



Republic of the Philippines
Department of Environment and Natural Resources
NATIONAL MAPPING AND RESOURCE INFORMATION AUTHORITY

To : NAVAREA XI COORDINATOR, JAPAN Date: 28 February 2017
Office : Notices to Mariners Division Reference: Blue Horizon Letter
Hydrographic Dept., Japan Coast Guard (HD 034/17)
Subject : NAVPHIL.INFORMATION No. of Pages: 3

MESSAGE

NAVPHIL 019/17 – MINDANAO, N. COAST, DAVAO CHANNEL – CABLE LAYING

THE CABLE SHIP “C/S BOLD MAVERICK” WILL CONDUCT CABLE LAYING IN DAVAO GULF FOR THE GLOBE TELECOM CABLE CONNECTION WITH THE SEA-US CABLE SYSTEM (SEGMENT S2) 15 MARCH 2017 TO 16 APRIL 2017 IN THE VICINITY OF THE CABLE ROUTE DESCRIBED BY THE FOLLOWING COORDINATES:

POSITION No.	COORDINATES
1	07° 02.633' N., 125° 32.522' E.
2	07° 02.604' N., 125° 32.545' E.
3	07° 02.598' N., 125° 32.553' E.
4	07° 02.596' N., 125° 32.560' E.
5	07° 02.499' N., 125° 32.545' E.
6	07° 02.430' N., 125° 32.534' E.
7	07° 02.378' N., 125° 32.520' E.
8	07° 02.200' N., 125° 32.419' E.
9	07° 02.092' N., 125° 32.391' E.
10	07° 01.962' N., 125° 32.386' E.
11	07° 01.795' N., 125° 32.423' E.
12	07° 01.778' N., 125° 32.427' E.
13	07° 01.769' N., 125° 32.429' E.
14	07° 01.652' N., 125° 32.424' E.
15	07° 01.276' N., 125° 32.305' E.
16	07° 01.206' N., 125° 32.283' E.
17	07° 01.012' N., 125° 32.273' E.
18	07° 00.902' N., 125° 32.297' E.
19	07° 00.641' N., 125° 32.389' E.
20	07° 00.067' N., 125° 32.438' E.
21	06° 59.545' N., 125° 32.559' E.
22	06° 59.422' N., 125° 32.625' E.
23	06° 59.332' N., 125° 32.728' E.

Page 1 of 3

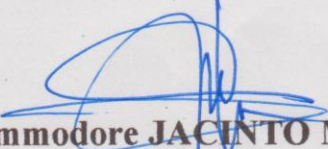


NAMRIA OFFICES:
Main : Lawton Avenue, Fort Bonifacio, 1634 Taguig City, Philippines Tel. No.: (632) 810-4831 to 41
Branch : 421 Barraca St. San Nicolas, 1010 Manila, Philippines, Tel. No. (632) 241-3494 to 98
www.namria.gov.ph
ISO 9001:2008 CERTIFIED FOR MAPPING AND GEOSPACIAL INFORMATION MANAGEMENT

