

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)

令和元年8月分

【統計表】

1 品目別月間入・出庫量及び月末在庫量（令和元年8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	806 709	402 943	403 767	233 253	110 552	122 702	239 548	116 409	123 140	800 414	397 086	403 328	93	95	104	99
生鮮品	2	391	158	233	5 987	2 538	3 449	5 907	2 548	3 359	471	148	323	102	103	80	120
冷凍品	3	681 643	337 589	344 054	188 903	89 624	99 279	193 688	93 890	99 798	676 857	333 322	343 535	93	96	104	99
まぐろ類	4	39 719	35 842	3 877	19 887	16 975	2 911	17 710	14 647	3 063	41 896	38 171	3 725	92	94	110	105
びんがな	5	3 415	3 363	52	1 644	1 585	59	1 421	1 356	65	3 638	3 592	46	58	73	61	107
めばち	6	9 324	8 965	359	4 462	4 193	269	4 857	4 556	301	8 929	8 602	327	105	95	105	96
きはだ	7	16 134	15 784	350	8 204	7 915	288	7 288	6 999	289	17 050	16 701	349	96	98	142	106
くろまぐろ	8	4 256	4 143	113	474	299	175	931	782	149	3 799	3 660	139	102	88	124	89
みなまぐろ	9	1 444	1 423	21	2 889	2 858	31	691	668	23	3 642	3 613	29	94	92	107	252
その他のまぐろ類	10	5 146	2 165	2 981	2 215	125	2 090	2 522	286	2 236	4 839	2 004	2 835	90	96	94	94
かじき	11	1 935	1 807	128	1 109	953	156	1 091	971	120	1 953	1 790	164	81	76	118	101
かつお	12	26 035	25 787	248	16 246	15 897	350	14 127	13 804	323	28 154	27 880	275	112	104	108	108
さけすし類	13	68 663	20 354	48 308	16 992	4 554	12 438	17 863	5 330	12 533	67 792	19 578	48 213	78	113	130	99
まにすし類	14	15 071	590	14 481	3 278	73	3 205	3 884	156	3 728	14 465	508	13 958	93	104	105	96
いわし類	15	11 195	8 965	2 229	1 887	1 674	213	1 231	879	352	11 850	9 760	2 090	207	87	119	106
まいわし	16	25 744	24 698	1 046	8 307	8 043	264	9 254	9 026	229	24 797	23 715	1 082	105	96	89	96
まわし	17	16 773	16 209	564	5 032	4 940	92	6 288	6 187	101	15 517	14 962	555	93	90	71	93
その他のいわし類	18	8 971	8 489	482	3 276	3 103	173	2 967	2 839	128	9 280	8 753	527	132	113	158	103
まさば	19	22 372	18 865	3 507	3 781	3 121	659	4 319	3 518	801	21 833	18 468	3 365	85	88	110	98
さば類	20	79 636	65 870	13 766	13 113	9 812	3 301	17 646	13 684	3 962	75 104	61 998	13 105	79	76	100	94
かさば類	21	15 775	12 760	3 015	2 305	1 309	996	4 441	3 265	1 176	13 639	10 805	2 835	79	124	138	86
かれい	22	10 289	4 673	5 616	3 069	894	2 175	2 684	852	1 832	10 674	4 716	5 958	91	76	121	104
たけとうだら	23	6 598	2 304	4 294	1 385	304	1 081	1 343	414	929	6 640	2 194	4 445	100	92	97	101
すけとうだら	24	6 166	4 794	1 372	458	208	250	782	557	225	5 843	4 446	1 397	54	151	158	95
たけとうだら類	25	3 785	1 753	2 031	1 433	246	1 187	1 023	290	733	4 195	1 710	2 485	113	80	92	111
その他の魚類	26	132 936	41 508	91 429	45 230	10 829	34 401	44 230	10 208	34 023	133 936	42 129	91 807	96	94	99	101
貝類	27	36 802	17 570	19 232	8 391	3 258	5 133	9 929	4 381	5 548	35 264	16 447	18 817	107	113	98	96
えび類	28	47 098	1 505	45 592	14 499	567	13 932	14 220	665	13 555	47 376	1 407	45 970	92	101	84	101
いか類	29	34 190	14 161	20 030	9 408	4 134	5 274	8 512	3 264	5 248	35 086	15 030	20 056	87	82	88	103
すめいか（まついか）	30	9 158	6 631	2 526	3 241	2 590	651	2 615	1 779	836	9 783	7 442	2 341	94	85	83	107
こういか（もんごういか）	31	3 385	714	2 671	1 213	325	888	1 091	175	916	3 508	865	2 643	80	92	73	104
その他のいか類	32	21 648	6 815	14 832	4 954	1 218	3 736	4 806	1 310	3 496	21 795	6 723	15 072	85	78	93	101
たこ類	33	16 811	2 544	14 267	2 555	929	1 626	3 297	919	2 377	16 069	2 553	13 515	86	102	135	96
その他の水産動物類	34	29 534	8 146	21 388	5 699	1 276	4 423	5 469	2 166	3 304	29 764	7 257	22 508	103	93	100	101
くじら	35	2 694	995	1 699	115	69	46	293	154	139	2 515	910	1 605	18	151	122	93
すけとうだらすり身	36	23 300	10 944	12 357	4 833	1 926	2 907	5 240	2 477	2 763	22 893	10 393	12 501	71	92	110	98
その他のすり身	37	25 297	11 152	14 145	4 923	2 571	2 351	5 100	2 264	2 836	25 120	11 459	13 660	114	110	119	99
塩蔵品	38	50 791	24 929	25 863	11 818	4 830	6 988	12 196	5 213	6 983	50 413	24 546	25 868	94	88	100	99
さけすし類	39	2 528	798	1 730	2 353	1 431	922	2 366	1 455	911	2 515	774	1 741	95	93	110	99
またすし類	40	269	192	77	78	25	53	105	50	55	242	167	75	54	48	62	90
またすしのこ	41	15 832	8 965	6 867	2 100	752	1 348	2 226	679	1 547	15 706	9 038	6 668	108	88	97	99
さけ・ますの卵	42	4 481	2 597	1 883	1 174	423	751	1 208	644	564	4 446	2 376	2 070	97	104	152	99
かずのこ	43	3 654	2 157	1 496	731	428	303	355	160	195	4 029	2 425	1 604	125	86	88	110
その他の塩蔵品	44	24 028	10 219	13 809	5 383	1 771	3 612	5 936	2 224	3 712	23 475	9 766	13 709	86	86	98	98
水産加工品	45	73 884	40 267	33 616	26 545	13 559	12 986	27 757	14 757	12 999	72 672	39 069	33 603	95	94	104	98

