., 125°06.00' W. long.;
(20) 47°37.96' N. lat., 125°07.17' W. long.;
(21) 47°28.00' N. lat., 124°58.50' W. long.;
(22) 47°28.88' N. lat., 124°54.70' W. long.;
(23) 47°27.70' N. lat., 124°51.87' W. long.;
(24) 47°24.84' N. lat., 124°48.45' W. long.;
(25) 47°21.76' N. lat., 124°47.42' W. long.;
(26) 47°18.84' N. lat., 124°46.75' W. long.;
(27) 47°19.82' N. lat., 124°51.43' W. long.;
(28) 47°18.13' N. lat., 124°54.25' W. long.;
(29) 47°13.50' N. lat., 124°54.70' W. long.;
(30) 47°15.00' N. lat., 125°01.10' W. long.;
(31) 47°08.77' N. lat., 125°00.91' W. long.;
(32) 47°05.80' N. lat., 125°01.00' W. long.;
(33) 47°03.34' N. lat., 124°57.50' W. long.;
(34) 47°01.00' N. lat., 125°00.00' W. long.;
(35) 46°55.00' N. lat., 125°02.00' W. long.;
(36) 46°53.32' N. lat., 125°00.00' W. long.;
(37) 46°51.55' N. lat., 125°00.00' W. long.;
(38) 46°50.80' N. lat., 124°56.90' W. long.;
(39) 46°47.00' N. lat., 124°55.00' W. long.;
(40) 46°34.00' N. lat., 124°38.00' W. long.;
(41) 46°30.50' N. lat., 124°41.00' W. long.;
(42) 46°33.00' N. lat., 124°32.00' W. long.;
(43) 46°29.00' N. lat., 124°32.00' W. long.;
(44) 46°20.00' N. lat., 124°39.00' W. long.;
(45) 46°18.16' N. lat., 124°40.00' W. long.;
(46) 46°16.00' N. lat., 124°27.00' W. long.;
(47) 46°15.00' N. lat., 124°30.96' W. long.;
(48) 46°13.17' N. lat., 124°38.76' W. long.;
(49) 46°10.51' N. lat., 124°41.99' W. long.;
(50) 46°06.24' N. lat., 124°41.81' W. long.;
(51) 46°03.04' N. lat., 124°50.26' W. long.;
(52) 45°56.99' N. lat., 124°45.45' W. long.;
(53) 45°49.94' N. lat., 124°45.75' W. long.;
(54) 45°49.94' N. lat., 124°42.33' W. long.;
(55) 45°45.73' N. lat., 124°42.18' W. long.;
(56) 45°45.73' N. lat., 124°43.82' W. long.;
(57) 45°41.94' N. lat., 124°43.61' W. long.;
(58) 45°41.58' N. lat., 124°39.86' W. long.;
(59) 45°38.45' N. lat., 124°39.94' W. long.;
(60) 45°35.75' N. lat., 124°42.91' W. long.;
(61) 45°24.49' N. lat., 124°38.20' W. long.;
(62) 45°14.43' N. lat., 124°39.05' W. long.;
(63) 45°14.30' N. lat., 124°34.19' W. long.;
(64) 45°08.98' N. lat., 124°34.26' W. long.;
(65) 45°09.02' N. lat., 124°38.81' W. long.;
(66) 44°57.98' N. lat., 124°36.98' W. long.;
(67) 44°56.62' N. lat., 124°38.32' W. long.;
(68) 44°50.82' N. lat., 124°35.52' W. long.;
(69) 44°46.89' N. lat., 124°38.32' W. long.;
(70) 44°50.78' N. lat., 124°44.24' W. long.;
(71) 44°44.27' N. lat., 124°50.78' W. long.;
(72) 44°32.63' N. lat., 124°54.24' W. long.;
(73) 44°23.25' N. lat., 124°49.78' W. long.;
(74) 44°13.16' N. lat., 124°58.81' W. long.;

