

令和3年3月31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3年1月分

【統計表】

1 品目別月間入・出庫量及び月末在庫量（令和3年1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	716 417	357 559	358 857	246 305	135 695	110 610	230 328	129 063	101 266	732 393	364 192	368 201	109	103	97	102
生鮮品	395	165	230	4 997	1 440	3 557	5 049	1 494	3 555	342	111	231	94	94	99	87
冷凍品	611 111	304 048	307 063	209 614	118 781	90 833	191 501	110 860	80 641	629 225	311 969	317 256	113	105	97	103
まぐろ類	36 233	32 267	3 967	14 561	12 892	1 669	15 471	13 339	2 132	35 323	31 819	3 504	77	81	91	97
びんがな	5 861	5 817	44	1 358	1 311	47	1 891	1 841	50	5 328	5 287	41	91	165	111	91
めばち	11 182	10 864	317	4 620	4 528	91	4 932	4 780	152	10 869	10 613	256	79	101	123	97
きはだ	9 208	9 042	166	5 213	5 079	134	5 040	4 871	170	9 381	9 251	131	66	57	62	102
くろまぐろ	1 317	1 209	109	1 079	1 015	64	649	563	86	1 747	1 660	87	159	69	85	133
みなまぐろ	3 381	3 352	29	702	684	18	973	958	15	3 110	3 078	32	81	92	103	92
その他のまぐろ類	5 284	1 983	3 301	1 589	274	1 315	1 986	327	1 659	4 887	1 930	2 957	75	88	102	92
かじき	3 088	2 906	181	929	842	87	1 231	1 137	94	2 785	2 611	174	82	141	109	90
かつお	23 659	23 436	223	16 650	16 484	166	12 844	12 664	180	27 465	27 256	209	137	91	118	116
さけ類	66 051	21 069	44 982	24 247	3 472	20 775	17 029	4 895	12 135	73 269	19 646	53 623	128	108	97	111
ます類	14 914	2 558	12 356	5 194	339	4 856	3 660	374	3 286	16 448	2 523	13 925	99	87	128	110
にし類	4 272	2 807	1 465	559	189	370	762	545	217	4 069	2 451	1 618	56	51	52	95
いわし類	22 686	21 781	904	8 572	8 262	309	10 029	9 608	421	21 228	20 435	792	78	102	120	94
まわし	16 533	16 246	287	7 270	7 088	183	8 161	7 921	240	15 642	15 412	230	80	105	123	95
その他のいわし類	6 153	5 536	617	1 301	1 175	126	1 868	1 687	181	5 586	5 024	562	68	91	110	91
まさば	17 623	15 117	2 506	3 609	3 051	558	3 021	2 461	559	18 211	15 707	2 505	108	83	100	103
さば類	68 158	57 471	10 687	57 971	51 576	6 395	43 200	39 579	3 621	82 929	69 468	13 461	214	206	94	122
かさば	9 248	7 986	1 262	986	774	212	1 197	1 030	167	9 037	7 730	1 307	44	39	64	98
かれい	12 575	4 894	7 682	3 553	1 209	2 344	2 832	1 097	1 735	13 296	5 005	8 290	135	115	124	106
たけとうだ	5 568	2 394	3 174	1 958	713	1 246	2 349	1 181	1 168	5 178	1 926	3 252	97	108	87	93
すけとうだ	4 073	2 926	1 147	712	519	193	997	454	544	3 787	2 991	796	101	138	94	93
たけとうだ類	3 447	1 140	2 307	1 087	612	475	714	426	288	3 821	1 326	2 495	135	100	111	111
その他の魚類	126 359	41 746	84 613	32 608	7 586	25 022	36 758	9 167	27 591	122 209	40 165	82 044	88	93	100	97
貝類	27 068	10 920	16 149	5 111	1 352	3 760	6 529	2 538	3 990	25 651	9 733	15 918	73	84	92	95
えび類	48 180	1 832	46 349	11 420	329	11 091	9 514	369	9 145	50 086	1 792	48 294	90	90	99	104