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（令和元年8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	162 138	焼津市	55 447	福岡市	47 310
生鮮品	2	福岡市	143	名古屋	113	下関市	59
冷凍品	3	東京都区部	143 346	焼津市	43 131	福岡市	38 327
まぐろ類	4	焼津市	25 086	静岡市	7 075	大阪市	1 830
びんがな	5	焼津市	2 849	静岡市	378	気仙沼市	257
めばち	6	焼津市	3 871	静岡市	2 473	三浦市	1 572
きはだ	7	焼津市	11 223	静岡市	2 383	指宿市	1 255
くろまぐろ	8	焼津市	3 612	福岡市	75	川崎市	35
みなみまぐろ	9	焼津市	3 397	静岡市	184	いわき市	30
その他のまぐろ	10	大阪市	1 830	静岡市	1 655	東京都区部	365
かじき	11	焼津市	852	静岡市	527	三浦市	307
かつお	12	焼津市	12 472	枕崎	8 296	指宿市	4 775
さけすし	13	東京都区部	21 401	仙台市	10 501	川崎市	5 504
にし	14	東京都区部	12 438	福岡市	558	仙台市	311
いわし	15	小樽市	4 580	留萌市	2 163	函館市	1 754
まいわし	16	唐津市	4 172	神栖市	2 223	長崎市	2 163
	17	唐津市	2 498	神栖市	2 175	女川町	1 740
その他のいわし	18	鹿児島市	1 862	唐津市	1 674	佐世保市	896
まさば	19	沼津市	10 338	唐津市	2 468	東京都区部	2 286
さば	20	八戸市	10 236	銚子市	9 857	石巻市	8 034
かれい	21	女川町	1 908	気仙沼市	1 313	大船渡市	1 260
	22	東京都区部	3 956	石巻市	1 696	塩釜市	1 019
たけとうだ	23	東京都区部	3 212	塩釜市	779	石巻市	776
すけい	24	気仙沼市	1 233	東京都区部	958	小樽市	853
その他の魚	25	東京都区部	1 367	塩釜市	1 070	名古屋	533
貝	26	東京都区部	21 907	福岡市	17 447	大阪市	15 976
	27	東京都区部	10 224	青森市	4 926	八戸市	4 758
えび	28	東京都区部	25 350	大阪市	7 743	名古屋	4 360
いか	29	東京都区部	9 353	八戸市	6 541	大阪市	2 575
するめいか（まついか）	30	八戸市	4 737	東京都区部	1 121	函館市	865
こういか（もんごういか）	31	東京都区部	1 347	新潟市	646	川崎市	571
その他のいか	32	東京都区部	6 885	神戸市	2 480	大阪市	1 876
たこの水産動物	33	東京都区部	9 514	川崎市	1 126	大阪市	1 116
その他の水産動物	34	東京都区部	10 390	大阪市	2 559	福岡市	2 211
くじら	35	仙台市	1 280	下関市	579	東京都区部	266
すけとうだらすり身	36	川崎市	2 401	下関市	2 389	紋別市	2 124
その他のすり身	37	神戸市	4 661	下関市	3 056	福岡市	2 821
塩蔵品	38	白糠町	X	福岡市	6 487	東京都区部	6 469
さけすし	39	東京都区部	665	船橋市	392	札幌市	205
またけ	40	八戸市	93	青森市	37	東京都区部	34
さけ・ますの卵	41	白糠町	X	福岡市	4 828	小樽市	1 020
	42	東京都区部	1 371	白糠町	X	気仙沼市	367
かすのこ	43	留萌市	965	東京都区部	866	小樽市	705
その他の塩蔵品	44	名古屋	4 927	東京都区部	3 018	福岡市	1 425
水産加工品	45	東京都区部	12 323	焼津市	11 999	神戸市	5 271

