

令和3年1月29日公表

水産庁漁政部加工流通課

冷蔵水産物流通統計

(全国主要冷蔵庫)

令和2年11月分

【統計表】

1 品目別月間入・出庫量及び月末在庫量（令和2年11月分）

単位：t

品目	前月月末在庫量			月間入庫量			月間出庫量			月末在庫量			対前年同月比			月末在庫量の対前月比
	計	産地	消費地	計	産地	消費地	計	産地	消費地	計	産地	消費地	月間入庫量	月間出庫量	月末在庫量	
水産物計	718 043	352 628	365 415	253 355	122 305	131 051	254 416	125 175	129 241	716 982	349 758	367 224	%	%	%	%
生鮮品	490	127	363	8 538	3 798	4 740	8 617	3 811	4 806	411	114	297	109	109	105	84
冷凍品	607 599	294 835	312 764	203 355	98 387	104 967	202 497	99 523	102 974	608 456	293 699	314 757	98	94	94	100
まぐろ類	41 844	37 998	3 847	18 228	15 001	3 227	20 250	17 463	2 787	39 822	35 536	4 286	93	99	95	95
びんがな	7 143	7 115	28	1 431	1 367	64	1 692	1 632	60	6 881	6 849	32	99	101	137	96
めばち	13 749	13 333	415	6 755	6 352	403	7 475	7 118	357	13 029	12 567	462	120	132	141	95
きはだ	9 631	9 341	290	6 038	5 692	345	6 209	5 870	339	9 459	9 163	296	73	73	55	98
くろまぐろ	1 678	1 553	125	732	471	261	1 074	864	210	1 336	1 160	176	126	108	54	80
みなまぐろ	4 565	4 539	26	685	659	26	1 337	1 320	17	3 913	3 877	35	86	118	121	86
その他のまぐろ類	5 080	2 117	2 962	2 587	460	2 127	2 462	658	1 805	5 205	1 920	3 285	92	99	106	102
かじき	2 949	2 771	178	1 524	1 400	124	1 283	1 163	120	3 190	3 008	182	127	130	141	108
かつお	17 729	17 502	227	12 741	12 523	219	11 462	11 226	236	19 008	18 798	210	124	79	85	107
さけすし類	61 158	22 761	38 397	21 069	5 364	15 705	20 170	6 201	13 969	62 057	21 924	40 133	108	103	86	101
にし	15 842	1 957	13 885	5 941	476	5 465	5 597	658	4 939	16 186	1 775	14 411	126	119	113	102
いわし	5 150	3 481	1 669	240	128	112	579	288	291	4 811	3 321	1 491	83	41	51	93
まわし	28 599	27 691	908	6 523	6 250	273	10 693	10 381	312	24 430	23 560	869	93	114	129	85
まわし	20 015	19 750	264	4 202	4 107	94	6 747	6 635	112	17 469	17 223	247	105	108	148	87
その他のいわし類	8 585	7 941	644	2 322	2 143	179	3 946	3 746	200	6 960	6 338	623	78	124	98	81
まさば	16 021	13 507	2 515	4 499	3 932	566	3 361	2 722	639	17 160	14 717	2 443	142	90	93	107
かさば	51 039	40 698	10 341	18 774	15 883	2 891	17 574	13 433	4 141	52 240	43 148	9 091	86	89	84	102
かれい	6 994	5 797	1 196	4 590	4 277	313	2 597	2 294	304	8 987	7 781	1 206	54	39	61	128
たけとうだ	12 188	4 380	7 808	2 825	1 066	1 759	2 887	709	2 178	12 125	4 737	7 388	99	95	115	99
ら	5 368	2 574	2 794	2 644	1 253	1 391	2 440	1 245	1 195	5 573	2 582	2 991	146	108	89	104
すけとうだ	4 090	2 867	1 223	997	654	342	1 039	697	342	4 048	2 825	1 223	150	144	83	99
たけい	3 364	894	2 471	533	150	383	657	223	433	3 241	820	2 421	43	49	80	96
その他の魚類	125 887	41 398	84 489	44 444	13 251	31 193	42 658	12 559	30 100	127 672	42 090	85 582	102	94	103	101
貝類	32 324	14 731	17 593	8 061	2 155	5 906	10 458	4 151	6 307	29 927	12 734	17 192	99	105	98	93
えび類	50 330	1 403	48 927	18 493	1 043	17 450	15 814	655	15 159	53 009	1 791	51 218	106	100	99	105
いか類	40 019	20 272	19 747	9 370	4 489	4 881	8 759	3 574	5 185	40 630	21 187	19 443	80	93	107	102
すめいか（まっいか）	13 957	11 725	2 231	3 297	2 762	535	2 750	2 092	658	14 504	12 395	2 109	81	95	127	104
こういか（もんごういか）	3 089	845	2 244	981	302	679	1 148	356	793	2 922	792	2 130	71	94	84	95
その他のいか類	22 973	7 701	15 272	5 092	1 425	3 667	4 861	1 126	3 735	23 204	8 000	15 204	82	92	100	101
たこ類	14 676	2 706	11 970	3 864	1 129	2 735	4 172	1 100	3 072	14 368	2 735	11 633	95	119	95	98
その他の水産動物類	30 852	8 792	22 060	6 242	1 556	4 686	7 732	2 133	5 599	29 362	8 215	21 146	101	105	106	95
くじら	1 664	1 130	534	58	40	18	196	120	76	1 526	1 050	476	71	92	70	92
すけとうだらすり身	20 315	9 485	10 830	5 448	3 431	2 016	6 001	3 305	2 696	19 762	9 612	10 150	82	81	73	97
その他のすり身	19 196	10 040	9 156	6 247	2 936	3 311	6 119	3 223	2 896	19 324	9 754	9 571	78	89	78	101
塩蔵品	48 383	22 996	25 387	14 391	6 020	8 371	15 999	7 278	8 721	46 775	21 738	25 037	91	95	96	97
さけすし類	2 860	1 056	1 804	3 097	1 584	1 513	3 159	1 750	1 409	2 798	890	1 908	91	93	95	98
またす	176	60	116	41	20	21	72	33	39	145	47	98	35	71	65	82
たけらすのこ	15 350	8 984	6 366	2 101	660	1 441	2 452	825	1 627	14 998	8 819	6 179	103	97	105	98
さけ・ますの卵	4 298	2 096	2 202	1 866	1 186	680	1 739	988	751	4 424	2 294	2 130	85	85	73	103
かずのこ	2 842	1 454	1 388	1 123	417	706	1 490	798	692	2 475	1 073	1 402	79	89	69	87
その他の塩蔵品	22 859	9 346	13 513	6 164	2 153	4 010	7 087	2 884	4 204	21 935	8 615	13 320	94	101	102	96
水産加工品	61 572	34 671	26 901	27 071	14 099	12 972	27 304	14 563	12 740	61 339	34 206	27 133	95	95	94	100

