



但馬水産技術センターだより



海況情報 (K2413号)

令和6年7月16日

兵庫県立農林水産技術総合センター
但馬水産技術センター 発行

1. 2024年7月中旬の但馬沿岸域の水温をお知らせします。

(コメント)

- ・ 但馬沿岸域の表面水温は25.1℃～26.3℃ (平均25.7℃)、水深50mの水温は22.5℃～23.3℃ (平均23.1℃)、水深100m深の観測値は3定点のみですが平均17.7℃でした (詳細は別紙参照)。
- ・ 近年の同時期の観測結果と比べて表面水温と水深100mはやや高め、水深30m～50mははなはだ高めでした。

2. 大型クラゲについて

- ・ 三尾大島灯台 (新温泉町三尾) から北西約1.1km沖にて、航行中に大型クラゲ (エチゼンクラゲ) を1個体確認しました (サイズ: 傘径40～50cm)。
- ・ 海況情報 (K2412号 (令和6年7月16日発行)) でもお知らせしましたが、大型クラゲの分布は徐々に東へ広がっており、警戒が必要です。



お問い合わせ先:

兵庫県但馬水産技術センター (中村) TEL: 0796-36-0395 FAX: 0796-36-3684
email: nouringc_tajima@pref.hyogo.lg.jp
<https://www.hyogo-suigi.jp/tajima/>

【別紙】

観測調査結果表（2024年7月16日実施）塩分データあり

観測定点		1	2	3	4	5	6	7	8	9
観測点	緯度 N	35° 40. 2'	35° 41. 2'	35° 42. 2'	35° 43. 2'	35° 42. 2'	35° 41. 2'	35° 40. 2'	35° 41. 2'	35° 42. 2'
	経度 E	134° 49. 8'	134° 49. 8'	134° 49. 8'	134° 39. 8'	134° 39. 8'	134° 39. 8'	134° 29. 8'	134° 29. 8'	134° 29. 8'
	月日	20240716	20240716	20240716	20240716	20240716	20240716	20240716	20240716	20240716
	時刻	11:06	11:17	11:27	12:13	12:24	12:37	13:49	13:59	14:10
気象	天候	bc	bc	c	o	o	o	o	o	o
	気温(°C)	26.8	27.1	27.1	26.8	27.2	27.3	26.9	27.0	27.2
	風向	NE	NE	NNE	NNW	NW	WNW	E	WNW	W
	風速(m/s)	3.3	3.4	4.1	2.1	1.1	1.2	0.7	0.6	0.7
	気圧(hPa)	1013.8	1013.9	1013.9	1014.0	1014.1	1014.2	1013.6	1013.5	1013.5
海象	海深(m)	43	66	89	125	115	78	66	93	114
	透明度(m)	12	14	12	8	10	11	11	11	14
	波浪階級	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	うねり階級	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	水	0m	25.1	25.9	25.8	26.3	25.9	25.9	25.1	25.8
温	10m	24.56	24.61	24.93	24.42	24.73	24.54	24.59	24.79	24.86
	20m	24.33	24.38	24.06	24.12	24.29	24.42	24.37	24.20	24.13
	30m	24.17	24.17	23.99	23.96	24.01	23.99	24.04	23.84	23.81
	50m		22.52	22.89	23.16	23.28	23.13	23.29	23.34	23.16
	75m			21.72	22.35	22.27	21.54		22.27	21.71
	100m				18.06	17.49				17.67
	Bottom	22.30	21.77	21.51	12.72	16.02	20.97	23.16	16.93	14.31
	塩分	0m	32.35	31.57	32.13	29.47	29.87	29.09	30.38	30.20
10m		32.93	33.00	32.38	32.88	32.82	32.84	32.73	32.76	32.60
20m		33.19	33.19	33.06	33.04	33.04	32.99	32.88	33.10	33.13
30m		33.28	33.12	33.26	33.19	33.17	33.21	33.03	33.19	33.19
50m			33.86	33.70	33.37	33.41	33.55	33.35	33.33	33.39
75m				34.08	33.95	33.87	34.02		33.88	34.06
100m					34.45	34.47				34.45
Bottom		33.91	34.04	34.09	34.37	34.40	34.19	33.44	34.44	34.42
Bottom観測水深		42	65	91	125	111	77	67	96	117

