

令和3年2月26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12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12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	1	718 611	351 793	366 819	282 531	136 803	145 728	287 549	134 127	153 421	713 594	354 468	359 125	101	97	95	99
生鮮品	2	411	114	297	8 995	4 322	4 673	9 012	4 271	4 741	395	165	230	125	125	109	96
冷凍品	3	607 870	294 443	313 427	227 394	109 992	117 402	226 930	103 429	123 501	608 334	301 006	307 328	100	96	95	100
まぐろ類	4	39 446	35 544	3 901	18 479	14 664	3 815	21 698	17 949	3 750	36 226	32 260	3 967	90	93	93	92
びんがな	5	6 881	6 849	32	1 329	1 259	70	2 349	2 291	58	5 861	5 817	44	118	139	131	85
めばち	6	12 871	12 567	304	5 376	5 051	325	7 065	6 753	312	11 182	10 864	317	101	108	142	87
きはだ	7	9 311	9 163	147	6 301	6 110	192	6 404	6 231	173	9 208	9 042	166	76	70	57	99
くろまぐろ	8	1 275	1 167	108	1 255	1 093	162	1 213	1 052	161	1 317	1 209	109	78	70	57	103
みなまぐろ	9	3 903	3 877	25	620	592	28	1 142	1 118	24	3 381	3 352	29	60	110	106	87
その他のまぐろ類	10	5 205	1 920	3 285	3 597	559	3 038	3 525	503	3 022	5 277	1 976	3 301	111	110	107	101
かじき	11	3 198	3 019	178	2 565	2 468	97	2 026	1 932	94	3 737	3 555	181	192	154	162	117
かつお	12	18 994	18 802	192	14 044	13 826	218	10 054	9 867	187	22 985	22 762	223	84	74	91	121
さけすし類	13	62 084	21 951	40 133	25 007	5 445	19 562	21 065	6 369	14 696	66 025	21 026	44 999	128	108	91	106
まにし類	14	16 187	1 776	14 411	5 698	1 865	3 834	6 972	1 083	5 889	14 914	2 558	12 356	172	120	126	92
いわし類	15	4 815	3 325	1 491	259	69	190	803	587	216	4 272	2 807	1 465	51	50	51	89
まいわし	16	24 983	24 114	869	5 801	5 457	344	8 139	7 830	309	22 646	21 741	904	170	116	137	91
まいわし	17	18 001	17 755	247	3 691	3 545	145	5 199	5 094	105	16 493	16 206	287	153	120	149	92
その他のいわし類	18	6 982	6 359	623	2 110	1 912	199	2 939	2 736	204	6 153	5 536	617	211	110	112	88
まさば	19	17 528	15 085	2 443	3 601	2 847	754	3 490	2 815	675	17 639	15 117	2 522	118	104	96	101
かさば	20	52 754	43 662	9 091	36 662	31 112	5 550	22 753	18 581	4 171	66 663	56 193	10 470	80	82	82	126
かさば	21	8 987	7 782	1 206	2 139	1 879	260	1 917	1 713	204	9 209	7 947	1 262	70	66	62	102
かれい	22	11 884	4 496	7 388	3 548	1 046	2 502	3 206	980	2 225	12 226	4 562	7 665	108	98	116	103
たけとうだ	23	5 561	2 570	2 991	2 937	1 308	1 629	2 923	1 499	1 424	5 575	2 379	3 196	121	116	92	100
すけとうだ	24	4 048	2 825	1 223	732	542	190	707	441	266	4 073	2 926	1 147	106	48	100	101
たけとうだ	25	3 263	843	2 421	1 115	702	413	942	416	527	3 436	1 129	2 307	133	91	103	105
その他の魚類	26	126 611	41 029	85 582	44 140	10 806	33 335	45 564	11 340	34 223	125 187	40 494	84 693	93	97	100	99
