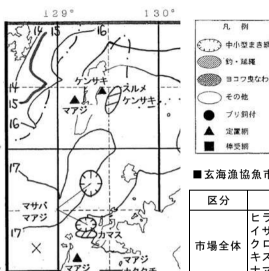
漁海況情報 (令和6年1月号)

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



34

330

九州沿岸域漁海況情報より 抜粋

提供:(一社)漁業情報サービスセンター

水温:1/24 時点、漁場図:

1/18~1/24時点

■玄海漁協魚市場における12月の水揚量の前年同月比

区分	前年同月 増	減
市場全体	ヒラメ (228%) イサキ (207%) クロダイ (171%) キス (125%) ナマコ (124%)	コウイカ類 (38%) ケンサキイカ (10%) ウニ (7%)
4カ統 定置網	ウルメイワシ (1,000%) サワラ (313%) ウマヅラハギ (229%) マアジ (126%)	マサバ (62%) タチウオ (11%) ケンサキイカ (1%) カタクチイワシ (0%)

【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日程の操業で、アシアカの漁獲量は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ける主要魚種の水揚動向 (12月)

4.任力	12月水揚量(kg)			12月水揚状況	11月	1~12月水揚量(トッ)		
魚種名	R5年	R 4年	平年値*	(昨年同月と比較)	水揚量(kg)	R5年	R4年	平年値*
マダイ	6,727	6,596	8,442	\Rightarrow	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	\Rightarrow	73	1	1	2
その他エビ類	78	154	269		113	2	4	5
力二類	66	75	105	COM	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	\Rightarrow	30	5	3	10
アワビ類	185	196	360	\Rightarrow	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

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

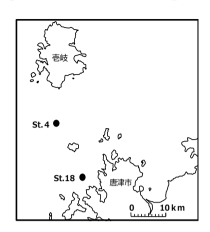
みぼり	12月水揚量(kg)			12月水揚状況	11月	1~12月水揚量(トッ)		
魚種名	R5年	R4年	平年値*	(昨年同月と比較)	水揚量(kg)	R5年	R4年	平年値*
マアジ	20,060	15,880	24,557	7	37,464	174	106	195
マサバ	3,200	5,168	5,446		4,144	52	53	62
ブリ	2,245	2,489	4,718		3,927	14	26	27
サワラ	4,244	1,357	3,718	/	2,031	20	19	33
カタクチイワシ	0	1,504	6,774		0	4	2	33
マイワシ	1,968	0	1,638	/	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	7	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	7	12,091	100	101	129
合計	38,145	35,052	62,340	\Rightarrow	61,932	377	319	498

*平年値:平成30年~令和4年の5ヶ年の平均値

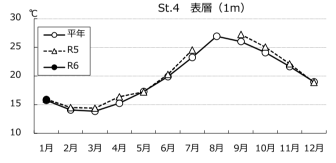
【海況】玄海水産振興センター調査船による海洋観測(1月9日調査)の結果

地点		水温観測の結果(R6.1.9)				
地点	今回	前年差	平年差※			
壱岐水道(St.4)	表層(1m)	15.9	±0	+0.2		
水深:59 m	30 m	15.9	±0	+0.2		
沿岸域 (St.18)	表層(1m)	15.8	+0.2	+0.6		
水深:45m	30 m	15.7	+0.2	+0.5		

※平年はH16-R5の20年間の平均値



調査地点図



St.4 30m

30

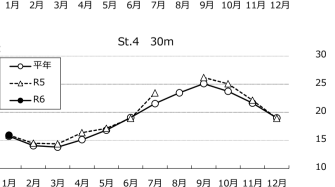
25

20

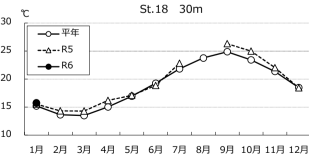
15

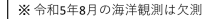
—0— 平年

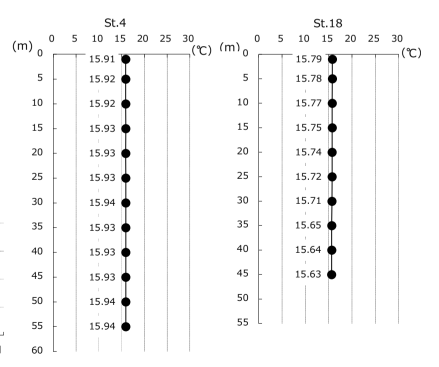
--∆--R5











水温の経月変化

水深別水温