いか類	41 127	21 597	19 530	6 390	2 096	4 294	6 350	2 808	3 543	41 167	20 886	20 282	82	86	109	100
すめいか（まついか）	15 231	13 214	2 017	2 014	1 405	609	2 254	1 829	425	14 991	12 790	2 201	113	108	123	98
こういか（もんごういか）	2 595	342	2 254	581	110	471	515	106	409	2 661	346	2 315	73	65	102	103
その他のいか類	23 301	8 042	15 260	3 795	581	3 214	3 582	873	2 709	23 515	7 750	15 765	73	79	103	101
たこ類	12 861	2 507	10 353	1 822	499	1 323	2 666	705	1 960	12 017	2 301	9 716	85	98	92	93
その他の水産動物類	24 023	7 067	16 956	3 235	1 014	2 221	4 362	1 065	3 297	22 896	7 016	15 880	77	86	100	95
くじら	1 952	969	983	90	61	29	197	73	124	1 845	957	888	97	109	94	95
すけとうだらすり身	19 739	9 693	10 046	3 230	2 088	1 142	5 155	2 789	2 366	17 814	8 992	8 822	92	93	76	90
その他のすり身	18 209	8 966	9 243	5 120	2 824	2 295	4 633	2 555	2 077	18 696	9 235	9 461	128	89	85	103
塩蔵品	44 988	20 793	24 195	10 267	4 425	5 842	12 125	5 061	7 064	43 130	20 157	22 973	100	105	98	96
さけ類	2 546	819	1 727	2 453	1 425	1 027	2 501	1 364	1 137	2 498	880	1 618	109	110	93	98
またす	174	40	135	67	10	57	61	12	49	181	38	143	110	70	109	104
たけらこ	14 409	8 604	5 805	1 594	507	1 087	1 984	614	1 370	14 018	8 497	5 521	89	96	103	97
さけ・ますの卵	4 361	2 422	1 939	957	662	296	1 081	615	466	4 238	2 469	1 769	96	78	83	97
かずのこ	2 040	730	1 309	491	176	315	310	145	165	2 221	761	1 460	126	98	78	109
その他の塩蔵品	21 458	8 178	13 280	4 704	1 645	3 060	6 189	2 311	3 878	19 974	7 512	12 462	99	114	103	93
水産加工品	59 922	32 554	27 369	21 428	11 049	10 379	21 654	11 648	10 006	59 696	31 955	27 742	87	91	95	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3年1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	159 928	焼津市	49 351	福岡市	43 533
生鮮品	2	名古屋市	178	下関市	54	金沢市	31
冷凍品	3	東京都区部	143 791	焼津市	39 190	福岡市	36 313
まぐろ類	4	焼津市	21 185	静岡市	6 239	大阪市	1 777
びんがな	5	焼津市	4 344	静岡市	532	気仙沼市	279
めばち	6	焼津市	6 201	静岡市	2 409	三浦市	1 437
きはだ	7	焼津市	6 164	静岡市	1 521	指宿市	454
くろまぐろ	8	焼津市	1 582	石巻市	38	名古屋市	35
みなみまぐろ	9	焼津市	2 781	静岡市	277	東京都区部	30
その他のまぐろ類	10	大阪市	1 777	静岡市	1 496	東京都区部	405
かじつき	11	焼津市	1 518	静岡市	731	三浦市	258
かつお	12	焼津市	12 824	枕崎市	8 091	指宿市	4 668
さけすし類	13	東京都区部	29 673	仙台市	9 962	小樽市	5 559
にしん	14	東京都区部	13 194	小樽市	1 696	白糠町	X
いわし類	15	小樽市	1 268	東京都区部	967	函館市	534
まいわし	16	鹿児島市	2 874	唐津市	2 623	女川町	1 590
しわし	17	鹿児島市	2 753	唐津市	1 973	女川町	1 572
その他のいわし類	18	長崎市	1 037	下関市	867	唐津市	650
まあばん類	19	沼津市	8 117	唐津市	2 884	東京都区部	1 445
さばん類	20	八戸市	15 411	銚子市	12 504	唐津市	8 060
さかれい類	21	女川町	1 671	気仙沼市	1 290	釜石市	1 118
たけとうだら	22	東京都区部	6 291	石巻市	1 206	女川町	1 177
すけとうだら	23	東京都区部	2 458	石巻市	807	塩釜市	449
すけい魚類	24	留萌市	937	八戸市	545	東京都区部	458
その他の魚類	25	東京都区部	1 528	長崎市	666	名古屋市	465
