

2025 年东南太平洋茎柔鱼渔情分析（26 期）

一. 表温分析

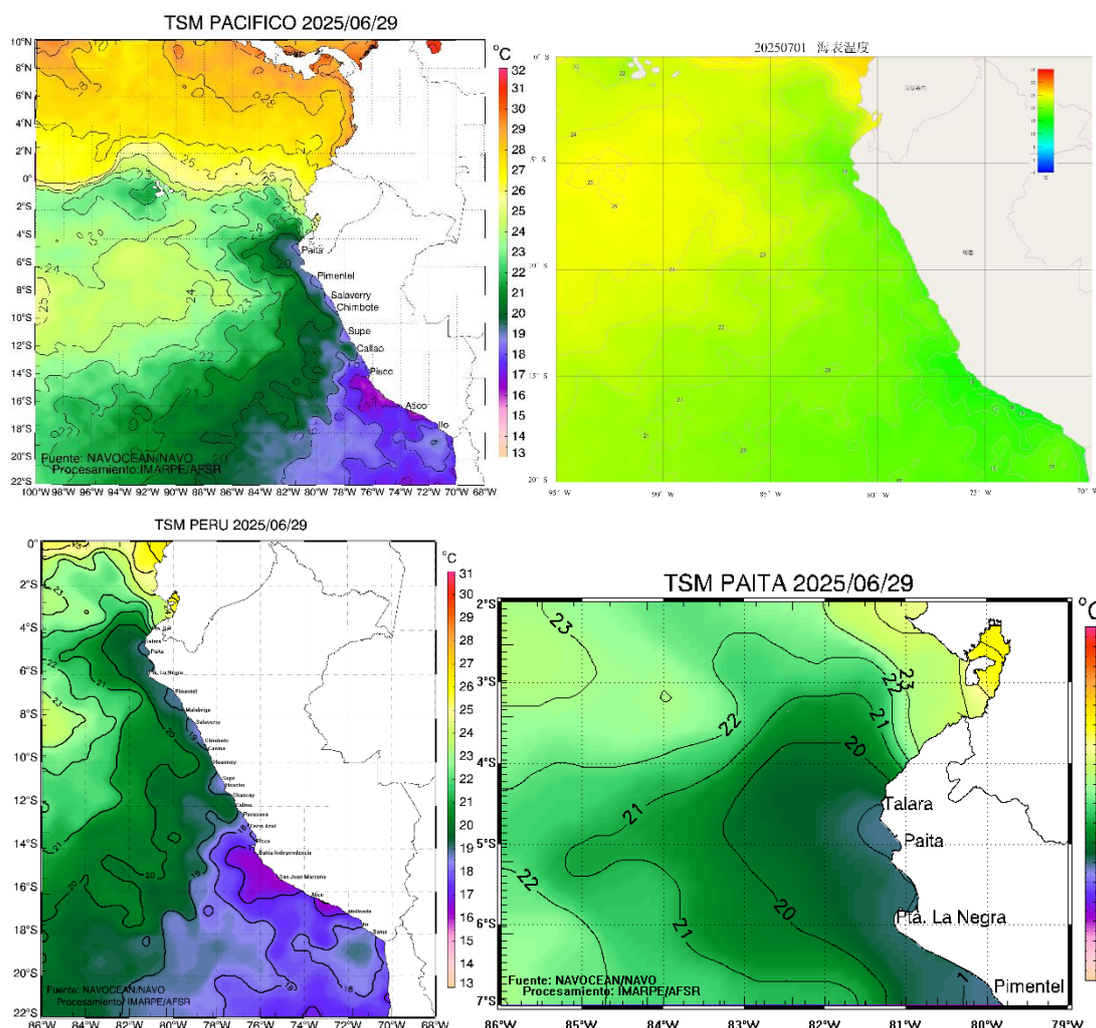


图 1 水温分布图

目前，厄瓜多尔沿岸和公海表温都较正常年份偏高；秘鲁北部和中部沿岸海域表温较正常年份偏高，公海大部分海域表温较正常年份偏低、局部持平；秘鲁南部沿岸海域表温较正常年份偏低，公海表温也较正常年份偏低、局部持平；智利海域，沿岸海域表温较正常年份偏低，公海大部分海域表温也较正常年份偏低，局部公海表温较正常年份持平。在 5°—20°S、75°—85°W 海域，表温介于 16.5°C-23.73°C 之间。

表 1. 2025 年 06 月 22 日—2025 年 06 月 28 日表温分布图

	84.5	83.5	82.5	81.5	80.5	79.5	78.5	77.5	76.5	75.5
5.5	21.89	21.58	20.43	19.81	*	*	*	*	*	*
6.5	22.40	22.02	22.25	21.48	19.49	18.88	*	*	*	*
7.5	23.73	22.42	22.21	21.04	20.59	20.04	*	*	*	*
8.5	22.26	22.32	21.53	20.87	20.37	19.96	20.75	*	*	*

