

石川県漁海況情報



319号

2014年11月28日発行

石川県水産総合センター 電話 0768-62-1324 FAX 0768-62-4324
 ホームページ <http://www.pref.ishikawa.lg.jp/suisan/center/sigenbu.html>
 携帯電話 http://www.pref.ishikawa.lg.jp/mobile/suisan/center/sigenbu_files/p-index.html



本号の概要

ズワイガニの水揚状況（期間：11月6日～20日）

- 解禁後15日間の水揚量は雄ガニ・雌ガニともに前年を上回りました。
- 出漁隻日当たりの水揚量は雌雄とも前年・過去5年平均を上回りました。

石川県主要港の水揚状況（期間：11月1日～15日）

- 定置網ではサワラ・サゴシ、まき網ではフクラギ・ブリ、底びき網ではアカガレイなどが好調であった。

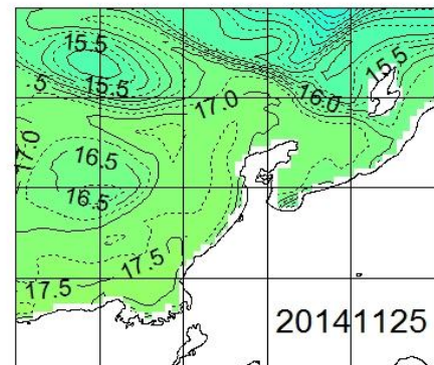
石川県周辺海域の海面水温（期間：11月21日～25日）

■ **沿岸の海面水温** 11月25日の本県周辺（海岸線より30海里程度）の海面水温は17～18℃台であり、過去5年平均との差は-1.0～0.0℃程度でした。

■ **沿岸観測ブイの水温** 今期の水温は17.5～18.2℃で、11月中旬から約0.6℃低下しました。前年同時期との差は-0.7～+0.9℃、過去3年平均との差は-0.8～+0.2℃でした。

■ **港内の水温** 今期の水温は16.0～17.8℃で、前年同時期との差は-0.9～+0.7℃、過去3年平均との差は-0.8～+0.6℃でした。

石川県周辺の海面水温



沿岸観測ブイの水温（深度10mの値）

観測位置	5日間平均 11/21～11/25	前年差	過去3年 平均差
① 橋立沖	18.2	-0.5	-0.3
② 安宅沿岸	休止中	データなし	データなし
③ 富来沿岸	17.5	+0.9	+0.2
④ 門前沿岸	休止中	データなし	データなし
⑤ 猿山岬沖	18.1	+0.2	-0.3
⑥ 曾々木沿岸	休止中	データなし	データなし
⑦ 小泊沿岸	17.9	データなし	-0.8
⑧ 小浦沿岸	17.9	-0.6	-0.7
⑨ 鶴川沿岸	17.9	-0.7	-0.8
⑩ 岸端沿岸	18.0	-0.5	-0.6

港内の水温（深度1.5m・午前9時の値）

観測位置	5日間平均 11/21～11/25	前年差	過去3年 平均差
① 橋立港	16.5	+0.3	-0.1
② 宇出津港	17.8	-0.9	-0.8
③ 石崎港	16.0	+0.7	+0.6

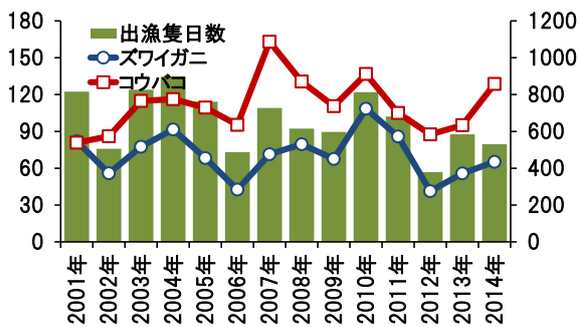
ズワイガニの水揚状況（期間：11月6日～20日）

■ 11月6日にズワイガニ漁が解禁されました。橋立港・金沢港・輪島港・蛸島港の解禁後15日間の水揚量は雄ガニ（加能ガニ）：65.2トン、雌ガニ（香箱ガニ）：128.7トンでした。

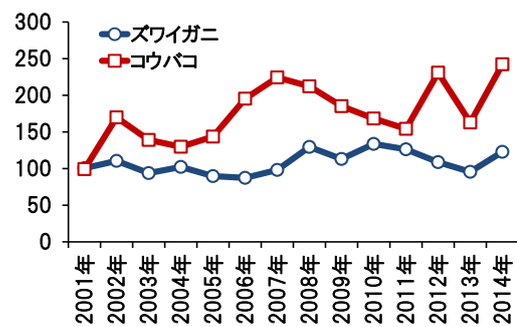
■ 水揚量の前年同期比は雄ガニ：117%、雌ガニ：135%であり、雌雄ともに前年を上回りました。同過去5年平均比は雄ガニ：91%、雌ガニ：120%であり、雄はやや少なく、雌は多い状況となっています。2010年から2012年には、雄ガニと雌ガニの水揚量は減少傾向にありましたが、昨年からは雌雄ともに増加に転じています。

■ 出漁隻日当たりの水揚量の前年同期比は雄ガニ：129%、雌ガニ：149%、同過去5年平均比は雄ガニ：106%、雌ガニ：134%であり、雌雄ともに前年および過去5年平均を上回っています。石川県の底びき網漁業者は、従来から保護区設定などズワイガニの資源管理を継続実施しており、昨年漁期から雌ガニの漁期短縮とミスガニの禁漁にも取り組んでいます。これらの取り組みが資源の安定や増加に寄与しているものと考えられます。

