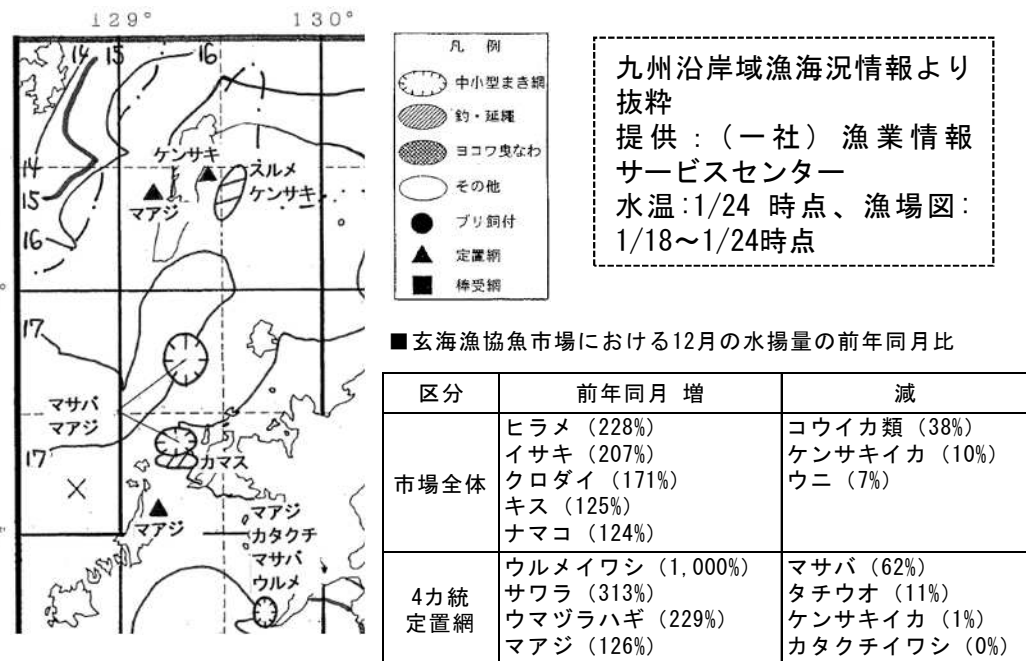


# 漁海況情報 (令和6年1月号)

佐賀県玄海水産振興センター 資源研究担当 堀  
〒847-0122 佐賀県唐津市唐房6丁目4948-9  
Tel: 0955-74-3021 Fax: 0955-74-6791

## 【漁況】九州沿岸域水温分布、主要漁業種類の漁場情報、玄海漁協魚市場での主要魚種の水揚状況



## 佐賀玄海漁協魚市場における主要魚種の水揚動向 (12月)

魚種名	12月水揚量 (kg)			12月水揚状況 (昨年同月と比較)	11月 水揚量(kg)	1~12月水揚量 (ト)		
	R5年	R4年	平年値*			R5年	R4年	平年値*
マダイ	6,727	6,596	8,442	↔	9,357	128	121	136
ヒラメ	1,721	755	1,170	↗	617	7	6	8
オニオコゼ	144	121	117	↗	67	2	2	2
カサゴ	455	315	510	↗	329	9	9	10
イサキ	1,183	571	823	↗	1,523	35	25	29
キス	294	235	419	↗	248	6	4	5
クロダイ	390	228	316	↗	264	4	4	4
カレイ類	108	200	227	↘	100	1	1	2
クルマエビ	44	43	86	↔	73	1	1	2
その他エビ類	78	154	269	↘	113	2	4	5
カニ類	66	75	105	↘	39	2	2	2
ケンサキイカ	229	2,190	2,422	↘	66	37	43	59
アオリイカ	910	739	1,349	↗	1,078	13	10	17
コウイカ類	331	871	519	↘	305	18	14	16
スルメイカ	6	6	179	↔	30	5	3	10
アワビ類	185	196	360	↔	24	1	2	3
サザエ	1,205	1,670	2,878	↘	370	17	19	27
ナマコ	2,254	1,813	3,057	↗	0	7	7	10
ウニ	2	27	79	↘	0	1	1	1
その他	117,431	92,990	139,743	↗	140,375	1,018	934	1,200
合計	133,761	109,768	162,991	↗	154,978	1,313	1,210	1,546