注：「対前年同月比」は、前年同月より引き続き調査を行っている工場のみで算出している。

2 主要品目別月末在庫量の上位7市町（令和2年11月分）

品目	1 位		2 位		3 位		
	市町名	在庫量	市町名	在庫量	市町名	在庫量	
水産物計	1	東京都区部	147 497	焼津市	48 705	福岡市	47 387
生鮮品	2	名古屋市	202	下関市	52	川崎市	38
冷凍品	3	東京都区部	132 323	福岡市	39 378	焼津市	37 607
まぐろ類	4	焼津市	23 962	静岡市	6 195	三浦市	2 045
びんがな	5	焼津市	5 187	気仙沼市	860	静岡市	642
めばち	6	焼津市	7 826	静岡市	2 301	三浦市	1 777
きばだ	7	焼津市	6 176	静岡市	1 513	枕崎市	417
くろまぐろ	8	焼津市	1 062	福岡市	90	石巻市	53
みなみまぐろ	9	焼津市	3 584	静岡市	268	いわき市	24
その他のまぐろ類	10	大阪市	1 958	静岡市	1 469	東京都区部	452
かじつき類	11	焼津市	1 916	静岡市	681	三浦市	306
かつお類	12	焼津市	7 871	枕崎市	6 186	指宿市	2 827
さけすし類	13	東京都区部	17 783	仙台市	11 055	小樽市	5 755
にしん類	14	東京都区部	13 687	白糠町	X	小樽市	390
いわし類	15	小樽市	1 392	東京都区部	788	函館市	625
まいわし類	16	唐津市	3 273	鹿児島市	2 865	枕崎市	2 185
まいわし類	17	鹿児島市	2 752	唐津市	2 200	境港市	1 573
その他のいわし類	18	枕崎市	1 267	唐津市	1 073	長崎市	714
まあばん類	19	沼津市	7 342	唐津市	3 028	東京都区部	1 542
かさね類	20	銚子市	8 147	八戸市	6 375	唐津市	5 928
かれい類	21	女川町	1 671	釜石市	1 205	気仙沼市	1 070
たけとうだら	22	東京都区部	5 372	石巻市	1 314	小樽市	992
すけとうだら	23	東京都区部	2 070	塩釜市	1 065	石巻市	865
すけとうだら	24	留萌市	836	東京都区部	494	船橋市	467
すけとうだら	25	東京都区部	1 453	名古屋市	399	福岡市	313
すけとうだら	26	東京都区部	19 607	福岡市	17 284	大阪市	15 415
すけとうだら	27	東京都区部	9 792	青森市	3 214	小樽市	2 745
えび類	28	東京都区部	26 820	大阪市	9 299	名古屋市	4 579
いしか類	29	八戸市	10 132	東京都区部	8 603	函館市	3 390
するめいか(まついか)	30	八戸市	7 555	函館市	1 907	石巻市	729
こういか(もんごういか)	31	東京都区部	895	川崎市	637	東京都区部	729
その他のいか類	32	東京都区部	6 979	八戸市	2 577	神戸市	585
たけとうだら	33	東京都区部	8 556	大阪市	857	ひたちなか市	823
すけとうだら	34	東京都区部	8 364	福岡市	5 184	小樽市	2 192
すけとうだら	35	下関市	642	仙台市	234	長崎市	218
すけとうだら	36	下関市	2 661	広島市	2 205	川崎市	1 670
すけとうだら	37	神戸市	3 089	福岡市	2 686	下関市	2 398
塩蔵品	38	白糠町	X	福岡市	6 050	東京都区部	5 513
さけすし類	39	東京都区部	605	札幌市	333	船橋市	251
またけら類	40	東京都区部	80	青森市	33	仙台市	10
さけ・ますの卵	41	白糠町	X	福岡市	4 157	北九州市	1 161
かすのこ	42	東京都区部	1 201	白糠町	X	気仙沼市	724
かすのこ	43	東京都区部	815	留萌市	338	小樽市	272
その他の塩蔵品	44	名古屋市	5 161	東京都区部	2 369	福岡市	1 693