単位(トン) 解禁後の水揚量と隻日数 隻日数



単位(kg/隻日) 隻日当たり水揚量



石川県主要港の水揚状況（期間：11月1日～15日）

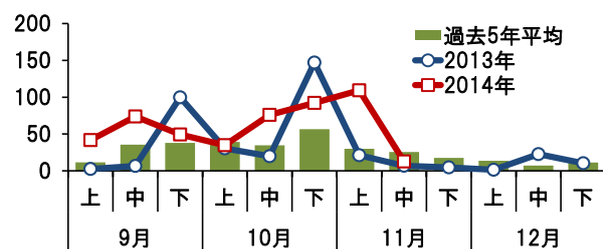
■ **定置網** サワラ・サゴシは119トン水揚げされました。9月上旬から11月中旬の累計は490トンで、前年・過去5年平均を上回っています。サバ・シイラ・アオリイカは前年を上回り、カマス・フクラギは前年を下回りました。

■ **まき網** フクラギ・ブリは前年を上回り、ガンド・サバは前年を下回りました。

■ **底びき網・ごち網** ニギスは10トン水揚げされました。9月上旬から11月中旬の累計は238トンで、前年・過去5年平均並みで推移しています。アカガレイ・マダラなどは前年を上回りました。

■ **刺網・釣り・その他** ガンドは前年を上回り、マダラなどは前年並みでした。

単位(トン) 定置網のサワラ・サゴシ水揚量



単位(トン) 底びき網のニギス水揚量



集計期間 11月1日～11月15日 (水揚量の単位はトン)

魚種	水揚港							期間合計	
	橋立	金沢	富来	輪島	蛸島	宇出津	七尾地区	本年	前年
定置網									
さわら・さごし	0.3	0.1	86.5	24.7	1.1	3.3	2.7	118.6	26.6
さば	0.0		6.5	3.3	2.1	20.9	36.8	69.8	44.1
かます			0.2	0.1	1.2	12.6	53.9	68.1	104.3
しいら			0.2	0.0	2.7	17.6	38.5	59.0	20.4
まあじ	0.2	0.7	11.5	3.3	3.5	2.9	22.0	44.1	72.2
あおりいか	0.1	0.0	0.3	0.9	3.4	10.4	24.1	39.1	25.6
ふくらぎ	0.5		9.1	16.2	2.6	1.7	3.6	33.6	88.7
がんど			11.6	6.9	1.6	1.1	2.0	23.2	0.5
かわはぎ(ウマヅラ)	0.0		1.7	0.9	0.2	7.3	10.1	20.1	8.3
ぶり	0.2		0.5	0.6	0.2	3.4	11.1	15.9	21.4
そうだがつお				0.1	0.1	1.3	11.0	12.4	24.7
うるめいわし			6.3	0.7	0.0	0.6	4.4	12.0	37.9
その他	1.6	0.2	5.1	2.3	2.2	6.3	21.9	39.5	87.4
合計	2.9	0.9	139.4	59.9	21.0	89.4	242.0	555.5	562.3
まき網									
ふくらぎ	—	0.4	59.9	139.6	0.0	—	0.0	199.9	162.7
ぶり	—	154.1	12.8		0.5	—	25.8	193.2	86.6
がんど	—	87.2	62.9	0.5	9.5	—	19.0	179.1	282.4
さば	—			15.1		—		15.1	112.2
まあじ	—		3.1	8.2		—		11.3	141.0
うるめいわし	—		6.0			—		6.0	
その他	—	5.2	0.1	0.5	0.2	—		6.0	5.1
合計	—	246.9	144.8	163.7	10.3	—	44.8	610.6	790.0
底びき網・ごち網									
こうばこ(スワイクニ♀)	20.0	45.6	2.9	37.4	10.0		—	116.0	85.8
ずわいがに	8.1	19.8	1.9	14.3	8.2		—	52.3	44.6
あかがれい	5.8	10.9	0.4	4.5	0.3	0.0	—	21.9	11.6
まだら	0.2	0.9	0.4	15.2	1.1	0.1	—	17.8	14.4
にぎす		5.8	3.3			0.8	—	9.9	15.9
ばいがい	0.8	2.6	0.1	2.6	0.4		—	6.5	4.5
あからばちめ(ハツメ)	0.0	0.5	1.0	3.5	0.0		—	5.0	1.4
なめたがれい(ヒレグロ)	0.2	0.2	0.2	2.5	0.1		—	3.2	1.5
まだい	1.1		0.0				—	1.1	0.1
その他	1.5	0.6	0.6	2.3	0.5	2.7	—	8.4	36.5
合計	37.7	86.9	10.9	82.3	20.7	3.6	—	242.1	216.3
刺網・釣り・その他									
がんど		1.0	0.3	40.4	2.0	0.0	0.0	43.8	3.3
べにずわいがに		33.0	3.7	2.3				39.0	38.2
まだら			0.0	35.0	0.0	0.1	0.1	35.2	29.9
まだい	0.2	1.3	0.5	2.4	0.6	0.2	0.1	5.3	2.9
かわはぎ(ウマヅラ)	0.0	0.0	0.2	1.7	1.7	0.0	0.3	4.0	4.5
やなぎばちめ(ウスメバル)		0.2	0.0	3.1	0.0		0.1	3.4	1.4
まだこ				0.0	0.8	0.4	2.2	3.3	5.1
その他	1.8	3.4	2.8	11.6	5.1	1.5	4.3	30.5	37.4
合計	2.0	39.0	7.5	96.6	10.2	2.3	7.1	164.6	122.7
総計	42.5	373.7	302.7	402.5	62.1	95.3	294.0	1572.8	1691.4

注:富来・輪島は一部未集計