## 【漁況】漁業者聞き取り情報 (12月の漁模様)

漁業種類	主な対象種	漁模様
いか釣り	ケンサキ	漁獲量は2~3日の操業で20~60kg/日程度。主な漁場は対馬周辺
えびこぎ	エビ	10日程度の操業で、アジアカの漁獲量は5~6kg/日程度
はえ縄	クエ トラフグ アカムツ	クエの漁獲量は10個体/日程度。単価は高め。漁獲サイズは2-3kg又は20kg以上の大型 トラフグの漁獲は10個体/日程度で、単価は高め アカムツの漁獲は例年並
ごち網	マダイ	漁獲量は20~100kg/日程度。例年に比べ、鮮魚の単価はやや高め。活魚の単価は高め
いわし網	カタクチイワシ	一部漁業者が操業を実施。主にタレサイズ。漁獲量は少ない

※代表的な漁業種類毎に1~2名の漁業者への聞き取り調査結果

## 佐賀玄海漁協魚市場において、4カ統定置網で漁獲された主要魚種の水揚動向 (12月)

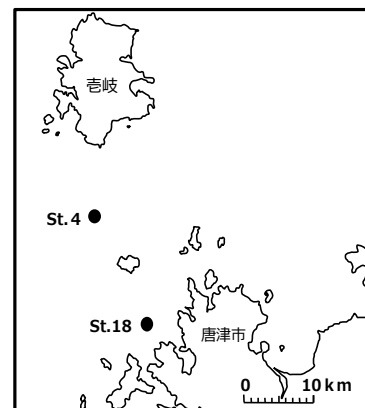
魚種名	12月水揚量 (kg)			12月水揚状況 (昨年同月と比較)	11月 水揚量(kg)	1~12月水揚量 (ト)		
	R5年	R4年	平年値*			R5年	R4年	平年値*
マアジ	20,060	15,880	24,557	↗	37,464	174	106	195
マサバ	3,200	5,168	5,446	↘	4,144	52	53	62
ブリ	2,245	2,489	4,718	↘	3,927	14	26	27
サワラ	4,244	1,357	3,718	↘	2,031	20	19	33
カタクチイワシ	0	1,504	6,774	↘	0	4	2	33
マイワシ	1,968	0	1,638	↗	1,152	6	0	2
ウルメイワシ	160	16	1,690	↗	272	1	8	2
ウマヅラハギ	32	14	51	↗	18	0	3	1
タチウオ	300	2,824	944	↘	832	4	1	6
ケンサキイカ	4	583	650	↘	0	4	0	6
その他	5,932	5,217	12,111	↗	12,091	100	101	129
合計	38,145	35,052	62,340	↔	61,932	377	319	498