水産加工品	45	焼津市	11 090	東京都区部	9 661	神戸市	4 432

注：調査市町の範囲は令和2年1月1日現在のものであり、それ以降に合併が行われた市町については旧市町を調査範囲としている。
 調査対象数が3未満の場合には、調査結果の秘密の保護の観点から「X」表示とする秘匿措置を施している。

単位 : t

4 位		5 位		6 位		7 位	
市町名	在庫量	市町名	在庫量	市町名	在庫量	市町名	在庫量
大阪市	36 362	仙台市	31 974	神戸市	27 667	八戸市	27 537
金沢市	33	塩釜市	27	札幌市	26	福岡市	23
大阪市	34 577	仙台市	29 711	八戸市	25 347	神戸市	21 627
大阪府	1 958	気仙沼市	1 438	東京都区部	610	枕崎市	483
石巻市	70	いわき市	48	銚子市	22	仙台市	19
気仙沼市	319	福岡市	169	いわき市	148	川崎市	112
気仙沼市	242	指宿市	228	三浦市	218	いわき市	212
名古屋市	43	川崎市	42	いわき市	35	唐津市	7
東京都区部	23	福岡市	10	名古屋市	2	青森市	1
名古屋市	334	札幌市	273	指宿市	173	横浜市	159
東京都区部	91	船橋市	70	気仙沼市	61	金沢市	30
気仙沼市	1 250	石巻市	210	長崎市	113	下関市	73
川崎市	3 029	白糠町	X	札幌市	2 361	函館市	2 146
福岡市	325	川崎市	195	塩釜市	137	名古屋	97
釧路市	414	札幌市	352	仙台市	302	唐津市	300
境港市	1 614	八戸市	1 540	神栖市	1 514	女川町	1 430
八戸市	1 504	神栖市	1 456	女川町	1 377	石巻市	1 153
気仙沼市	698	下関市	683	釧路市	339	銚子市	309
釧路市	1 069	長崎市	758	境港市	755	福岡市	443
石巻市	5 885	東京都区部	4 798	長崎市	2 348	福岡市	1 959
白糠町	X	根室市	616	神戸市	582	大船渡市	349
塩釜市	835	女川町	777	福岡市	668	仙台市	530
福岡市	280	仙台市	154	大阪市	148	札幌市	139
八戸市	383	小樽市	350	塩釜市	303	紋別市	258
長崎市	140	八戸市	113	船橋市	105	塩釜市	104
仙台市	13 675	神戸市	8 606	塩釜市	4 037	沼津市	3 798
広島市	1 707	函館市	1 631	八戸市	1 467	福岡市	1 088
福岡市	2 953	神戸市	2 727	川崎市	2 329	札幌市	1 144
神戸市	2 521	大阪府	2 372	福岡市	1 965	川崎市	1 917
-	-	気仙沼市	522	福岡市	499	仙台市	303
大阪市	372	函館市	155	名古屋市	78	神戸市	65
大阪府	1 817	福岡市	1 430	函館市	1 328	川崎市	1 253
小樽市	781	川崎市	725	名古屋市	473	福岡市	410
名古屋市	1 677	大阪府	1 253	札幌市	1 216	下関市	1 118
東京都区部	205	佐世保市	112	釧路市	29	福岡市	28
北九州市	1 546	紋別市	1 162	福岡市	1 154	神戸市	1 074
函館市	2 220	新潟市	1 646	焼津市	1 130	長崎市	976
名古屋市	5 506	函館市	1 930	北九州市	1 736	神戸市	1 608
仙台市	243	根室市	207	神戸市	181	新潟市	120
塩釜市	6	川崎市	5	八戸市	4	根室市	2
小樽市	616	東京都区部	443	下関市	438	金沢市	289
北九州市	531	青森市	266	小樽市	188	仙台市	106
札幌市	272	函館市	189	青森市	162	名古屋	130
函館市	1 617	八戸市	1 426	神戸市	1 423	枕崎市	746
石巻市	3 994	函館市	2 897	名古屋	2 438	白糠町	X