Fishery Conservation and Management**§ 660.394**

- (75) 43°57.88' N. lat., 124°58.25' W. long.; (117) 40°37.41' N. lat., 124°37.06' W. long.;
(76) 43°56.89' N. lat., 124°57.33' W. long.; (118) 40°36.09' N. lat., 124°40.11' W. long.;
(77) 43°53.41' N. lat., 124°51.95' W. long.; (119) 40°31.35' N. lat., 124°40.98' W. long.;
(78) 43°51.56' N. lat., 124°47.38' W. long.; (120) 40°30.00' N. lat., 124°37.48' W. long.;
(79) 43°51.49' N. lat., 124°37.77' W. long.; (121) 40°27.34' N. lat., 124°37.28' W. long.;
(80) 43°48.02' N. lat., 124°43.31' W. long.; (122) 40°25.01' N. lat., 124°36.36' W. long.;
(81) 43°42.77' N. lat., 124°41.39' W. long.; (123) 40°22.28' N. lat., 124°31.83' W. long.;
(82) 43°24.09' N. lat., 124°42.57' W. long.; (124) 40°13.68' N. lat., 124°33.10' W. long.;
(83) 43°19.73' N. lat., 124°45.09' W. long.; (125) 40°10.00' N. lat., 124°24.55' W. long.;
(84) 43°15.98' N. lat., 124°47.76' W. long.; (126) 40°06.45' N. lat., 124°19.24' W. long.;
(85) 43°04.14' N. lat., 124°52.55' W. long.; (127) 40°07.08' N. lat., 124°17.80' W. long.;
(86) 43°04.00' N. lat., 124°53.88' W. long.; (128) 40°05.55' N. lat., 124°18.11' W. long.;
(87) 42°54.69' N. lat., 124°54.54' W. long.; (129) 40°04.74' N. lat., 124°18.11' W. long.;
(88) 42°45.46' N. lat., 124°49.37' W. long.; (130) 40°02.35' N. lat., 124°16.53' W. long.;
(89) 42°43.91' N. lat., 124°45.90' W. long.; (131) 40°01.13' N. lat., 124°12.98' W. long.;
(90) 42°38.84' N. lat., 124°43.36' W. long.; (132) 40°01.52' N. lat., 124°09.83' W. long.;
(91) 42°34.82' N. lat., 124°46.56' W. long.; (133) 39°58.54' N. lat., 124°12.43' W. long.;
(92) 42°31.57' N. lat., 124°46.86' W. long.; (134) 39°55.72' N. lat., 124°07.44' W. long.;
(93) 42°30.98' N. lat., 124°44.27' W. long.; (135) 39°42.64' N. lat., 124°02.52' W. long.;
(94) 42°29.21' N. lat., 124°46.93' W. long.; (136) 39°35.96' N. lat., 123°59.47' W. long.;
(95) 42°28.52' N. lat., 124°49.40' W. long.; (137) 39°34.61' N. lat., 123°59.58' W. long.;
(96) 42°26.06' N. lat., 124°46.61' W. long.; (138) 39°33.79' N. lat., 123°56.77' W. long.;
(97) 42°21.82' N. lat., 124°43.76' W. long.; (139) 39°33.03' N. lat., 123°57.06' W. long.;
(98) 42°17.47' N. lat., 124°38.89' W. long.; (140) 39°32.21' N. lat., 123°59.12' W. long.;
(99) 42°13.67' N. lat., 124°37.51' W. long.; (141) 39°07.81' N. lat., 123°59.06' W. long.;
(100) 42°13.76' N. lat., 124°40.03' W. long.; (142) 38°57.50' N. lat., 123°57.25' W. long.;
long.; (143) 38°52.26' N. lat., 123°56.18' W. long.;
(101) 42°05.12' N. lat., 124°39.06' W. long.; (144) 38°50.21' N. lat., 123°55.48' W. long.;
long.; (102) 42°02.67' N. lat., 124°38.41' W. long.; (145) 38°46.81' N. lat., 123°51.49' W. long.;
long.; (103) 42°02.67' N. lat., 124°35.95' W. long.;
- (104) 42°00.00' N. lat., 124°36.83' W. long.; (105) 41°47.79' N. lat., 124°29.48' W. long.; (106) 41°21.01' N. lat., 124°29.01' W. long.; (107) 41°13.50' N. lat., 124°24.40' W. long.; (108) 41°11.00' N. lat., 124°22.99' W. long.; (109) 41°06.69' N. lat., 124°23.30' W. long.; (110) 40°54.73' N. lat., 124°28.15' W. long.; (111) 40°53.95' N. lat., 124°26.04' W. long.; (112) 40°50.27' N. lat., 124°26.20' W. long.; (113) 40°44.49' N. lat., 124°30.81' W. long.; (114) 40°40.63' N. lat., 124°32.14' W. long.; (115) 40°38.96' N. lat., 124°30.04' W. long.; (116) 40°35.67' N. lat., 124°30.43' W. long.;

