



海上保安庁 (JCG) (C) Esri Japan 及び

「海洋状況表示システム (<http://www.msil.go.jp/>)」を加工して作成

作業範囲：(1) 北緯 30 度 28 分 01.58 秒、東経 130 度 52 分 04.48 秒
(2) 北緯 30 度 28 分 00.94 秒、東経 130 度 52 分 04.45 秒
(3) 北緯 30 度 28 分 01.02 秒、東経 130 度 52 分 02.29 秒
(4) 北緯 30 度 28 分 01.66 秒、東経 130 度 52 分 02.32 秒
以上、4 点に囲まれた範囲

水中仮置範囲：① 北緯 30 度 28 分 03.25 秒、東経 130 度 51 分 57.73 秒
② 北緯 30 度 27 分 59.32 秒、東経 130 度 51 分 56.38 秒
③ 北緯 30 度 27 分 58.90 秒、東経 130 度 51 分 57.88 秒
④ 北緯 30 度 28 分 01.61 秒、東経 130 度 51 分 58.56 秒
以上、4 点に囲まれた範囲