

令和2年7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2年4月分

【統計表】

1 品目別月間入・在庫量及び月末在庫量（令和2年4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	744 409	370 691	373 718	263 630	132 568	131 062	251 379	128 248	123 132	756 660	375 012	381 648	%	%	%	%
生鮮品	394	98	296	6 022	1 600	4 422	5 825	1 544	4 281	591	154	437	111	110	112	150
冷凍品	638 582	316 593	321 989	211 935	107 386	104 548	203 989	105 692	98 297	646 528	318 287	328 240	97	91	95	101
まぐろ類	39 318	35 868	3 449	22 006	18 658	3 348	18 000	15 243	2 757	43 324	39 283	4 041	99	83	106	110
びんがな	3 212	3 188	23	1 319	1 254	65	1 335	1 269	66	3 195	3 173	22	134	80	105	99
めばち	10 368	9 963	404	6 653	6 344	310	4 963	4 654	308	12 058	11 653	406	114	78	140	116
きはだ	15 780	15 457	324	9 372	9 060	312	8 184	7 883	301	16 968	16 634	335	98	92	98	108
くろまぐろ	2 708	2 593	115	1 516	1 397	119	886	771	115	3 338	3 219	119	71	86	65	123
みなまぐろ	2 949	2 926	24	330	309	21	495	473	22	2 784	2 762	23	71	55	148	94
その他のまぐろ類	4 301	1 742	2 560	2 816	294	2 522	2 136	192	1 944	4 981	1 843	3 137	84	74	97	116
かじき	2 863	2 635	227	1 298	1 200	98	1 225	1 122	103	2 936	2 714	223	117	106	152	103
かつお	18 541	18 225	316	10 799	10 468	331	13 338	13 003	335	16 002	15 690	312	66	93	71	86
さけすし類	74 506	19 149	55 357	15 188	3 757	11 431	19 354	4 778	14 576	70 340	18 128	52 212	108	103	88	94
まにし	12 618	457	12 161	4 966	113	4 853	5 007	80	4 927	12 577	490	12 087	123	85	79	100
いわし	5 945	3 793	2 151	1 295	723	572	1 501	1 115	386	5 739	3 402	2 337	116	97	109	97
まいわし	31 261	29 884	1 376	16 960	16 753	207	15 117	14 732	385	33 104	31 905	1 198	105	98	129	106
その他のいわし類	23 596	23 204	392	14 015	13 931	84	12 750	12 660	90	24 861	24 474	387	119	102	150	105
まあじ類	7 665	6 681	984	2 946	2 823	123	2 367	2 072	295	8 243	7 431	812	66	81	91	108
さば類	18 534	15 807	2 727	4 717	3 848	869	4 612	3 866	747	18 638	15 789	2 849	63	85	84	101
かさばんま	100 878	83 882	16 996	22 853	19 160	3 693	27 681	23 181	4 501	96 050	79 861	16 189	116	104	97	95
かれい	11 641	9 518	2 123	1 186	852	334	2 226	1 903	323	10 601	8 467	2 134	89	75	58	91
たけとうだら	9 409	3 373	6 035	3 364	975	2 389	2 760	799	1 961	10 013	3 549	6 463	88	77	87	106
たけとうだら	5 495	2 233	3 262	1 446	536	910	1 556	598	958	5 385	2 171	3 214	94	104	92	98
すけとうだら	3 344	2 556	788	750	501	249	572	387	185	3 522	2 671	851	81	108	71	105
その他の魚類	3 218	1 076	2 142	1 359	598	761	853	501	352	3 724	1 173	2 551	130	75	89	116
貝類	115 998	35 787	80 212	50 225	12 099	38 125	44 261	11 052	33 210	121 962	36 834	85 127	102	95	95	105
えび類	26 733	8 728	18 005	11 383	4 403	6 981	7 234	2 577	4 657	30 882	10 553	20 329	101	80	108	116
いか類	48 143	1 487	46 657	13 030	687	12 344	13 305	500	12 805	47 868	1 673	46 195	95	74	101	99
すめいか（まついか）	33 197	14 492	18 705	7 221	1 772	5 449	7 826	2 888	4 939	32 592	13 376	19 215	87	74	96	98
こういか（もんごういか）	11 228	8 336	2 891	1 562	921	640	2 277	1 622	655	10 513	7 636	2 877	77	70	103	94
その他のいか類	2 232	281	1 951	1 062	80	981	861	71	790	2 433	289	2 143	97	69	79	109
たこ類	19 738	5 876	13 862	4 598	770	3 828	4 689	1 194	3 495	19 647	5 451	14 195	89	78	94	100
その他の水産動物類	12 602	2 039	10 562	2 943	602	2 341	3 060	620	2 439	12 485	2 020	10 464	74	97	88	99
くじら	22 091	5 232	16 859	5 491	2 546	2 944	3 741	1 226	2 516	23 840	6 552	17 287	89	73	100	108
すけとうだらすり身	1 907	1 062	845	68	38	30	157	116	41	1 818	984	834	10	66	70	95
その他のすり身	21 055	10 325	10 730	7 006	3 409	3 596	4 888	2 654	2 233	23 173	11 080	12 093	97	103	101	110
塩蔵品	19 287	8 984	10 303	6 380	3 689	2 691	5 715	2 752	2 962	19 953	9 921	10 032	88	98	90	103
さけすし類	42 702	19 063	23 639	15 178	6 728	8 451	13 825	5 767	8 058	44 055	20 024	24 031	93	98	95	103
またけ	2 675	826	1 848	3 086	1 759	1 327	3 135	1 798	1 337	2 626	787	1 838	102	108	85	98
さけ・ますの卵	135	39	96	47	14	33	84	19	65	98	34	64	43	65	96	73
かすのこ	12 675	7 593	5 082	2 851	715	2 136	2 370	703	1 667	13 155	7 605	5 550	78	88	99	104
その他の塩蔵品	4 602	2 417	2 186	1 076	649	427	1 335	741	594	4 343	2 325	2 019	109	96	90	94
水産加工品	2 736	1 323	1 413	296	199	97	258	88	169	2 774	1 434	1 341	90	88	96	101
	19 879	6 865	13 014	7 823	3 391	4 432	6 644	2 417	4 227	21 059	7 839	13 219	95	99	96	106
水産加工品	62 732	34 937	27 794	30 495	16 854	13 641	27 740	15 245	12 495	65 487	36 547	28 940	94	88	97	104