§ 660.394

- (146) 38°45.29' N. lat., 123°51.55' W.
long.;
(147) 38°42.76' N. lat., 123°49.73' W.
long.;
(148) 38°41.26' N. lat., 123°47.28' W.
long.;
(149) 38°35.75' N. lat., 123°43.76' W.
long.;
(150) 38°34.93' N. lat., 123°42.46' W.
long.;
(151) 38°19.95' N. lat., 123°32.90' W.
long.;
(152) 38°14.38' N. lat., 123°25.51' W.
long.;
(153) 38°09.39' N. lat., 123°24.39' W.
long.;
(154) 38°10.18' N. lat., 123°27.11' W.
long.;
(155) 38°04.64' N. lat., 123°31.97' W.
long.;
(156) 38°02.06' N. lat., 123°31.26' W.
long.;
(157) 38°00.00' N. lat., 123°29.64' W.
long.;
(158) 37°58.19' N. lat., 123°27.40' W.
long.;
(159) 37°50.62' N. lat., 123°24.51' W.
long.;
(160) 37°43.82' N. lat., 123°11.69' W.
long.;
(161) 37°35.67' N. lat., 123°02.62' W.
long.;
(162) 37°23.53' N. lat., 122°58.65' W.
long.;
(163) 37°23.23' N. lat., 122°53.78' W.
long.;
(164) 37°13.97' N. lat., 122°49.91' W.
long.;
(165) 37°11.00' N. lat., 122°45.61' W.
long.;
(166) 37°07.00' N. lat., 122°44.76' W.
long.;
(167) 36°59.99' N. lat., 122°38.49' W.
long.;
(168) 36°56.64' N. lat., 122°28.78' W.
long.;
(169) 36°58.93' N. lat., 122°25.67' W.
long.;
(170) 36°56.19' N. lat., 122°25.67' W.
long.;
(171) 36°57.09' N. lat., 122°22.85' W.
long.;
(172) 36°54.95' N. lat., 122°22.63' W.
long.;
(173) 36°52.25' N. lat., 122°13.94' W.
long.;
(174) 36°46.94' N. lat., 122°07.90' W.
long.;
(175) 36°47.12' N. lat., 122°03.99' W.
long.;
(176) 36°23.87' N. lat., 122°00.00' W.
long.;
(177) 36°22.17' N. lat., 122°01.19' W.
long.;
(178) 36°19.61' N. lat., 122°06.29' W.
long.;
(179) 36°14.73' N. lat., 122°01.55' W.
long.;
(180) 36°09.47' N. lat., 121°45.37' W.
long.;
(181) 36°06.42' N. lat., 121°41.34' W.
long.;
(182) 36°00.07' N. lat., 121°37.68' W.
long.;
(183) 36°00.00' N. lat., 121°37.66' W.
long.;
(184) 35°52.25' N. lat., 121°33.21' W.
long.;
(185) 35°51.09' N. lat., 121°31.83' W.
long.;
(186) 35°46.47' N. lat., 121°31.19' W.
long.;
(187) 35°33.97' N. lat., 121°21.69' W.
long.;
(188) 35°30.94' N. lat., 121°18.36' W.
long.;
(189) 35°23.08' N. lat., 121°15.56' W.
long.;
(190) 35°13.67' N. lat., 121°05.79' W.
long.;
(191) 35°06.77' N. lat., 121°02.45' W.
long.;
(192) 35°07.46' N. lat., 120°57.10' W.
long.;
(193) 34°44.29' N. lat., 120°54.28' W.
long.;
(194) 34°44.24' N. lat., 120°57.62' W.
long.;
(195) 34°41.65' N. lat., 120°59.54' W.
long.;
(196) 34°17.97' N. lat., 120°35.54' W.
long.;
(197) 34°16.02' N. lat., 120°28.70' W.
long.;
(198) 34°09.84' N. lat., 120°38.85' W.
long.;
(199) 34°02.21' N. lat., 120°36.23' W.
long.;
(200) 33°55.98' N. lat., 120°28.81' W.
long.;
(201) 33°49.88' N. lat., 120°10.07' W.
long.;
(202) 33°37.75' N. lat., 120°00.35' W.
long.;
(203) 33°33.91' N. lat., 119° 51.74' W.
long.;