【調査の概要】

1 調査の目的

本調査は、全国の冷凍・冷蔵工場における水産物の入在庫量、在庫量等を調査し、水産物の在庫の動向を明らかにして、水産物の需給計画、価格安定対策等を推進するための資料とすることを目的とする。

2 調査の対象

直近の漁業センサスの結果を基に、54 市区町村（全国の冷蔵能力に占める割合 68%）を抽出する。抽出した市区町村に所在する冷凍・冷蔵工場の中から、冷蔵能力の大きい冷凍・冷蔵工場を、抽出する。冷凍・冷蔵工場の冷蔵能力の累積値が市区町村全体の 80%に達するまでの冷凍・冷蔵工場を抽出する。

令和 2 年 11 月分の調査対象数は 495 工場、回収数は 443 工場（回収率 89.5%）である。うち、東日本大震災の影響により 23 工場が休止している。

なお、本調査における調査対象数は、廃業等の理由により変動することがある。

また、オンライン調査の回答率は、37.0%である。

3 調査方法

調査方法は、オンラインによる調査協力者の自計調査、又は調査票の郵送による。

4 集計方法

月間入庫量及び月間出庫量についてはそれぞれの積上げ、月末在庫量については、前月月末在庫量に月間入庫量を加え、月間出庫量を差し引いて算出している。

5 目標（実績）制度

この調査においては、目標精度は設定していない。

6 用語の解説

(1) 月間入庫量及び月間出庫量の「対前月比」

$$\frac{\text{当月調査分の月間入庫量及び月間出庫量}}{\text{前月調査分の月間入庫量及び月間出庫量}} \times 100$$

このため、調査対象工場の変更があった場合には、その変更による増減が含まれる。

(2) 月末在庫量の「対前月比」

$$\frac{\text{当月調査分の月末在庫量}}{\text{当月調査分の前月月末在庫量}} \times 100$$

なお、調査対象工場の変更があった場合には、当月調査分の前月月末在庫量と前月調査分の月末在庫量は一致しない場合がある。

(3) 月間入庫量、月間出庫量及び月末在庫量の「対前年同月比」

$$\frac{\text{継続工場分の当月月間入庫量、月間出庫量及び月末在庫量}}{\text{継続工場分の前年同月月間入庫量、月間出庫量及び月末在庫量}} \times 100$$

7 その他

この統計調査結果の数値は概数であり、確定値は追ってホームページの冷蔵水産物流通調査【年間調査】に掲載する。

問い合わせ先

水産庁漁政部加工流通課 企画調査班

電話：03（3591）5612

（一社）漁業情報サービスセンター

水産情報部 流通グループ

電話：03（5547）6887