貝類	27	29 968	12 775	17 192	8 318	1 871	6 447	11 221	3 726	7 494	27 065	10 920	16 146	95	102	95	90
えび類	28	52 125	1 830	50 295	18 136	1 040	17 095	21 955	1 039	20 916	48 305	1 832	46 474	112	101	100	93
いか類	29	40 881	21 438	19 444	9 712	3 603	6 109	9 340	3 444	5 897	41 252	21 597	19 655	110	94	111	101
すめいか（まついか）	30	14 742	12 633	2 109	3 331	2 581	750	2 842	2 000	842	15 231	13 214	2 017	106	126	122	103
こういか（もんごういか）	31	2 924	794	2 130	1 215	128	1 087	1 543	580	963	2 596	342	2 255	127	84	99	89
その他のいか類	32	23 215	8 011	15 204	5 165	893	4 272	4 955	863	4 092	23 425	8 042	15 384	109	85	106	101
たこ類	33	14 373	2 739	11 633	3 434	1 174	2 260	4 998	1 406	3 592	12 809	2 507	10 301	109	105	94	89
その他の水産動物類	34	29 559	8 413	21 146	6 546	1 425	5 121	12 078	2 771	9 307	24 028	7 067	16 961	94	107	101	81
くじら	35	1 526	1 050	476	645	30	615	219	111	108	1 952	969	983	582	93	96	128
すけとうだ	36	19 762	9 612	10 150	7 865	4 051	3 814	7 876	3 970	3 906	19 751	9 693	10 058	134	106	77	100
その他のすり身	37	19 333	9 762	9 571	6 014	2 766	3 248	6 986	3 562	3 424	18 361	8 966	9 395	99	92	79	95
塩蔵品	38	46 972	21 935	25 037	15 406	6 671	8 735	17 392	7 816	9 576	44 986	20 790	24 196	100	98	97	96
さけすし類	39	2 840	932	1 908	3 043	1 711	1 332	3 337	1 824	1 513	2 546	819	1 727	92	93	94	90
またす	40	146	48	98	103	15	88	74	23	51	174	40	135	82	47	91	120
たけすの	41	14 990	8 811	6 179	2 215	685	1 530	2 799	895	1 904	14 406	8 601	5 805	94	103	104	96
さけ・ますの卵	42	4 458	2 327	2 130	1 990	1 265	725	2 086	1 171	916	4 361	2 422	1 939	104	82	80	98
かずのこ	43	2 476	1 074	1 402	1 031	258	773	1 468	601	866	2 040	730	1 309	111	83	74	82
その他の塩蔵品	44	22 062	8 742	13 320	7 024	2 737	4 287	7 627	3 301	4 326	21 459	8 178	13 281	103	110	100	97
水産加工品	45	63 358	35 301	28 057	30 735	15 818	14 917	34 215	18 612	15 603	59 878	32 508	27 371	104	96	99	95

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12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	147 534	焼津市	47 159	福岡市	44 142
生鮮品	2	名古屋市	170	金沢市	62	下関市	58
冷凍品	3	東京都区部	132 516	焼津市	37 014	福岡市	36 598
まぐろ類	4	焼津市	21 121	静岡市	6 184	大田市	1 971
びんな	5	焼津市	4 740	静岡市	577	気仙沼市	333
めばち	6	焼津市	6 268	静岡市	2 426	三浦市	1 556
きはだ	7	焼津市	5 831	静岡市	1 389	指宿市	618
くろまぐろ	8	焼津市	1 116	川崎市	45	-	-
みなみまぐろ	9	焼津市	3 060	静岡市	267	東京都区部	26
その他のまぐろ	10	大田市	1 971	静岡市	1 521	東京都区部	422
かじき	11	焼津市	2 432	静岡市	743	三浦市	264
かつお	12	焼津市	9 807	枕崎市	7 025	指宿市	3 823
さけすし	13	東京都区部	22 790	仙台市	10 067	小樽市	6 213
にし	14	東京都区部	11 650	小樽市	1 641	白糠町	X
いわし	15	小樽市	1 244	東京都区部	831	函館市	572
まいわし	16	唐津市	2 923	鹿児島市	2 779	境港市	1 862
その他のいわし	17	鹿児島市	2 639	唐津市	2 193	境港市	1 637
まあじ	18	長崎市	984	唐津市	730	枕崎市	683
さば	19	沼津市	7 409	唐津市	2 795	東京都区部	1 557
さんま	20	八戸市	11 644	銚子市	9 385	唐津市	7 524
かれい	21	女川町	1 721	気仙沼市	1 319	釜石市	1 168
