集計期間: R7.10.16 ~ 10.22 いわき市漁業協同組合のみ10.16~10.21

			1				∂+10.16∼10.21
漁協	漁業種類	水揚月日	延隻·統	魚種	水揚量 (kg)	平均単価 (円/kg:税込)	備考
小名浜機船底曳網	沖合底びき網	10/16,20,22	3	サバ類	930	(13) Ng110022)	
				スルメイカ	429	-	
				ユメカサゴ アカムツ	303 96	-	
				ヤナギダコ	83	-	
				キアンコウ	73	-	
				ヤリイカ カナガシラ	64 60	-	
				ヤナギムシガレイ	55		
				ミギガレイ	43	-	
	小型底びき網	10/16,20,22	3	ホウボウ	92	-	
				ショウサイフグ チダイ	69 65	-	
				マダイ	47	_	
				カナガシラ	44	-	
		10/16/17/20 22		シログチ	43	-	
	固定式さし網	10/16,17,20,22	21	イセエビ ヒラメ(鮮)	424 30	5,346 2,196	
				ヒラメ(活)	16	2,886	
い わ き ホ	沖合底びき網	10/16,20	10	サバ類	2,288	30	
				マアジ スルメイカ	1,545	107 688	
				キアンコウ	1,158 333	262	
				カナガシラ	278	92	
				ヤリイカ	205	519	
				カガミダイ ホシザメ	184 162	12 2	
				アカムツ	158	1,937	
				メイタガレイ	153	88	
				ユメカサゴ	138	349	
				アカエイ マダイ	112 90	20 930	
				ヤナギムシガレイ	84	226	
				オキナマコ	61	728	
				ムシガレイ	58	239	
			チダイ   58   362   ショウサイフグ   56   233				
				ヤツシロガイ	シロガイ 53 5		
	I michael de			ワニエソ	44	4	
	小型底びき網	10/16,17,20	39	アカエイ マアジ	1,286 1,284	16 206	
				カナガシラ	907	44	
				チダイ	861	293	
				ホシザメ	786	2	
				スルメイカ サバ類	752 730	731 34	
				ホウボウ	509	422	
				メイタガレイ	496	142	
				ショウサイフグ マダイ	490 473	240 934	
				ユメカ <del>サ</del> ゴ	373	291	
				キアンコウ	302	315	
				ヤリイカ	238	353	
				シログチ マトウダイ	222 213	319 201	
				ゴテンアナゴ	205	36	
				カガミダイ	205	17	
				アカムツ	204	1,665	
				メゴチ エドアブラザメ	184 178	334	
				ヤツシロガイ	175	23	
				マアナゴ	148	1,362	
				ワニエソ ミギガレイ	145	3 109	
				ミキカレイ ヤナギムシガレイ	133 123	367	
				フトツノザメ	118	1	
				コウイカ類	110	159	
				ニギス アカアマダイ	100 92	27 1,615	
				タチウオ	80	98	
				アカカマス	79	1,825	
				ムシガレイ	78	152	
				ヤナギダコ ケンサキイカ	70 63	220 596	
				コモンカスベ	52	23	
				トラギス類	51	93	
				マダコ	47	438	
				ガザミ マコガレイ	44 43	1,121 1,048	
				ヒラメ(鮮)	34	1,157	
				ヒラメ(活)	10	1,162	
				ミシマオコゼ類	34	16	
	固定式さし網	10/16,17,20	52	イネゴチ イセエビ	34 400	2,069	
		10, 10,17,20	52	マダイ	29	1,941	
	Ì		1	ヒラメ(活)	28	4,620	
	40 - 0 - 1					012	
	船びき網	10/16,17,20		シラス	761	813	
	貝けた網	10/16,17,20	5	ホッキガイ	858	756	
			5				