24	06° 59.274' N., 125° 32.846' E.
25	06° 59.248' N., 125° 32.985' E.
26	06° 59.258' N., 125° 33.120' E.
27	06° 59.346' N., 125° 33.381' E.
28	06° 59.357' N., 125° 33.517' E.
29	06° 59.331' N., 125° 33.652' E.
30	06° 59.272' N., 125° 33.774' E.
31	06° 59.183' N., 125° 33.878' E.
32	06° 59.152' N., 125° 33.900' E.
33	06° 59.127' N., 125° 33.917' E.
34	06° 59.071' N., 125° 33.955' E.
35	06° 58.934' N., 125° 33.978' E.
36	06° 58.770' N., 125° 34.061' E.
37	06° 58.639' N., 125° 34.219' E.
38	06° 58.546' N., 125° 34.401' E.
39	06° 58.431' N., 125° 34.912' E.
40	06° 58.395' N., 125° 35.034' E.
41	06° 58.354' N., 125° 35.175' E.
42	06° 58.305' N., 125° 35.344' E.
43	06° 58.186' N., 125° 35.614' E.
44	06° 58.104' N., 125° 35.705' E.
45	06° 57.979' N., 125° 35.845' E.
46	06° 57.695' N., 125° 36.008' E.
47	06° 57.123' N., 125° 36.217' E.
48	06° 56.849' N., 125° 36.245' E.
49	06° 56.657' N., 125° 36.265' E.
50	06° 56.209' N., 125° 36.535' E.
51	06° 55.964' N., 125° 36.603' E.
52	06° 55.709' N., 125° 36.683' E.
53	06° 55.170' N., 125° 36.644' E.
54	06° 55.093' N., 125° 36.639' E.
55	06° 54.538' N., 125° 36.686' E.
56	06° 52.673' N., 125° 37.353' E.
57	06° 51.998' N., 125° 37.747' E.
58	06° 51.473' N., 125° 38.099' E.
59	06° 51.202' N., 125° 38.163' E.
60	06° 50.789' N., 125° 38.254' E.
61	06° 48.083' N., 125° 38.847' E.
62	06° 47.044' N., 125° 38.947' E.
63	06° 46.750' N., 125° 39.017' E.
64	06° 46.513' N., 125° 39.183' E.
65	06° 46.378' N., 125° 39.409' E.
66	06° 46.162' N., 125° 39.769' E.
67	06° 45.671' N., 125° 40.172' E.
68	06° 45.342' N., 125° 40.315' E.
69	06° 44.907' N., 125° 40.426' E.
70	06° 43.918' N., 125° 41.187' E.
71	06° 43.206' N., 125° 42.140' E.
72	06° 42.814' N., 125° 42.452' E.
73	06° 42.516' N., 125° 42.611' E.

74	06° 42.020' N., 125° 43.130' E.
75	06° 41.675' N., 125° 43.493' E.
76	06° 40.942' N., 125° 43.917' E.
77	06° 40.395' N., 125° 44.409' E.
78	06° 40.010' N., 125° 44.710' E.
79	06° 36.182' N., 125° 47.705' E.
80	06° 32.432' N., 125° 50.638' E.
81	06° 25.265' N., 125° 56.245' E.
82	06° 18.584' N., 125° 58.507' E.
83	06° 06.322' N., 125° 59.918' E.
84	06° 06.017' N., 125° 59.953' E.
85	05° 54.586' N., 126° 01.195' E.
86	05° 54.486' N., 126° 01.191' E.
87	05° 45.920' N., 126° 00.775' E.
88	05° 43.963' N., 126° 00.860' E.
89	05° 37.911' N., 126° 01.122' E.
90	05° 31.310' N., 126° 01.407' E.
91	05° 30.667' N., 126° 01.706' E.
92	05° 29.837' N., 126° 02.093' E.
93	05° 25.740' N., 126° 03.999' E.
94	05° 21.359' N., 126° 06.037' E.
95	05° 21.116' N., 126° 06.151' E.
96	05° 20.086' N., 126° 06.365' E.
97	05° 18.365' N., 126° 06.722' E.
98	05° 15.347' N., 126° 08.820' E.
99	05° 12.469' N., 126° 09.833' E.
100	05° 08.773' N., 126° 10.702' E.
101	05° 04.964' N., 126° 12.217' E.
102	05° 02.628' N., 126° 12.608' E.
103	05° 00.286' N., 126° 12.999' E.
104	04° 55.844' N., 126° 13.127' E.
105	04° 50.727' N., 126° 14.041' E.
106	04° 46.574' N., 126° 15.623' E.
107	04° 43.775' N., 126° 16.260' E.
108	04° 36.020' N., 126° 18.024' E.
109	04° 29.943' N., 126° 20.007' E.

ALL SHIPS/WATERCRAFTS TRANSITING ALONG THE ROUTES OF ABOVE MENTIONED DESTINATION ARE ADVISED TO OBSERVE SAFE DISTANCE FROM THE VESSEL AND TAKE NECESSARY PRECAUTIONARY MEASURES AT ALL TIMES.


Commodore JACINTO M CABLAYAN
 Director, Hydrography Branch

Please advise by phone/fax if any part of this message is not received