富山湾漁沢・海沢概報

(N0.2-4)

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2年6月の漁況

水産研究所が県下市場から収集した令和2年6月の県内の総漁獲量は1,004トンで前年(954トン)並みであり、 平年(過去10年平均:1,028トン)並みであった。

2.6月の主な魚種別漁況(表1参照)

アジ: 全市場合計漁獲量は262トンで平年(過去10年平均: 348トン) を下回った。 市場別漁獲量は魚津110トン、とやま市89トン、新湊33トン。

スルメイカ:全市場合計漁獲量は144トンで平年(過去10年平均:38トン)をかなり上回った。 市場別漁獲量は氷見97トン、新湊32トン、とやま市9トン。

サバ: 全市場合計漁獲量は122トンで平年(過去10年平均: 141トン)をやや下回った。 市場別漁獲量は魚津41トン、氷見38トン、とやま市28トン。

マイワシ:全市場合計漁獲量は94トンで平年(過去10年平均:36トン)をかなり上回った。 市場別漁獲量は氷見66トン、魚津16トン、新湊11トン。

サワラ:全市場合計漁獲量は85トンで平年(過去10年平均:53トン)をかなり上回った。 市場別漁獲量は氷見36トン、新湊25トン、魚津13トン。

カマス:全市場合計漁獲量は54トンで平年(過去10年平均:14トン)をかなり上回った。 市場別漁獲量はとやま市21トン、新湊15トン、氷見13トン。

シロエビ:全市場合計漁獲量は33トンで平年(過去10年平均:41トン)を下回った。 市場別漁獲量はとやま市21トン、新湊11トン。

フクラギ:全市場合計漁獲量は27トンで平年(過去10年平均:40トン)を下回った。 市場別漁獲量は氷見13トン、魚津9トン、新湊2トン。

トビウオ:全市場合計漁獲量は24トンで平年(過去10年平均:32トン)を下回った。 市場別漁獲量は氷見17トン、魚津5トン、くろべ1トン。

表1 令和2年6月の主な魚種別漁獲量 (単位:トン)

☆ おれた中の月の王な派性別派授皇 (単位・1・2)										
魚種	漁 法		令 和	2 年 6月	前年	前月	平年比			
		上旬	中旬	下旬	月計	月計	月計	(%)		
アジ	定	142	71	49	262	268	152	75		
スルメイカ	定	74	58	12	144	63	44	374		
サバ	定	72	20	30	122	112	111	87		
マイワシ	定	30	52	13	94	44	633	262		
サワラ	定	23	23	38	85	29	62	158		
カマス	定	28	19	6	54	67	17	400		
シロエビ	漁	7	12	14	33	73	29	79		
フクラギ	定	10	12	5	27	26	8	66		
トビウオ	定	2	9	13	24	28	0	75		
カタクチイワシ	定	21	1	0	22	51	34	63		
小計		409	277	181	866	759	1, 090			
その他		49	44	45	138	195	621			
合計		458	321	225	1, 004	954	1, 711	98		

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 八:八艘張網 沖釣:沖合いかつり漁業 漁:その他漁船漁業

※ 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2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 $22\sim24$ °C台、50m層で $13\sim17$ °C台、100m層で $11\sim15$ °C台、200m層で $5\sim9$ °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 +0.37°C、50m層で -1.47°C、100m層で +1.27°C、200m層で +2.97°Cであった。

表2 富山湾の平均水温(17定点平均)								(水温:℃)		
水 深(m)	0	10	20	30	50	75	100	150	200	300
水 温 値	23.02	21.71	20.65	19.09	16.62	15.09	13.62	11.49	7.28	1.53
平年差	+1.10	+0.77	+0.79	+0.27	-0.54	-0.29	+0.15	+1.03	+0.41	-0.06
評価	←		-	←			-	←→	←	
		い高かか			平年	並み	かなり高い		平年並み	
前月差	+4.62	+5.32	+5.06	+3.85	+2.24	+1.82	+1.32	-0.08	-1.58	-0.11

"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