50 CFR Ch. VI (10-1-07 Edition)

Fishery Conservation and Management**§ 660.395**

- (204) 33°35.07' N. lat., 119°48.14' W. long.;
(205) 33°42.60' N. lat., 119°47.40' W. long.;
(206) 33°51.63' N. lat., 119°52.35' W. long.;
(207) 33°51.62' N. lat., 119°47.94' W. long.;
(208) 33°54.29' N. lat., 119°47.94' W. long.;
(209) 33°57.52' N. lat., 119°30.94' W. long.;
(210) 33°54.11' N. lat., 119°30.94' W. long.;
(211) 33°54.11' N. lat., 119°25.94' W. long.;
(212) 33°57.74' N. lat., 119°25.94' W. long.;
(213) 33°58.68' N. lat., 119°20.13' W. long.;
(214) 34°02.02' N. lat., 119°14.62' W. long.;
(215) 33°58.73' N. lat., 119°03.21' W. long.;
(216) 33°57.33' N. lat., 118°43.08' W. long.;
(217) 33°50.71' N. lat., 118°38.33' W. long.;
(218) 33°39.27' N. lat., 118°18.76' W. long.;
(219) 33°35.16' N. lat., 118°18.33' W. long.;
(220) 33°28.82' N. lat., 118°08.73' W. long.;
(221) 33°31.44' N. lat., 117°51.34' W. long.;
(222) 32°58.76' N. lat., 117°20.85' W. long.; and
(223) 32°35.61' N. lat., 117°30.15' W. long.

[69 FR 77069, Dec. 23, 2004; 70 FR 13119, Mar. 18, 2005, as amended at 70 FR 16149, Mar. 30, 2005; 71 FR 78687, Dec. 29, 2006; 72 FR 13045, Mar. 20, 2007; 72 FR 53167, Sept. 18, 2007]

§ 660.395 Essential Fish Habitat (EFH)

Essential fish habitat (EFH) is defined as those waters and substrate necessary to fish for spawning, breeding, feeding or growth to maturity (16 U.S.C. 1802 (10)). EFH for Pacific Coast Groundfish includes all waters and substrate within areas with a depth less than or equal to 3,500 m (1,914 fm) shoreward to the mean higher high water level or the upriver extent of saltwater intrusion (defined as upstream and landward to where ocean-derived salts measure less than 0.5

parts per thousand during the period of average annual low flow). Seamounts in depths greater than 3,500 m (1,914 fm) are also included due to their ecological importance to groundfish. Geographically, EFH for Pacific Coast groundfish includes both a large band of marine waters that extends from the Northern edge of the EEZ at the U.S. border with Canada to the Southern edge of the EEZ at the U.S. border with Mexico, and inland within bays and estuaries. The seaward extent of EFH is consistent with the westward edge of the EEZ for areas approximately north of Cape Mendocino. Approximately south of Cape Mendocino, the 3500 m depth contour and EFH is substantially shoreward of the seaward boundary of the EEZ. There are also numerous discrete areas seaward of the main 3500 m depth contour where the ocean floor rises to depths less than 3500 m and therefore are also EFH. The seaward boundary of EFH and additional areas of EFH are defined by straight lines connecting a series of latitude and longitude coordinates in § 660.395(a) through § 660.395(qq).

(a) The seaward boundary of EFH, with the exception of the areas in paragraphs (b) through (qq), is bounded by the EEZ combined with a straight line connecting all of the following points in the order stated:

- (1) 40°18.17' N. lat., 128°46.72' W. long.;
- (2) 40°17.33' N. lat., 125°58.62' W. long.;
- (3) 39°59.10' N. lat., 125°44.13' W. long.;
- (4) 39°44.99' N. lat., 125°41.63' W. long.;
- (5) 39°29.98' N. lat., 125°23.86' W. long.;
- (6) 39°08.46' N. lat., 125°38.17' W. long.;
- (7) 38°58.71' N. lat., 125°22.33' W. long.;
- (8) 38°33.22' N. lat., 125°16.82' W. long.;
- (9) 38°50.47' N. lat., 124°53.20' W. long.;
- (10) 38°51.66' N. lat., 124°35.15' W. long.;
- (11) 37°48.74' N. lat., 123°53.79' W. long.;
- (12) 37°45.53' N. lat., 124°03.18' W. long.;
- (13) 37°05.55' N. lat., 123°46.18' W. long.;
- (14) 36°41.37' N. lat., 123°25.16' W. long.;
- (15) 36°24.44' N. lat., 123°25.03' W. long.;
- (16) 36°10.47' N. lat., 123°31.11' W. long.;
- (17) 35°57.97' N. lat., 123°21.33' W. long.;
- (18) 36°05.20' N. lat., 123°15.17' W. long.;
- (19) 36°01.23' N. lat., 123°04.04' W. long.;
- (20) 35°29.75' N. lat., 123°02.44' W. long.;
- (21) 35°22.25' N. lat., 122°58.24' W. long.;
- (22) 35°21.91' N. lat., 122°34.83' W. long.;
- (23) 35°34.35' N. lat., 122°25.83' W. long.;
- (24) 34°57.35' N. lat., 122°07.03' W. long.;