

## 富山湾漁況・海況概報

(NO. 8-2)

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8年4月の漁況

水産研究所が県下市場から収集した令和8年4月の県内の総漁獲量は4,155トンで、前年(2,194トン)および平年(過去10年平均：2,650トン)をかなり上回った。

## 2. 4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3,369トンで平年(過去10年平均：1,118トン)をかなり上回った。

市場別漁獲量は氷見2,022トン、新湊619トン、とやま市429トン。

ホタルイカ：全市場合計漁獲量は413トンで平年(過去10年平均：774トン)を下回った。

市場別漁獲量は滑川138トン、とやま市110トン、新湊91トン。

シロエビ：全市場合計漁獲量は73トンで平年(過去10年平均：74トン)並みであった。

市場別漁獲量とはやま市46トン、新湊26トン。

スルメイカ：全市場合計漁獲量は51トンで平年(過去10年平均：167トン)をかなり下回った。

市場別漁獲量は氷見29トン、とやま市7トン、新湊7トン。

メジ・シビコ：全市場合計漁獲量は36トンで平年(過去10年平均：5トン)をかなり上回った。

市場別漁獲量は氷見31トン、新湊4トン、とやま市1トン。

フクラギ・ツ바이ソ：全市場合計漁獲量は28トンで平年(過去10年平均：15トン)をかなり上回った。

市場別漁獲量は氷見9トン、魚津7トン、とやま市5トン。

ベニズワイ：全市場合計漁獲量は25トンで平年(過去10年平均：36トン)を下回った。

市場別漁獲量は魚津15トン、滑川5トン、新湊4トン。

サバ：全市場合計漁獲量は21トンで平年(過去10年平均：135トン)をかなり下回った。

市場別漁獲量は氷見9トン、魚津4トン、とやま市3トン。

ブリ：全市場合計漁獲量は19トンで平年(過去10年平均：14トン)を上回った。

市場別漁獲量は氷見18トン。

表1 令和8年4月の主な魚種別漁獲量

(単位：トン)

魚種	漁法	令和8年4月				前年 月計	前月 月計	平年比 (%)
		上旬	中旬	下旬	月計			
マイワシ	定	553	1,762	1,055	3,369	1,231	4,262	301
ホタルイカ	定	275	78	61	413	538	619	53
シロエビ	漁	14	35	24	73	32	0	98
スルメイカ	定	17	15	19	51	70	113	31
メジ・シビコ	定	23	10	2	36	12	0	773
フクラギ・ツバイソ	定	8	11	10	28	6	37	184
ベニズワイ	漁	7	8	10	25	22	24	68
サバ	定	3	11	7	21	8	16	15
ブリ	定	0	1	18	19	0	70	138
小計		899	1,930	1,205	4,034	1,919	5,141	
その他		38	39	43	120	275	129	
合計		937	1,969	1,249	4,155	2,194	5,270	157

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8年5月期の海洋観測を4月27日～28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、深度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13～15℃台、50m層で10～12℃台、100m層で8～10℃台、200m層で4～7℃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+0.83℃、50m層で-0.08℃、100m層で-0.33℃、200m層で-1.19℃であった。

表2 富山湾の平均水温 (17 定点平均)

(水温:℃)

深度(m)	0	10	20	30	50	75	100	150	200	300
水温値	14.56	13.26	12.56	11.96	11.33	10.73	10.38	8.93	5.75	2.10
平年差	+0.60	+0.45	+0.42	+0.20	+0.0	-0.23	-0.30	-1.03	-1.36	+0.27
評価	←-----→							←-----→	←-----→	←-----→
	平年並み							かなり低い	やや低い	平年並み
前月差	+2.49	+1.87	+1.36	+1.03	+0.75	+0.26	+0.04	-0.93	-1.78	-0.12

“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