9.5	21.91	21.86	20.64	20.50	19.89	19.91	19.14	19.01	*	*
10.5	21.41	21.62	21.19	20.70	20.00	19.76	18.99	19.28	*	*
11.5	21.49	20.68	20.25	19.96	19.91	19.56	19.35	19.05	18.72	*
12.5	20.85	20.38	19.97	19.98	19.70	19.80	19.17	18.02	17.32	*
13.5	20.75	20.13	19.62	19.81	19.45	19.44	18.73	17.21	17.23	16.50
14.5	19.90	19.80	20.42	20.09	19.16	19.28	18.36	17.68	17.32	16.96
15.5	19.90	19.80	20.42	20.09	19.16	19.28	18.36	17.68	17.32	16.96
16.5	20.14	19.42	19.37	19.81	19.11	18.30	18.06	17.97	18.00	17.39
17.5	19.83	19.39	19.39	19.22	18.78	18.36	18.19	18.66	18.48	18.84
18.5	19.44	19.38	19.18	19.40	19.39	18.45	18.53	18.49	18.48	18.16
19.5	19.71	19.49	19.41	19.19	18.91	18.95	18.58	17.78	18.17	18.14

二. 海表面温度距平

海面表温距平值 2025/06/30

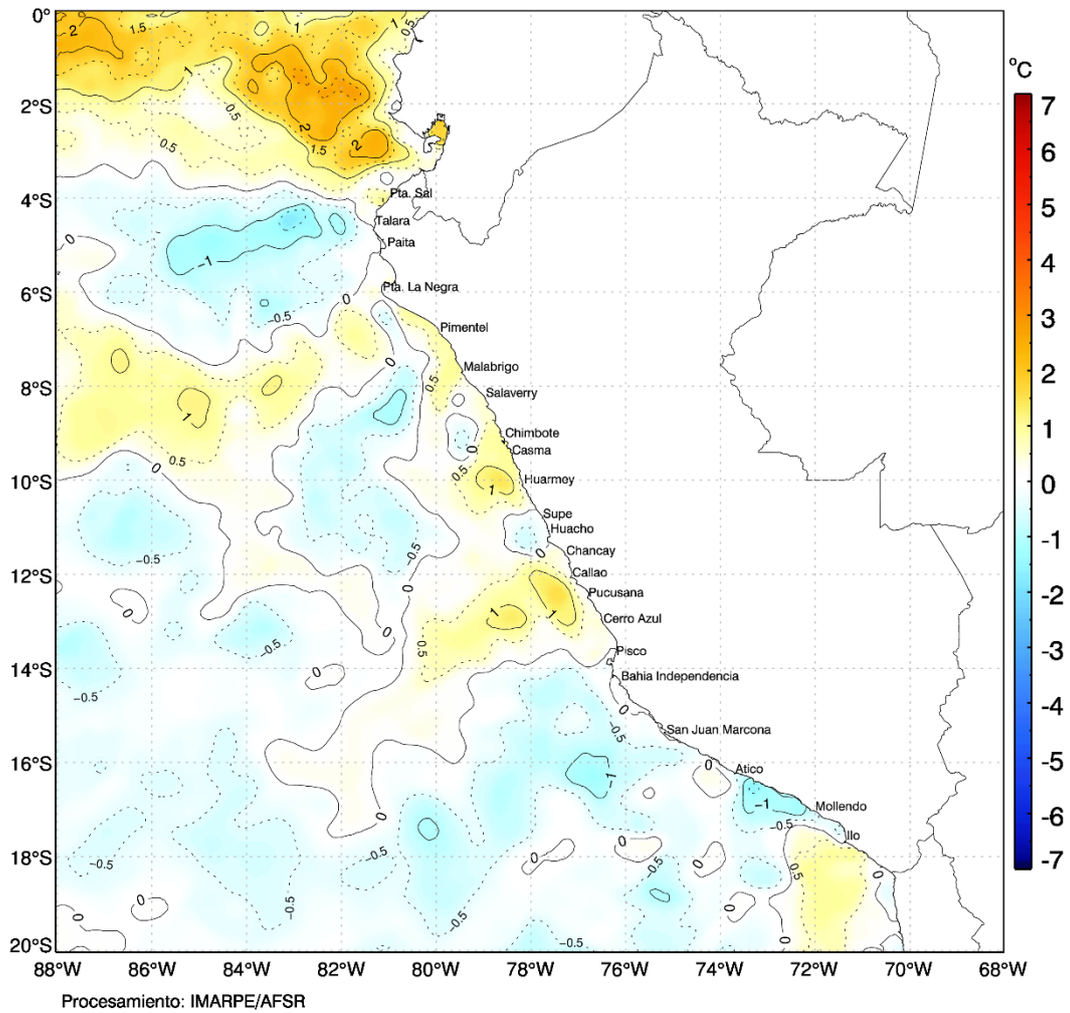


图2 海表温度距平值

根据海表温度距平值分析, 在 2°-4°S、78°-80°W; 6°-8°S、81°-83°W; 10°-12°S、80°-82°W 域有冷水涡存在, 智利沿岸和公海也有部分冷水涡存在; 在 2°-4°S、82°-84°W;

10°—12°S、82°—84°W；12°—16°S、78°—82°W 等海域有大规模暖水涡存在，通常在冷暖水涡交界处容易形成渔场。

三. 渔汛分析

目前秘鲁传统渔业海域水温较正常年份稍有偏低，渔汛条件一般。根据渔情预报（海面高度和水温等）分析，秘鲁外海 7 月最适水温为 24—25°C，根据当前水温情况，赤道附近海域也有形成渔场条件，建议前往 2° S—4° S、95° —97° W 等海域生产。

鱿钓技术组

HY 系列海洋卫星

2025 年 07 月 01 日