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4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	160 562	焼津市	48 932	福岡市	48 834
生鮮品	2	名古屋市	263	福岡市	94	下関市	65
冷凍品	3	東京都区部	142 855	福岡市	40 432	焼津市	38 590
まぐろ類	4	焼津市	26 350	静岡市	7 356	三浦市	2 262
びんがな	5	焼津市	2 164	静岡市	607	気仙沼市	187
めばち	6	焼津市	6 495	静岡市	2 696	三浦市	1 987
きはだ	7	焼津市	11 901	静岡市	2 294	枕崎市	948
くろまぐろ	8	焼津市	3 163	福岡市	58	いわき市	42
みなみまぐろ	9	焼津市	2 558	静岡市	184	いわき市	18
その他のまぐろ	10	大阪市	1 893	静岡市	1 573	東京都区部	389
かじき	11	焼津市	1 599	静岡市	677	三浦市	341
かつお	12	焼津市	6 193	枕崎市	5 854	指宿市	2 703
さけすし類	13	東京都区部	26 705	仙台市	9 722	川崎市	4 663
まいし類	14	東京都区部	11 294	福岡市	290	川崎市	258
いわし類	15	小樽市	1 759	東京都区部	1 312	函館市	917
まいわし類	16	境港市	4 664	神栖市	3 465	唐津市	3 347
その他のいわし類	17	境港市	4 225	神栖市	3 419	銚子市	2 579
まあばい類	18	唐津市	1 059	長崎市	1 025	下関市	900
さばい類	19	沼津市	8 270	唐津市	2 845	東京都区部	2 094
さばい類	20	銚子市	14 067	八戸市	12 840	石巻市	9 928
さばい類	21	女川町	1 780	白糠町	X	気仙沼市	1 071
かれい類	22	東京都区部	4 157	石巻市	1 138	仙台市	897
たけとうだら	23	東京都区部	2 074	石巻市	674	塩釜市	633
すけとうだら	24	留萌市	768	東京都区部	566	塩釜市	427
その他の魚類	25	東京都区部	1 532	名古屋市	446	塩釜市	327
貝類	26	東京都区部	20 107	福岡市	19 075	大阪市	15 317
えび類	27	東京都区部	11 575	青森市	3 154	広島市	2 837
いしか類	28	東京都区部	25 635	大阪市	7 115	名古屋市	4 064
するめいか（まついか）	29	東京都区部	8 718	八戸市	4 523	函館市	2 659
こういか（もんごういか）	30	八戸市	3 399	函館市	1 877	東京都区部	1 192
その他のいか類	31	東京都区部	1 035	川崎市	490	大阪市	405
たこ類	32	東京都区部	6 491	神戸市	2 218	大阪市	1 441
その他の水産動物	33	東京都区部	7 979	大阪市	678	ひたちなか市	676
くじら	34	東京都区部	8 972	大阪市	1 826	名古屋市	1 512
すけとうだらすり身	35	下関市	567	仙台市	444	東京都区部	324
その他のすり身	36	紋別市	2 488	川崎市	2 405	下関市	2 284
塩蔵品	37	神戸市	2 988	福岡市	2 952	下関市	2 417
さけすし類	38	白糠町	X	福岡市	6 025	東京都区部	5 379
またけ・ますの卵	39	東京都区部	698	船橋市	395	仙台市	209
かずのこ	40	東京都区部	35	青森市	14	八戸市	13
その他の塩蔵品	41	白糠町	X	福岡市	3 906	北九州市	724
水産加工品	42	白糠町	X	東京都区部	1 084	北九州市	507
かすのこ	43	東京都区部	817	留萌市	437	小樽市	415
その他の塩蔵品	44	名古屋市	4 594	東京都区部	2 278	福岡市	1 933
水産加工品	45	東京都区部	12 327	焼津市	10 342	神戸市	4 613

