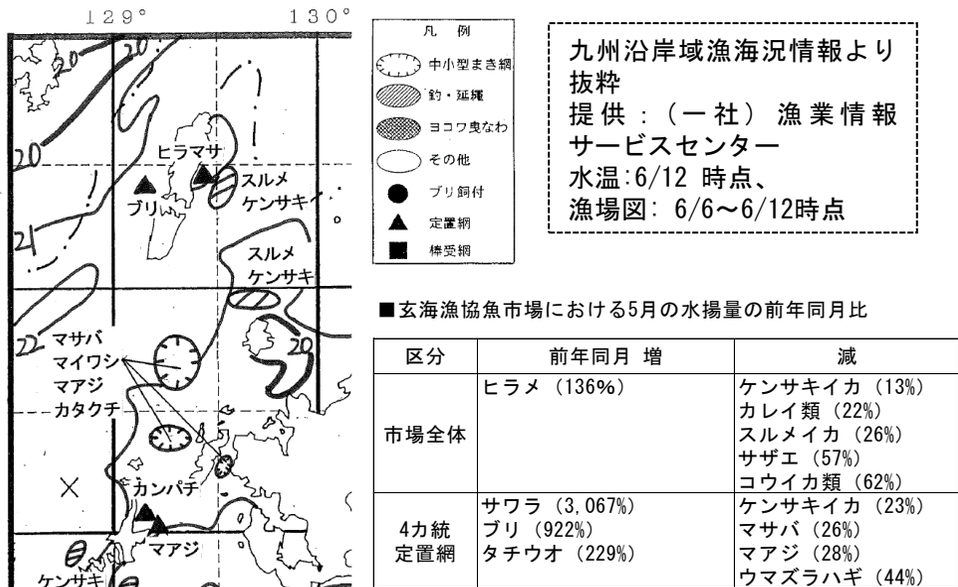


漁海況情報 (令和6年6月号)

佐賀県玄海水産振興センター 資源研究担当 野間
 〒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



【漁況】漁業者聞き取り情報 (5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	ケンサキイカの漁獲は10-15kg/日程度。例年より少ない状況。
えびこぎ	エビ、キス	キスの漁獲は2-5箱/日程度。アジアカエビの漁獲は2kg/日程度。クルマエビの漁獲はほとんどない状況。
はえ縄	アカムツ	アカムツの漁獲は10-40kg/日程度。主な漁場は五島周辺。
ごち網	マダイ	マダイの漁獲は50kg/日程度。イサキの漁獲は100-200kg/日程度。
いわし網	カタクチイワシ	カタクチイワシの漁獲はほとんどない状況。

※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 (5月)

魚種名	5月水揚量 (kg)			5月水揚状況 (昨年同月と比較)	4月 水揚量(kg)	1~5月水揚量 (ト)		
	R6年	R5年	平年値*			R6年	R5年	平年値*
マダイ	15,114	15,646	19,220	↔	23,653	45	44	49
ヒラメ	646	475	951	↗	627	4	4	5
オニオコゼ	146	245	275	↘	209	1	1	1
カサゴ	1,260	1,449	1,216	↘	1,463	5	5	5
イサキ	10,707	11,949	8,593	↘	4,326	16	16	13
キス	521	620	564	↘	194	1	1	1
クロダイ	468	495	811	↔	561	2	2	3
カレイ類	34	153	201	↘	60	0	0	1
クルマエビ	39	40	97	↔	29	0	0	0
その他エビ類	371	445	879	↘	0	0	1	1
カニ類	72	69	77	↔	36	0	0	0
ケンサキイカ	1,244	9,460	6,591	↘	501	2	15	16
アオリイカ	3,588	4,386	5,053	↘	1,267	6	6	8
コウイカ類	3,910	6,296	5,741	↘	2,983	9	15	13
スルメイカ	597	2,328	1,583	↘	434	1	5	8
アワビ類	42	67	116	↘	114	1	1	1
サザエ	971	1,710	2,296	↘	1,118	5	7	10
ナマコ	0	0	0	↔	33	2	5	6
ウニ類	130	147	195	↘	0	0	1	1
その他	59,676	60,008	61,013	↔	70,559	316	317	386
合計	99,406	115,841	115,277	↘	108,167	417	445	525

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 (5月)

魚種名	5月水揚量 (kg)			5月水揚状況 (昨年同月と比較)	4月 水揚量(kg)	1~5月水揚量 (ト)		
	R6年	R5年	平年値*			R6年	R5年	平年値*
マアジ	1,756	6,348	5,338	↘	2,464	21	23	38
マサバ	448	1,744	2,259	↘	160	2	7	9
ブリ	4,842	525	1,173	↗	14,880	21	5	9
サワラ	1,595	52	367	↗	3,537	8	11	14
カタクチイワシ	0	0	525	↔	688	1	2	21
マイワシ	16	0	0	↗	32	0	0	0
ウルメイワシ	0	0	0	↔	0	0	0	0
ウマズラハギ	11	25	27	↘	7	0	3	0
タチウオ	156	68	50	↗	52	0	0	0
ケンサキイカ	298	1,284	940	↘	60	0	0	3
その他	20,393	8,637	8,258	↗	4,497	28	36	39
合計	29,515	18,683	18,936	↗	26,377	82	88	133

