# 富山湾漁泥・海沢概報

(N0.2-3)

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5月の漁況

水産研究所が県下市場から収集した令和2年5月の県内の総漁獲量は1,711トンで前年(1,700トン)並みであり、平年(過去10年平均:2,447トン)を下回った。

#### 2.5月の主な魚種別漁況(表1参照)

マイワシ:全市場合計漁獲量は633トンで平年(過去10年平均:607トン)並みであった。 市場別漁獲量は氷見289トン、新湊231トン、魚津64トン。

**ホタルイカ**:全市場合計漁獲量は283トンで平年(過去10年平均:377トン)を下回った。 市場別漁獲量は魚津110トン、とやま市94トン、滑川70トン。

アジ:全市場合計漁獲量は152トンで平年(過去10年平均:381トン)をかなり下回った。 市場別漁獲量は魚津69トン、とやま市39トン、氷見18トン。

**サバ:** 全市場合計漁獲量は111トンで平年(過去10年平均:163トン)を下回った。 市場別漁獲量は魚津32トン、とやま市30トン、氷見28トン。

ウルメイワシ:全市場合計漁獲量は82トンで平年(過去10年平均:15トン)をかなり上回った。 市場別漁獲量は新湊43トン、氷見24トン、魚津8トン。

ブリ:全市場合計漁獲量は73トンで平年(過去10年平均:8トン)をかなり上回った。 市場別漁獲量は氷見65トン、とやま市5トン、魚津3トン。

サワラ:全市場合計漁獲量は62トンで平年(過去10年平均:74トン)をやや下回った。 市場別漁獲量は氷見43トン、魚津5トン、とやま市5トン。

スルメイカ:全市場合計漁獲量は44トンで平年(過去10年平均:101トン)をかなり下回った。 市場別漁獲量は氷見19トン、新湊12トン、とやま市8トン。

**ベニズワイ**:全市場合計漁獲量は43トンで平年(過去10年平均:49トン)をやや下回った。 市場別漁獲量は魚津29トン、滑川6トン、くろべ5トン。

表1 令和2年5月の主な魚種別漁獲量

(単位:トン)

	サ和と十つ万のこ	上・ひかに		\ <del>-</del> 1	(年位・1・2)			
魚種	漁 法	令 和 2 年 5月				前年	前月	平年比
		上旬	中旬	下旬	月計	月計	月計	(%)
マイワシ	定	132	254	247	633	487	1, 395	104
ホタルイカ	定	187	86	10	283	96	808	75
アジ	定	10	27	115	152	343	16	40
サバ	定	35	34	41	111	229	21	68
ウルメイワシ	定	37	19	25	82	16	3	528
ブリ	定	34	5	35	73	10	15	964
サワラ	定	16	28	18	62	23	9	83
スルメイカ	定	25	13	6	44	57	222	44
ベニズワイ	漁	15	11	16	43	43	33	87
カタクチイワシ	定	16	11	7	34	100	34	16
小計		508	488	521	1, 517	1, 405	2, 555	
その他		43	75	76	194	295	146	
合計		550	563	597	1, 711	1, 700	2, 701	70

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6月期の海洋観測を5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 $16\sim21$ °C台、50m層で $12\sim15$ °C台、100m層で $11\sim13$ °C台、200m層で $6\sim10$ °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 -0.68°C、50m層で -1.20°C、100m層で -0.91°C、2000m層で +0.52°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	18.40	16.39	15.59	15.24	14.38	13.27	12.30	11.57	8.86	1.64
平年差	-0.04	-0.55	-0.38	0.00	+0.35	+0.50	+0.51	+1.32	+1.67	0.00
評価	←						<del>-</del>	←	←	←
	平年並み						かなり高い	やや高い	平年並み	
前月差	+5.98	+4.24	+3.57	+3.24	+2.48	+1.42	+0.59	+0.09	-1.63	-1.67

"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

