

**第 1 図**  
**海 流 図**  
 Fig1. Ocean Current

平成31年 4月16日 第70号  
 Date of publication 16 Apr.2019

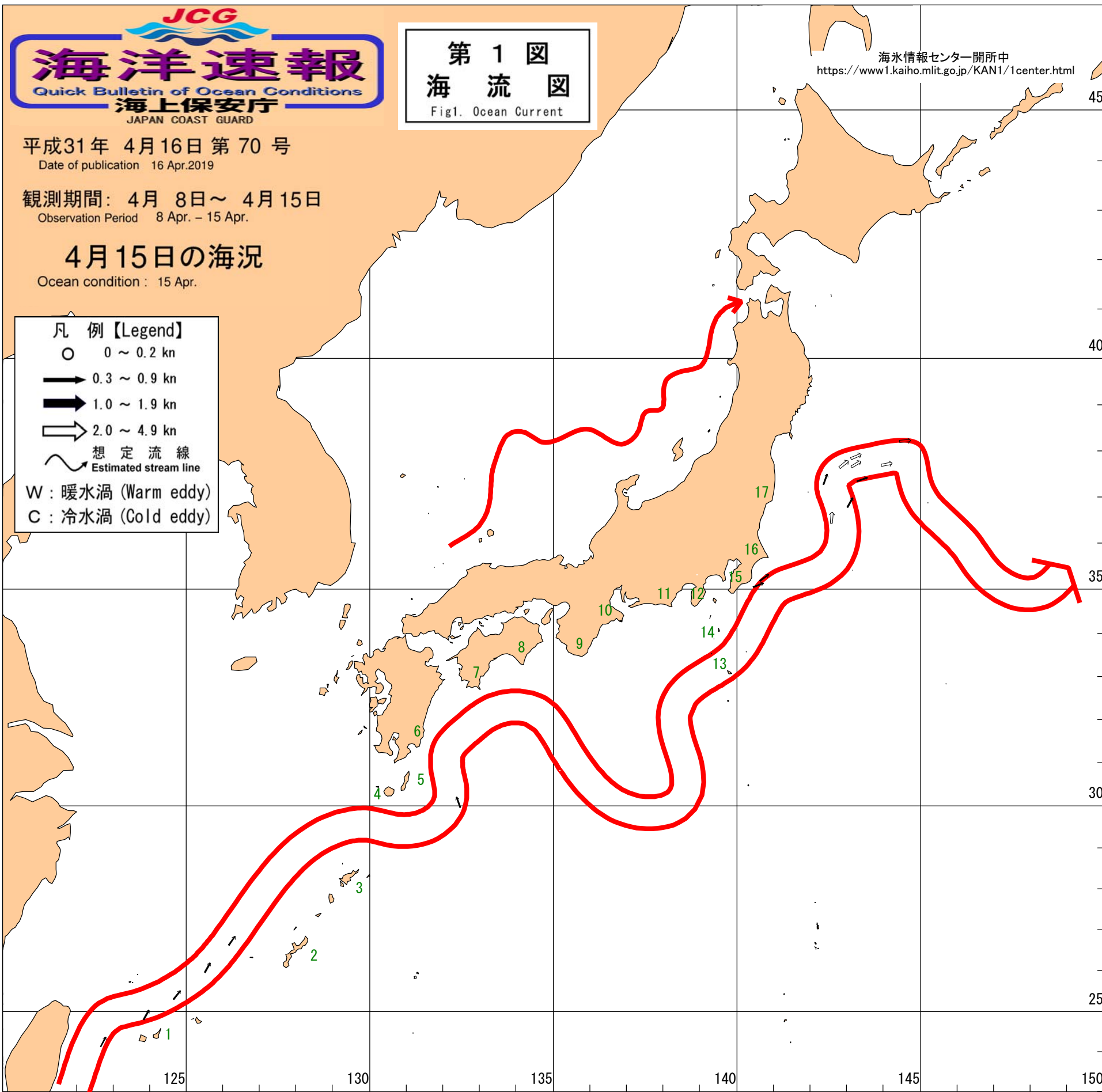
観測期間: 4月 8日~ 4月15日  
 Observation Period 8 Apr. - 15 Apr.

**4月15日の海況**  
 Ocean condition : 15 Apr.

**凡 例【Legend】**

- 0 ~ 0.2 kn
- 0.3 ~ 0.9 kn
- 1.0 ~ 1.9 kn
- 2.0 ~ 4.9 kn
- 想定流線  
Estimated stream line
- W : 暖水渦 (Warm eddy)
- C : 冷水渦 (Cold eddy)

海水情報センター開所中  
<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>



| 黒潮本流 (Kuroshio Current) |                   |                    |                              |
|-------------------------|-------------------|--------------------|------------------------------|
| 地 名 Place Name          | 流軸までの方向 Direction | 流軸までの距離 Dist. (NM) | 黒潮流域の表面水温 Surface Temp. (°C) |
| 1 石垣島 (Ishigaki Shima)  | N                 | 55                 | 27                           |
| 2 沖縄島 (Okinawa Shima)   | WNW               | 85                 | 24                           |
| 3 奄美大島 (Amami-Oshima)   | NNW               | 70                 | 24                           |
| 4 屋久島 (Yaku Shima)      | SSW               | 35                 | 23                           |
| 5 種子島 (Tane ga Shima)   | ESE               | 60                 | 22                           |
| 6 都井岬 (Toi Misaki)      | ESE               | 35                 | 22                           |
| 7 足摺岬 (Ashizuri Misaki) | SSE               | 30                 | 21                           |
| 8 室戸岬 (Muroto Saki)     | S                 | 50                 | 21                           |
| 9 潮 岬 (Shio-no-Misaki)  | S                 | 130                | 20                           |
| 10 大王埼 (Daio Saki)      | S                 | 235                | 20                           |
| 11 御前埼 (Omae Saki)      | S                 | 260                | 21                           |
| 12 石廊埼 (Iro Saki)       | SSW               | 155                | 20                           |
| 13 八丈島 (Hachijo Shima)  | NW                | 20                 | 20                           |
| 14 三宅島 (Miyake Shima)   | ESE               | 20                 | 20                           |
| 15 野島埼 (Nojima Saki)    | ESE               | 40                 | 19                           |
| 16 犬吠埼 (Inubo Saki)     | SE                | 35                 | 18                           |
| 17 塩屋埼 (Shioya Saki)    | E                 | 75                 | 17                           |

【海洋速報に対する問い合わせ】  
 海上保安庁 海洋情報部 海洋情報課 「海の相談室」  
**【 Inquiry concerning Quick Bulletin of Ocean Conditions 】**  
 Marine Information Service Office,  
 Oceanographic Data and Information Division,  
 J.H.O.D. J.C.G.  
 Tel : 03 - 5500- 7155  
 URL : <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>