【凡例】  
↗ ; 昨年同月と比べて10%以上増加  
↔ ; 昨年同月と比べて10%以内で増減  
↘ ; 昨年同月と比べて10%以上減少

\*平年値: 平成30年~令和4年の5ヶ年の平均値

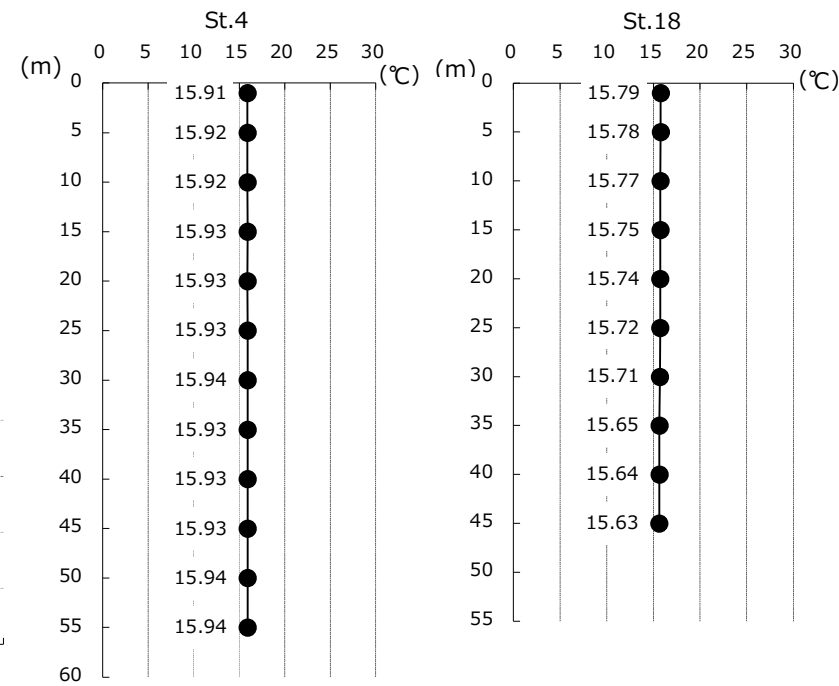
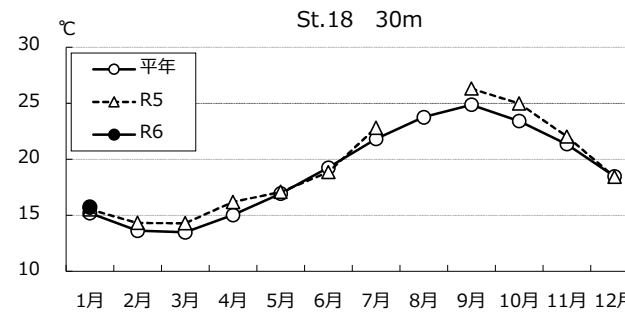
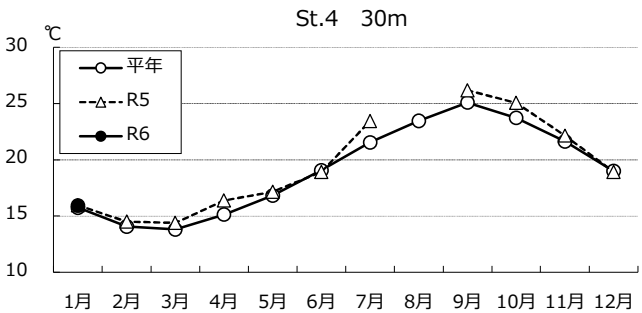
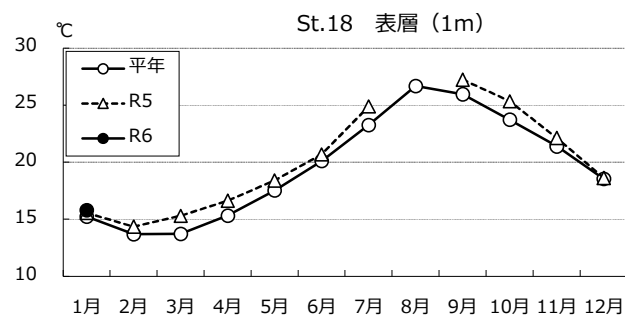
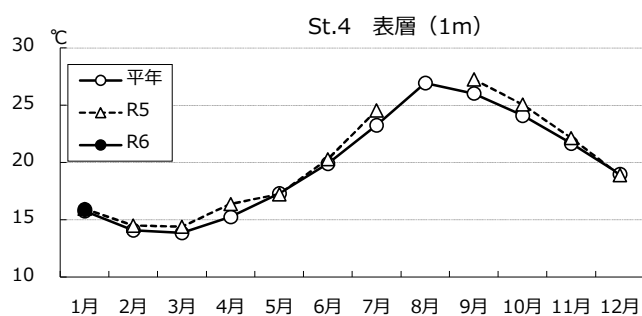
# 【海況】 玄海水産振興センター調査船による海洋観測（1月9日調査）の結果

地点		水温観測の結果(R6.1.9)		
		今回	前年差	平年差※
吉岐水道 (St.4) 水深:59 m	表層(1m)	15.9	±0	+0.2
	30 m	15.9	±0	+0.2
沿岸域 (St.18) 水深:45m	表層(1m)	15.8	+0.2	+0.6
	30 m	15.7	+0.2	+0.5



調査地点図

※平年はH16-R5の20年間の平均値



※ 令和5年8月の海洋観測は欠測

水温の経月変化

水深別水温