

海洋観測表

2026-05 紀伊水道外域

和歌山県水産試験場

海域・年月		田辺湾・紀伊水道外域 (切目崎)							(浅海定線調査)							2026(令和8)年		05月
St.No.		WS16'	WS17'	WS18'		WE13	WE14	WE15										
緯度 N		33° 51.1'	33° 43.9'	33° 42.8'		33° 44.9'	33° 42.5'	33° 39.4'										
経度 E		135° 06.0'	135° 19.8'	135° 20.9'		135° 12.4'	135° 09.3'	135° 06.5'										
観測日		5月13日	5月14日	5月14日		5月13日	5月13日	5月13日										
時分		15:17-15:20	13:08-13:11	13:23-13:27		14:26-14:29	13:57-14:03	13:16-13:22										
水	0 m	21.9	21.8	22.1		22.4	22.1	22.1										
	5 m	21.35	21.64	21.55														
	10 m	21.28	21.31	21.38		21.28	20.92	21.59										
	20 m	21.16				21.03	20.69	21.29										
	30 m					20.90	20.79	20.68										
	50 m					19.86	19.15	19.56										
	75 m						17.67	17.44										
	100 m						17.40	16.11										
	125 m							14.57										
	150 m							13.95										
200 m																		
最深観測水深(m)		28	15	18		56	105	169										
最深層水温(°C)		21.08	21.23	21.01		19.58	17.25	13.30										
塩分	0 m	34.16	34.25	34.17		34.37	34.30	34.29										
	5 m	34.44	34.34	34.36														
	10 m	34.44	34.40	34.41		34.44	34.42	34.50										
	20 m	34.44				34.46	34.41	34.50										
	30 m					34.46	34.48	34.44										
	50 m					34.49	34.54	34.49										
	75 m						34.56	34.58										
	100 m						34.56	34.55										
	125 m							34.50										
	150 m							34.48										
200 m																		
最深観測水深(m)		28	15	18		56	105	169										
最深層塩分		34.45	34.42	34.41		34.50	34.56	34.46										
海深 (m)		32	20	24		62	110	170										
流向・流速	10 m	287° 0.1'	93° 0.1'	195° 0.2'		308° 0.6'	310° 0.7'	304° 0.7'										
	20 m	315° 0.1'	-	203° 0.4'		-	-	-										
	40 m	-	-	-		-	-	-										
	* m																	
水色・透明度(m)		4・20	5・14	5・15		4・20	3・22	3・23										
波浪・うねり		2・2	2・2	2・2		2・2	2・2	2・2										
風向・風力		WSW・3	W・4	W・4		SW・3	SW・2	W・2										
気温(°C)		21.7	22.3	21.9		21.5	21.4	20.8										
雲形・雲量		Ns・7	CsCu・2	CsCu・3		CsSc・5	CsSc・5	CsSc・3										
天気		bc	b	bc		bc	bc	bc										
気圧(hPa)		1008.1	1012.4	1012.6		1008.3	1008.3	1008.6										

※ 0m水温はバケツ採水で測温。  
 ※ 0m塩分は表層連続観測装置によるもの。