貝類	26	東京都区部	19 327	大阪市	15 909	福岡市	15 871
えび類	27	東京都区部	10 033	小樽市	2 596	青森市	2 166
いしか（まついか）	28	東京都区部	26 395	大阪市	7 838	名古屋市	5 086
こういか（もんごういか）	29	東京都区部	9 163	八戸市	9 087	函館市	4 185
その他のいか類	30	八戸市	6 754	函館市	2 954	東京都区部	853
たこの水産動物類	31	東京都区部	998	川崎市	714	大阪市	395
くすけとうだらすり身	32	東京都区部	7 312	神戸市	2 412	八戸市	2 333
その他の水産動物類	33	東京都区部	6 877	大阪市	948	ひたちなか市	804
すけとうだらすり身	34	東京都区部	7 041	福岡市	3 411	小樽市	1 914
その他のすり身	35	仙台市	660	下関市	565	長崎市	199
すけとうだらすり身	36	下関市	2 101	広島市	2 010	紋別市	1 662
その他のすり身	37	下関市	3 179	神戸市	2 718	福岡市	2 637
塩蔵品	38	白糠町	X	東京都区部	5 698	福岡市	5 563
さけすし類	39	東京都区部	619	札幌市	243	仙台市	222
たまご	40	東京都区部	128	青森市	26	仙台市	6
たけらまのこ	41	白糠町	X	福岡市	3 815	北九州市	919
さけ・ますの卵	42	東京都区部	971	白糠町	X	気仙沼市	790
かすのこ	43	東京都区部	1 139	小樽市	238	札幌市	214
その他の塩蔵品	44	名古屋市	5 016	東京都区部	2 403	函館市	1 789
水産加工品	45	東京都区部	10 438	焼津市	10 143	神戸市	4 289

注：調査市町の範囲は令和3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	36 272	八戸市	34 778	仙台市	29 242	神戸市	26 096
塩釜市	22	札幌市	20	川崎市	17	福岡市	12
大阪市	33 847	八戸市	32 997	仙台市	27 127	神戸市	20 450
三浦市	1 665	気仙沼市	792	指宿市	707	東京都区部	581
石巻市	67	いわき市	43	仙台市	29	三浦市	15
気仙沼市	243	いわき市	131	東京都区部	93	川崎市	77
枕崎市	361	気仙沼市	251	三浦市	185	いわき市	178
川崎市	30	いわき市	25	福岡市	17	金沢市	11
いわき市	20	名古屋	2	金沢市	0	-	-
名古屋	265	札幌市	226	指宿市	177	横浜市	170
東京都区部	93	気仙沼市	67	船橋市	59	金沢市	27
気仙沼市	986	石巻市	146	静岡市	108	境港	89
川崎市	3 532	船橋市	2 775	札幌市	2 317	白糠町	X
福岡市	262	川崎市	175	名古屋	155	釧路市	122
札幌市	384	仙台市	227	八戸市	199	留萌市	159
長崎市	1 543	八戸市	1 407	境港	1 403	神栖市	1 233
八戸市	1 344	境港	1 197	神栖市	1 172	石巻市	975
気仙沼市	526	枕崎市	315	神戸市	305	釧路市	246
長崎市	1 079	釧路市	844	境港	834	福岡市	488
石巻市	7 302	東京都区部	5 960	神栖市	4 217	福岡市	2 979
白糠町	X	神戸市	635	銚子市	480	根室市	377
小樽市	944	塩釜市	902	福岡市	678	仙台市	435
福岡市	219	唐津市	159	札幌市	156	大阪市	138
小樽市	338	石巻市	306	紋別市	258	塩釜市	217
福岡市	269	石巻市	130	船橋市	116	八戸市	104
仙台市	12 822	神戸市	8 549	塩釜市	3 810	沼津市	3 476
函館市	1 281	広島市	1 260	八戸市	938	福岡市	873
福岡市	2 546	神戸市	2 493	川崎市	1 940	小樽市	1 090
神戸市	2 477	大阪市	2 371	川崎市	2 309	福岡市	2 064
石巻市	677	福岡市	540	気仙沼市	504	大阪市	266
函館市	153	新潟市	131	名古屋	69	神戸市	57
大阪市	1 710	川崎市	1 551	福岡市	1 473	函館市	1 078
川崎市	705	小樽市	549	名古屋	376	福岡市	281
名古屋	1 304	大阪市	1 086	下関市	992	八戸市	928
東京都区部	181	佐世保市	130	福岡市	36	釧路市	28
八戸市	1 288	北九州市	1 245	名古屋	1 102	福岡市	954
函館市	1 519	東京都区部	1 218	新潟市	1 145	北九州市	1 097
名古屋	5 208	函館市	2 036	北九州市	1 431	神戸市	1 357
根室市	215	船橋市	155	神戸市	132	八戸市	129
-	-	川崎市	5	八戸市	4	福岡市	2
小樽市	502	東京都区部	438	下関市	328	金沢市	287
北九州市	485	青森市	318	小樽市	147	仙台市	99
留萌市	197	函館市	154	青森市	139	名古屋	50
福岡市	1 614	神戸市	1 219	八戸市	928	枕崎市	670
石巻市	4 067	函館市	2 853	名古屋	2 381	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 3 年 1 月分の調査対象数は 495 工場、回収数は 446 工場（回収率 90.1%）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、37.2%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