集計期間: R7.10.16 ~ 10.22 いわき市漁業協同組合のみ10.16~10.21

							み10.16~10.21
漁協	漁業種類	水揚月日	延隻·統	魚種	水揚量	平均単価	備考
					(kg)	(円/kg:税込)	
相 馬 双 葉	沖合底びき網	10/16,20,21,22	69	スルメイカ サバ類	30,536 9,569	869 46	
				マアジ	4,868	125	
				ヤナギダコ	4,112	570	
				キアンコウ	3,327	913	
				アオメエソ	2,662	347	
				カナガシラ	2,025	38	
				マダイ チダイ	1,948 1,708	828 409	
				ヤリイカ	1,630	542	
				ミギガレイ	1,427	291	
				ムシガレイ	1,360	391	
				ヤナギムシガレイ	1,096	764	
				ユメカサゴ	1,053	244	
				アカエイ メイタガレイ	1,030 885	30 910	
				タチウオ	883	489	
				ショウサイフグ	567	434	
				ホシザメ	435	22	
				カガミダイ	282	32	
				マトウダイ	276	343	
				オキナマコ	273 256	1,136	
				シライトマキバイ  マガレイ	256	738 828	
				アカムツ	191	2,949	
				ホウボウ	187	994	
				シログチ	170	447	
				コモンカスベ	162	152	
				マアナゴ	150	1,370	
				マコガレイニギス	149 108	1,028 40	
				ニュス エゾボラモドキ	87	240	
				ババガレイ	71	332	
				エゾイソアイナメ	57	254	
				ジンドウイカ	47	226	
				ミズダコ	45	889	
				ヒラメ(鮮)  ケガニ	43 39	1,557 1,656	
				アルー ケムシカジカ	35	183	
				オオクチイシナギ	33	852	
	固定式さし網	10/16,20,21,22	133	タチウオ	1,641	2,051	
				ブリ .	1,166	181	
				スズキ ガザミ	950 943	1,429	
				ルリミ  ヒラメ(活)	786	1,009 2,441	
				ヒラメ(鮮)	243	1,302	
				マダイ	695	962	
				シログチ	375	266	
				シロメバル	287	1,808	
				チダイ	161	158	
				アカエイ  ホウボウ	156 132	28 704	
				サワラ	129	2,538	
				コモンカスベ	115 109		
				クロダイ	96	502	
					95	439	
				マゴチ	82	1,051	
				ショウサイフグ イセエビ	52 50	405 7,465	
				マアジ	47	401	
				カナガシラ	46	44	
				マトウダイ	34	290	
	40.48.1./=			トラフグ	30	2,183	
	船びき網	10/16,20,21		シラス	23,137	1,086	
	沿岸はえ縄	10/16,20,22	48	トラフグ ショウサイフグ	1,751	3,424	
				ショリサイフク  チダイ	111 39	381 444	
	1		4	スズキ	17	1,064	
	流し網	1 10/16.22		programme and the contract of			
	流し網 貝けた網	10/16,22 10/16,20,22		ホッキガイ	8,884	531	
			32	ヒラメ(活)	8,884 542	2,846	
	貝けた網	10/16,20,22	32	ヒラメ(活) ヒラメ(鮮)	542 11	2,846 1,845	
	貝けた網 釣り	10/16,20,22 10/16,20,22	32 64	ヒラメ(活) ヒラメ(鮮) ブリ	542 11 68	2,846 1,845 376	
	貝けた網	10/16,20,22	32 64	ヒラメ(活) ヒラメ(鮮)	542 11	2,846 1,845	

注:水揚量は速報値のため、確定値と異なる場合ありますので御了承ください。

# 2025年度 第5回サンマ中短期漁況予報 (抜粋)

令和7年10月24日福島県水産海洋研究センター

一般社団法人 漁業情報サービスセンターより、10月20日に「2025年度第5回サンマ中短期漁況予報」が発表されましたので、概要をお知らせします。

### 内容 (抜粋)

## 今後の見通し

予測期間·対象海域·漁法

・予 測 期 間: 2025 年 10 月下旬から 12 月上旬までの旬別

· 対 象 海 域:道東海域、三陸海域、常磐海域

・対象漁業:さんま棒受網漁業

• 対 象 魚 群:南下回遊群

## 1) 三陸海域

### (1) 来遊量

・10 月下旬~11 月上旬は、低位水準で増加する。11 月中 旬は低位水準で推移し、11 月下旬~12 月上旬は低位水 準で減少する。

# (2)漁場

・10 月下旬は三陸北部に、11 月上〜中旬は三陸北部〜 南部に、11 月下旬〜12 月上旬は三陸南部に漁場が 形成される。

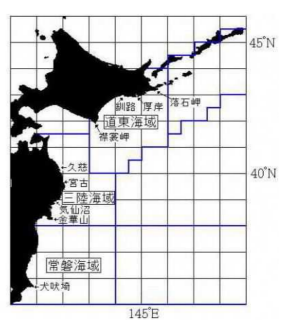


図 海域の名称 (標記予報文より引用)

#### 2) 常磐海域

#### (1) 来遊量

・10 月下旬は、魚群の来遊は無い。11 月上~中旬は、低位水準で増加する。11 月下旬は低位水準で推移 し、12 月上旬は低位水準で減少する。

### (2)漁場

・10 月下旬は、漁場は形成されない。11 月上~中旬は常磐北部に、11 月下旬~12 月上旬は常磐北部~南部に漁場が形成される。

海 域		10月下旬	11月上旬	11月中旬	11月下旬	12月上旬
道東海域	来遊量		-		<b>_</b> _	
	動向	低位水準	低位減少	断続的	断続的	
	漁場	落石~厚岸沖 襟裳岬沖	襟裳岬沖			
三陸海域	来遊量					
	動向	低位增加	低位增加	低位水準	低位減少	低位減少
	漁場	三陸北部	三陸北部 ~南部	三陸北部 ~ 南部	三陸南部	三陸南部
常磐海域	来遊量					-
	動向	İ	低位增加	低位增加	低位水準	低位減少
	漁場		常磐北部	常磐北部	常磐北部 ~南部	常磐北部 ~南部

※詳細については下記のHPをご参照下さい。

一般社団法人 漁業情報サービスセンター https://www.jafic.or.jp/information/2025/10/20/1527/