注：調査市町の範囲は平成31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	39 788	仙台市	33 072	神戸市	32 326	八戸市	31 218
金沢市	44	川崎市	31	札幌市	27	稚内市	14
大阪市	36 613	仙台市	30 597	八戸市	28 672	神戸市	26 273
三浦市	1 819	指宿市	1 440	枕崎市	1 245	東京都部	534
石巻市	72	いわき市	26	川崎市	17	仙台市	16
枕崎市	199	指宿市	150	福岡市	149	いわき市	133
枕崎市	1 037	三浦市	207	いわき市	206	石巻市	188
いわき市	34	名古屋市	29	石巻市	6	金沢市	4
福岡市	26	名古屋市	3	青森市	1	金沢市	0
名古屋	202	札幌市	199	横浜	147	焼津市	134
船橋市	75	気仙沼市	48	東京都部	45	金沢市	40
石巻市	1 011	気仙沼市	940	長崎	157	福岡	82
小樽市	4 120	千葉市	X	船橋市	2 453	白糠町	X
川崎市	243	札幌市	154	釧路市	136	船橋市	129
東京都部	1 128	札幌市	475	枕崎	311	仙台市	300
鹿兒島	2 046	女川町	1 950	銚子	1 698	石巻市	1 551
石巻市	1 549	長崎	1 445	銚子	1 060	境港	625
枕崎	825	長崎	718	銚子	638	境港	430
釧路市	1 806	長崎	983	境港	723	福岡	521
唐津市	7 187	東京都部	5 969	神栖	4 634	長崎	4 354
白糠	X	銚子	1 077	神戸	863	釜石	677
小樽	636	福岡	593	仙台	565	女川	564
小樽市	424	仙台市	401	福岡	397	大阪	156
八戸市	702	留萌市	609	石巻	305	紋別	263
福岡市	268	沼津市	131	仙台	128	長崎	116
仙台市	12 114	神戸市	9 973	小樽	5 642	船橋	4 498
広島	2 752	小樽	1 513	福岡	1 392	紋別	1 241
神戸市	2 517	福岡	2 316	川崎	1 830	札幌	733
神戸市	2 569	函館	1 957	川崎	1 609	福岡	1 530
石巻市	338	福岡	292	大阪	233	仙台	221
大阪市	466	函館	127	名古屋	107	船橋	53
八戸市	1 804	福岡	1 217	川崎	994	函館	965
小樽市	667	ひたちなか	642	福岡	360	札幌	328
八戸市	1 965	名古屋	1 716	札幌	1 656	神戸	1 166
長崎	155	佐世保	101	福岡	50	釧路	26
広島	1 994	神戸	1 920	福岡	1 200	女川	1 196
函館	1 993	東京都部	1 698	新潟	1 584	焼津	1 560
名古屋	5 226	小樽	1 925	函館	1 760	八戸	1 687
仙台	180	根室	150	八戸	131	金沢	121
金沢	23	名古屋	15	仙台	14	根室	7
北九州	827	東京都部	515	下関	507	仙台	190
横浜	340	青森	240	小樽	162	仙台	140
札幌	517	函館	378	青森	208	福岡	124
八戸	1 341	横浜	1 281	函館	1 265	気仙沼	902
石巻	4 419	広島	3 167	境港	2 988	大阪	2 533

## 【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

全国の産地 40 市町及び消費地 14 市区町を調査の範囲とし、これらの調査市区町の主機 10 馬力以上の冷蔵能力をもつ冷凍・冷蔵工場のうちから、累積冷蔵能力 80%に達するまでの工場を選定して調査しており、令和元年 8 月現在の回答工場数は 453 で、うち震災等の影響で 24 工場が休止している。

### 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