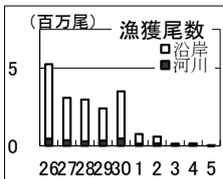


令和6年11月8日(金曜日) 県下定置漁業水揚速報一覧表

漁場名	鮭尾数	その他	過去5年 前後5日平均	漁場名	鮭尾数	その他	過去5年 前後5日平均	漁場名	鮭尾数	その他	過去5年 前後5日平均
種市網				須久洞	起こさず		11	秋三丁目			1
土釜沖	1		23	熊の鼻			2	四丁目		ムギサバ0.2トン ソウダ0.2トン	1
大浜	4		50	小本浜地区計			14	三貫			1
コンゼイ網	1		84	赤島		サバ0.9トン	13	汐折			0
有家網			37	佐賀部		ムギサバ0.9トン	4	ほつちよか		ムギサバ0.4トン	12
中野網			11	大丸磯	起こさず		10	小松		少々	4
オーダー			50	田老地区計			28	早障子			
種市地区計	6	2%	257	三丁目		ニオ3.8トン サバ1.5トン	23	平磯			
岸・沖桑畑網	2	マイワシ1.4トン	164	秋二丁目		ニオ0.9トン	8	下り松		少々	
岸・沖横沼網	2	サバ0.1トン	154	一丁目	起こさず		14	釜石東部地区計			20
本波網			19	秋青磯		マアジ0.5トン サバ0.5トン	9	白崎			2
大作根網			31	日出島	起こさず		22	沖網	1	ムギサバ0.3トン サバ0.5トン	9
赤磯網・えびす網	1	サワラ0.1トン	53	秋姉ヶ崎	起こさず		12	釜石地区計	1	10%	10
白島網			4	秋長磯		マアジ0.3トン サバ0.3トン	3	大建			1
屋形網		マイワシ8.2トン	5	宮古地区計			92	金島			1
大尻網				平島		夕子0.5トン ニオ0.5トン	2	唐丹地区計			2
ウスケルビ・トク			50	荒巻		アジ0.3トン	0	夏白石			
イナリ			2	与奈		夕子0.2トン ムツ0.2トン	13	横沼	起こさず		2
				根滝		ムギサバ0.2トン サバ0.1トン	4	大鮑	起こさず		2
久慈地区計	5	1%	482	秋館ヶ崎		小物少々	6	吉浜地区計			4
沖浜山	1		6	重茂地区計			25	小壁		そうだ7t あじ0.5t	2
前浜	2		1	姉吉		ムギサバ0.6トン サバ0.7トン	1	大輪	1	そうだ0.9t さば0.4t	0
米田岸			1	松島	2	フクラ0.2トン 夕子0.2トン	5	二ツ水		うるめいわし0.2t さば0.2t	0
米田沖			5	氷場		豆アジ0.1トン	10	大塩崎		あじ0.1t	0
根井	6		7	四丁目		フクラ0.8トン サバ0.7トン	4	鬼間ヶ崎			13
秋船越網	1		14	五丁目	4	マグロ1本	2	越喜来地区計	1	6%	16
磯建網	16		17	立神岩	終漁			清水輪	起こさず		1
				黒島				脛崎		いなだ0.3t あじ0.2t	1
野田地区計	26	51%	51	新釜		フクラ0.2トン	2	願松	起こせず		0
黒崎	起こせず		7	沖の沢		ムツ0.6トン 豆アジ0.3トン	15	大入		いなだ0.3t わかな0.2t	0
白井網	起こせず		7					綾里地区計			2
アンモ浦			0	山田地区計	6	16%	38	大浜・重根		大浜0うるめいわし1.1t 重根うるめいわし0.5t	11
からはし			2	小谷島		サバ0.1トン	0	大坪			1
二子網	起こせず		18	根崎		フクラ0.1トン カワハギ0.1トン	2	鶉の鳥			
秋沼の鼻	起こせず		8	大島	起こせず		1	大船渡地区計			12
平磯			9	中網		メアジ0.1トン	7	椿島・黒崎		黒崎0 椿島起こさず	1
秋赤磯	起こせず		2	長崎	3	小物少々		仁位達	起こさず		3
秋せんま網	起こせず		4	隠畑	1	小物少々	13	夏金入			7
普代地区計			57	二弋王	1	小物少々	8	夏滝浜			8
羅賀	5	アジ0.5トン	7	船越地区計	5	13%	39	秋瀬沢小			5
やかた網	2		5	沖野島	1	ソウダ0.1トン アジ0.1トン	0	秋油崎網			
二丁目			7	野島			1	経神		少々	0
真木沢			11	長越			0	広田地区計			25
たなくぐり			4	大槌地区計	1	53%	2	合計	58	4%	1,491
田野畑地区計	7	20%	34					前日比	51.8%		

岩手県定置漁業協会

時化による災害防止のため、増殖協会HPに、各気象情報のリンク先を作りました。



本日迄の速報累計比	尾		R6年度比
	尾	R6年度比	
R2年度	67,758	6%	
R3年度	37,101	11%	
R4年度	40,749	10%	
R5年度	6,008	66%	
R6年度	3,949		