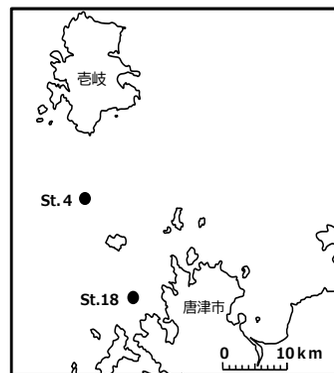
(凡例)
 ↗: 昨年同月と比べて10%以上増加
 ↔: 昨年同月と比べて10%以内で増減
 ↘: 昨年同月と比べて10%以上減少

*平年値: 平成31年~令和5年の5ヶ年の平均値

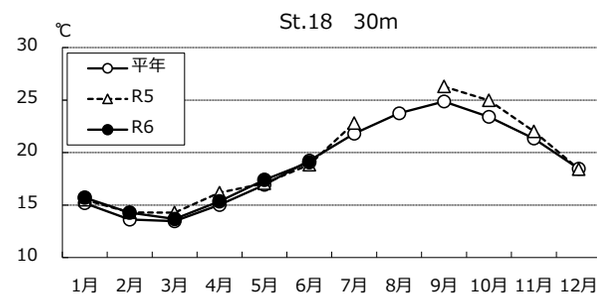
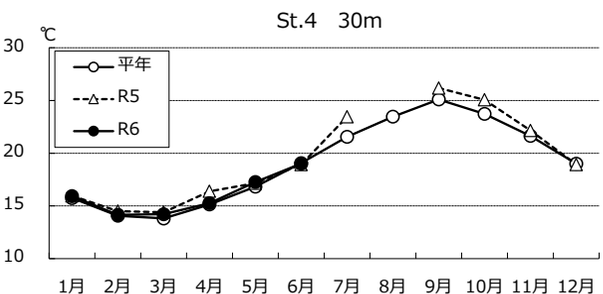
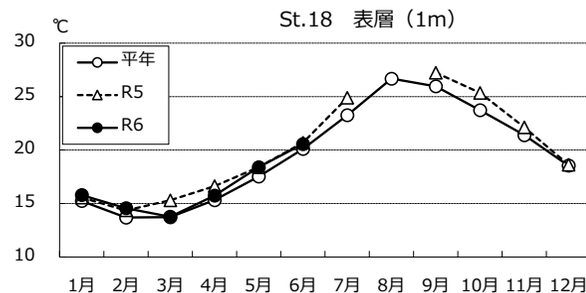
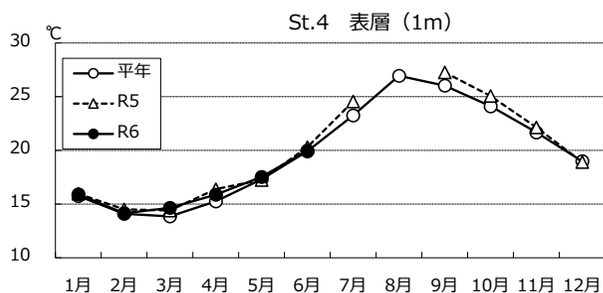
【海況】 玄海水産振興センター調査船による海洋観測（6月10日調査）の結果

地点		水温(°C) (R6.6.10)		
		今回	前年差	平年差※
壱岐水道 (St.4) 水深:59m	表層(1m)	20.0	-0.3	+0.1
	30 m	19.0	+0.1	±0
沿岸域 (St.18) 水深:43.5m	表層(1m)	20.6	-0.1	+0.5
	30 m	19.1	+0.2	-0.2

※平年はH16-R5の20年間の平均値

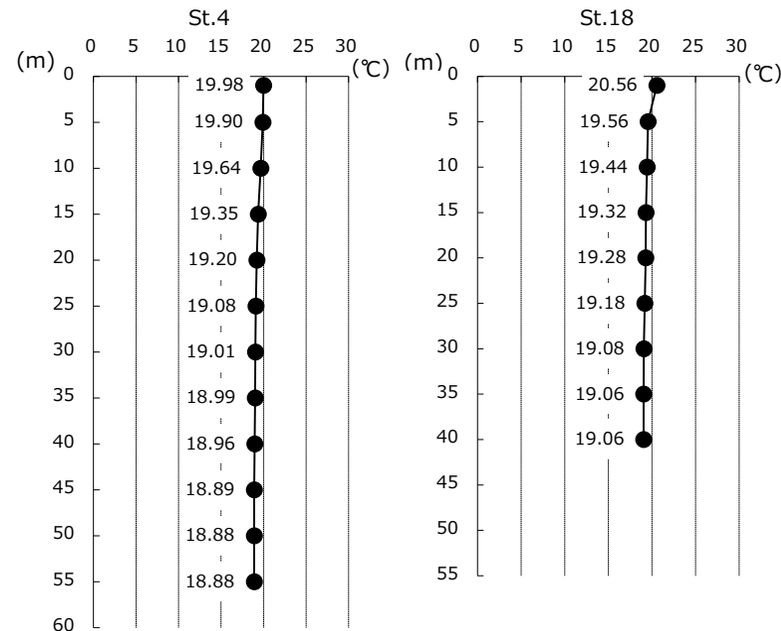


調査地点図



※ 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