富 山 湾 漁況・海況 概 報 (NO. 7-4)

富山県農林水産総合技術センター 水産研究所: TEL (076) 475-0036

1. 令和7年6月の漁況

水産研究所が県下市場から収集した令和7年6月の県内の総漁獲量は1,653トンで、前年(754トン) をかなり上回り、平年(過去10年平均:984トン)をかなり上回った。

2.6月の主な魚種別漁況 (表 1 参照)

サバ: 全市場合計漁獲量は1,186トンで平年(過去10年平均:165トン)をかなり上回った。 市場別漁獲量は新湊449トン、氷見388トン、魚津187トン。

アジ: 全市場合計漁獲量は64トンで平年(過去10年平均: 266トン) をかなり下回った。 市場別漁獲量は魚津26トン、氷見19トン、新湊8トン。

マイワシ:全市場合計漁獲量は51トンで平年(過去10年平均:52トン)並みであった。 市場別漁獲量は氷見41トン、新湊9トン、魚津1トン。

フグ類: 全市場合計漁獲量は47トンで平年(過去10年平均: 24ン)をかなり上回った。主にゴマフグが漁獲された。市場別漁獲量は魚津20トン、氷見18トン、新湊6トン。

サワラ: 全市場合計漁獲量は43トンで平年(過去10年平均: 68トン) を下回った。 市場別漁獲量は氷見19トン、新湊13トン、とやま市8トン。

ウルメイワシ:全市場合計漁獲量は27トンで平年(過去10年平均:7トン)をかなり上回った。 市場別漁獲量は氷見11トン、新湊9トン、魚津4トン。

カタクチイワシ:全市場合計漁獲量は21トンで平年(過去10年平均:35トン)を下回った。 市場別漁獲量は氷見20トン、新湊1トン。

貝類:全市場合計漁獲量は21トンで平年(過去10年平均:27トン)を下回った。主にカキが漁獲された。市場別漁獲量は魚津11トン、とやま市4トン、新湊3トン。

メジ・シビコ:全市場合計漁獲量は21 トンで平年(過去10年平均:6トン)をかなり上回った。 市場別漁獲量は氷見20トン、魚津1トン。

表 1	令和7年6月の主な魚種別漁獲量	(単位:トン)
4X I	7747 千0万 ツエ′み紙性が織技事	(モロ・ドフ)

文・17個の10分配との無限の無限量 (中位・1つ)									
A 括	海 :+		令 和 7	年 6 月	前年	前月	平年比		
魚種	漁法	上旬	中旬	下旬	月計	月計	月計	(%)	
サバ	定	544	448	194	1, 186	253	716	721	
アジ	定	32	17	15	64	53	55	24	
マイワシ	定	2	42	7	51	1	239	99	
フグ類	定	39	6	1	47	9	79	193	
サワラ	定	24	16	3	43	149	74	64	
ウルメイワシ	定	14	13	0	27	1	22	361	
カタクチイワシ	定	6	1	14	21	6	48	61	
貝類	漁	6	7	8	21	22	11	77	
メジ・シビコ	定	12	8	0	21	3	21	356	
スルメイカ	定	12	4	4	19	28	51	31	
小計		691	563	246	1, 500	524	1, 315		
その他		69	44	40	152	230	322		
合計		760	607	286	1, 653	754	1, 637	168	

注:単位未満は四捨五入したため、月計と各旬の合計値が一致しない場合がある。

定:定置網、 漁:漁船漁業

※ 参考 かなり上(下)回る: +-51%以上 上(下)回る: +-50%~+-21% やや上(下)回る: +-20%~+-6% 平年並み: +-5%以内

3. 海洋観測結果

令和7年7月期の海洋観測を6月25~26日に実施した。今回観測した水深別の湾内17定点の平均水温、これらの平年差、評価及び前月差は表2のとおりであった。また、観測域の表層、水深50m層、100m層および200m層における水温水平分布は図1のとおりであった。

観測定点の水温の範囲は、表層で $21\sim24^{\circ}$ C台、50m層で $13\sim18^{\circ}$ C台、100m層で $11\sim15^{\circ}$ C台、200m層で $4\sim10^{\circ}$ C台であった。なお、昨年同期の湾内17定点の平均水温との差は、表層で -0.10° C、50m層で -0.60° C、100m層で -0.76° C、200m層で $+0.41^{\circ}$ Cであった。

表 2	富山湾の	平均水温(17	定点平均)
-----	------	---------	-------

	0	10	20	30	50	75	100	150	200	300
水 温 値	22.67	21.41	19.91	19.00	17.33	15.49	14.00	11.53	8.93	1.78
平年差	+0.56	+0.31	-0.10	+0.03	+0.07	+0.07	+0.45	+0.88	+1.97	+0.21
評 価							←	→	←	
平年並み						かなり	高い	やや高い		
前月差	+5.54	+5.10	+4.69	+4.44	+4.51	+3.85	+3.13	+1.36	+2.00	+0.01

"平年並み"…約2年に1回の出現確率

"かなり高(低)い"…約10年に1回の出現確率

"やや高(低)い"…約4年に1回の出現確率

"はなはだ高(低)い"…約20年以上に1回の出現確率

図1 水温水平分布