たら	22	東京都区部	5 664	石巻市	1 291	小樽市	990
すけとうだ	23	東京都区部	2 271	塩釜市	1 009	石巻市	885
すけとうだ	24	留萌市	821	船橋市	471	八戸市	469
すけとうだ	25	東京都区部	1 368	長崎市	527	名古屋市	402
その他の魚	26	東京都区部	19 711	福岡市	16 285	大田市	14 808
えび	27	東京都区部	9 760	小樽市	2 638	青森市	2 557
いかに	28	東京都区部	25 132	大田市	7 907	名古屋市	4 400
すめいか(まついか)	29	八戸市	9 623	東京都区部	8 831	函館市	4 233
こういか(もんごういか)	30	八戸市	7 156	函館市	2 836	東京都区部	811
その他のいか	31	東京都区部	1 019	川崎市	650	大阪市	365
たこ	32	東京都区部	7 001	八戸市	2 467	神戸市	2 338
その他の水産動物	33	東京都区部	7 584	大田市	761	ひたちなか市	749
くじら	34	東京都区部	6 931	福岡市	4 379	小樽市	1 744
すけとうだ	35	仙台市	752	下関市	597	長崎市	206
すけとうだ	36	下関市	2 389	広島市	2 223	川崎市	1 560
その他のすり身	37	神戸市	2 748	福岡市	2 655	下関市	2 445
塩蔵	38	白糠町	X	福岡市	5 743	東京都区部	5 468
さけす	39	東京都区部	500	札幌市	266	船橋市	253
たまご	40	東京都区部	119	青森市	30	仙台市	9
たら	41	白糠町	X	福岡市	3 928	北九州市	990
さけ・ます	42	東京都区部	1 034	白糠町	X	気仙沼市	730
かすのこ	43	東京都区部	968	小樽市	238	札幌市	226
その他の塩蔵品	44	名古屋市	5 205	東京都区部	2 416	函館市	1 998
水産加工品	45	焼津市	10 121	東京都区部	9 550	神戸市	4 319

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	35 232	八戸市	32 070	仙台市	31 970	神戸市	26 277
塩釜市	45	川崎市	26	福岡市	17	札幌市	14
大阪市	32 672	八戸市	30 181	仙台市	29 578	小樽市	20 712
三浦市	1 797	指宿市	889	気仙沼市	827	東京都部	587
石巻市	76	いわき市	45	仙台市	26	銚子市	22
気仙沼市	251	いわき市	136	川崎市	100	東京都部	83
枕崎市	463	気仙沼市	226	三浦市	191	いわき市	185
石巻市	38	いわき市	30	福岡市	16	金沢市	12
いわき市	23	名古屋	3	青森市	1	金沢市	0
名古屋	302	札幌	280	指宿市	190	横浜	172
東京都	80	船橋	75	気仙沼	66	金沢	41
気仙沼	1 063	石巻	444	唐津	119	長崎	117
川崎市	3 050	札幌	2 357	白糠	X	船橋	2 108
福岡	301	川崎	146	塩釜	108	名古屋	107
札幌	361	釧路	261	仙台	231	八戸	226
長崎	1 551	枕崎	1 532	八戸	1 531	女川	1 409
八戸	1 468	女川	1 391	神栖	1 141	石巻	997
下関	671	気仙沼	627	神戸	343	釧路	310
長崎	1 241	釧路	952	境港	808	福岡	456
石巻	6 623	東京都	5 310	神栖	2 972	長崎	2 834
白糠	X	神戸	565	根室	422	銚子	415
女川	940	福岡	665	仙台	542	塩釜	512
福岡	261	大阪	181	札幌	169	小樽	118
東京都	456	小樽	339	塩釜	288	紋別	258
福岡	278	船橋	128	八戸	104	天草	X
仙台	14 527	神戸	8 738	沼津	3 714	函館	3 279
広島	1 345	函館	1 331	八戸	1 193	福岡	953
神戸	2 536	福岡	2 505	川崎	1 836	小樽	1 086
神戸	2 417	大阪	2 412	福岡	1 986	川崎	1 962
石巻	763	福岡	507	気仙沼	489	青森	256
函館	155	新潟	138	名古屋	75	神戸	68
大阪	1 863	福岡	1 441	川崎	1 288	函館	1 242
小樽	715	川崎	684	名古屋	381	福岡	318
名古屋	1 371	大阪	1 100	下関	1 061	八戸	916
東京都	197	佐世保	101	釧路	28	福岡	24
紋別	1 500	北九州	1 393	八戸	1 217	福岡	1 049
函館	1 851	新潟	1 213	北九州	1 043	焼津	1 040
名古屋	5 443	函館	2 285	北九州	1 564	神戸	1 477
仙台	244	神戸	163	根室	154	新潟	126
八戸	4	-	-	-	-	横浜	1
塩釜	4	-	-	-	-	新潟	1
川崎	4	-	-	-	-	福岡	1
小樽	523	東京都	431	下関	378	金沢	290
北九州	551	青森	288	小樽	156	仙台	127
留萌	161	函館	160	青森	132	名古屋	50
福岡	1 659	神戸	1 306	八戸	1 102	船橋	889
石巻	4 088	函館	2 883	名古屋	2 348	白糠	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 12 月分の調査対象数は 495 工場、回収数は 444 工場（回収率 89.7%）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、36.9%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