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	35 771	仙台市	30 379	神戸市	29 322	八戸市	26 472
金沢市	59	川崎市	43	札幌市	19	塩釜市	15
大阪市	34 076	仙台市	28 192	八戸市	25 125	神戸市	23 865
大阪府	1 893	枕崎市	1 051	指宿市	821	東京都部	590
大牟田市	129	いわき市	38	石巻市	35	仙台市	14
福岡市	146	いわき市	132	東京都部	99	気仙沼市	95
指宿市	705	三浦市	224	いわき市	197	福岡市	157
名古屋	36	川崎市	24	石巻市	6	金沢市	5
福岡市	11	東京都部	8	名古屋	4	青森市	1
札幌市	277	名古屋市	252	横浜市	196	焼津市	69
船橋市	113	東京都部	75	気仙沼	43	金沢市	33
気仙沼	437	石巻市	215	川崎市	96	福岡市	81
小樽市	4 648	船橋市	3 329	福岡市	2 334	白糠町	X
小樽市	146	名古屋市	87	新潟市	86	白糠町	X
札幌市	481	仙台市	460	八戸市	226	留萌市	206
大牟田市	3 026	長崎市	2 998	女川町	2 678	鹿兒島市	2 466
女川町	2 452	唐津市	2 288	長崎市	1 973	八戸市	1 820
いわき	893	鹿兒島市	860	銚子市	447	境港市	439
釧路市	1 492	境港市	1 026	長崎市	582	枕崎市	366
唐津市	9 823	東京都部	6 877	神栖市	5 666	長崎市	5 321
神戸市	895	釧路市	707	釜石市	537	大船渡市	492
塩釜市	795	福岡市	684	小樽市	523	女川町	297
福岡市	337	小樽市	271	八戸市	187	仙台市	184
気仙沼	407	石巻市	332	紋別市	263	小樽市	229
福岡市	289	佐世保市	270	長崎市	174	船橋市	119
仙台市	11 024	神戸市	9 348	沼津市	3 716	小樽市	3 703
函館市	1 815	八戸市	1 543	福岡市	1 488	小樽市	1 345
神戸市	2 738	福岡市	2 697	川崎市	1 950	小樽市	801
神戸市	2 280	大阪府	2 153	福岡市	1 882	川崎市	1 757
福岡市	744	石巻市	366	大阪府	307	仙台市	269
新潟市	143	函館市	85	名古屋市	79	広島市	51
川崎市	1 252	八戸市	1 124	福岡市	1 108	那覇市	714
川崎市	600	小樽市	459	福岡市	319	名古屋市	271
小樽市	1 268	福岡市	1 126	下関市	974	神戸市	971
長崎市	200	佐世保市	130	福岡市	56	釧路市	30
広島市	2 238	神戸市	1 687	福岡市	1 564	船橋市	963
函館市	1 660	北九州市	1 286	焼津市	1 268	新潟市	1 237
名古屋市	4 830	函館市	2 196	気仙沼	1 408	横浜市	1 330
八戸市	202	札幌市	201	根室市	199	福岡市	104
仙台市	11	塩釜市	5	川崎市	5	福岡市	4
小樽市	542	東京都部	466	下関市	326	仙台市	222
気仙沼	305	青森市	237	小樽市	193	函館市	150
札幌市	386	函館市	268	青森市	227	福岡市	58
函館市	1 765	横浜市	1 311	気仙沼	1 098	神戸市	840
石巻市	4 041	函館市	2 729	白糠町	X	気仙沼市	2 387

## 【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 4 月分の調査対象数は 507 工場、回収数は 448 工場（回収率 88.4%）である。うち、東日本大震災の影響により 24 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、37.1%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