

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6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6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	824 535	411 798	412 737	239 618	125 853	113 765	251 227	131 317	119 910	812 925	406 333	406 592	% 97	% 98	% 104	% 99
生鮮品	497	169	328	5 858	2 457	3 401	5 957	2 480	3 477	398	146	252	117	117	102	80
冷凍品	703 149	348 467	354 682	189 352	100 715	88 637	205 098	108 130	96 969	687 403	341 052	346 350	97	99	104	98
まぐろ類	39 444	35 704	3 741	19 350	16 580	2 770	19 687	16 870	2 817	39 107	35 413	3 694	81	99	104	99
びんがな	2 669	2 619	50	1 473	1 402	71	1 578	1 503	75	2 563	2 517	46	37	47	46	96
めばち	8 526	8 159	367	6 208	5 914	294	5 156	4 864	292	9 578	9 209	369	97	98	92	112
きはだ	16 090	15 786	304	8 024	7 688	336	8 687	8 365	322	15 427	15 109	318	86	115	133	96
くろまぐろ	5 421	5 334	87	872	739	133	1 226	1 091	135	5 068	4 983	85	62	119	123	93
みなまぐろ	1 501	1 470	31	553	543	10	747	730	17	1 306	1 282	24	133	143	140	87
その他のまぐろ類	5 238	2 336	2 901	2 221	295	1 926	2 294	318	1 976	5 164	2 313	2 852	95	102	107	99
かじき	1 945	1 800	145	1 103	989	114	1 106	996	109	1 942	1 793	150	83	93	107	100
かつお	26 360	26 172	188	13 318	12 992	327	15 425	15 129	296	24 253	24 035	218	98	94	84	92
さけすし類	78 127	19 842	58 286	10 519	4 320	6 200	16 332	4 434	11 898	72 315	19 727	52 588	106	99	149	93
まにし	15 966	749	15 217	3 774	649	3 125	4 360	708	3 652	15 380	690	14 690	173	113	107	96
いわし	8 397	6 058	2 339	5 294	4 802	492	2 037	1 711	326	11 654	9 149	2 505	107	113	135	139
まいわし	27 643	26 505	1 138	15 522	15 322	200	16 619	16 355	264	26 546	25 472	1 074	133	142	110	96
その他のいわし類	17 662	17 015	647	11 923	11 838	84	12 634	12 512	122	16 950	16 341	609	129	137	89	96
まあじ類	9 981	9 491	490	3 600	3 484	116	3 985	3 844	142	9 596	9 131	465	152	163	188	96
さば類	22 841	19 099	3 742	4 907	4 244	663	5 273	4 346	927	22 475	18 997	3 478	100	90	105	98
さばんま	97 715	82 924	14 791	13 950	10 035	3 916	23 564	19 001	4 564	88 101	73 958	14 143	76	90	98	90
かれい	18 385	15 335	3 051	1 192	777	415	2 350	1 902	448	17 228	14 210	3 018	93	87	148	94
たら	11 342	4 913	6 429	2 663	1 012	1 651	2 735	784	1 951	11 270	5 141	6 129	87	82	115	99
たけとうだ	6 214	2 309	3 905	1 164	180	984	1 231	326	905	6 147	2 164	3 984	78	89	93	99
すけとうだ	5 968	4 548	1 420	847	637	211	537	368	169	6 278	4 816	1 462	190	89	192	105
たけい	4 125	1 930	2 195	789	325	464	918	398	520	3 996	1 857	2 139	75	70	81	97
その他の魚類	133 269	42 679	90 590	46 237	11 939	34 298	45 823	11 845	33 978	133 683	42 773	90 910	101	98	98	100
貝類	31 243	12 593	18 651	9 607	4 701	4 907	7 308	2 505	4 803	33 543	14 788	18 754	96	99	96	107
えび類	46 899	1 537	45 362	11 663	615	11 048	12 773	572	12 201	45 789	1 580	44 209	100	98	84	98
いか類	34 744	14 045	20 699	7 201	2 299	4 902	8 403	2 969	5 434	33 542	13 374	20 167	71	99	89	97
すめいか（まついか）	10 045	7 649	2 396	1 942	1 268	674	2 607	1 960	647	9 379	6 957	2 422	66	97	77	93
こういか（もんごういか）	3 079	487	2 592	991	236	755	892	106	786	3 178	617	2 560	82	93	72	103
その他のいか類	21 620	5 908	15 712	4 269	794	3 474	4 904	903	4 001	20 985	5 800	15 185	72	101	100	97
たこ類	14 163	2 277	11 886	3 617	871	2 746	3 338	795	2 543	14 442	2 352	12 090	111	107	121	102
その他の水産動物類	25 355	6 093	19 262	6 548	2 169	4 379	4 554	1 408	3 146	27 348	6 854	20 495	90	90	100	108
くじら	2 529	969	1 560	143	121	22	218	82	136	2 455	1 008	1 447	434	183	114	97
すけとうだらすり身	26 427	11 060	15 367	4 509	2 678	1 831	5 187	2 371	2 816	25 749	11 367	14 382	110	90	115	97
その他のすり身	24 046	9 327	14 720	5 433	2 461	2 973	5 319	2 253	3 066	24 161	9 534	14 627	108	112	111	100
塩蔵品	49 133	23 672	25 461	15 474	7 684	7 790	13 129	6 036	7 093	51 478	25 320	26 157	88	90	98	105
さけすし類	2 602	821	1 781	2 640	1 539	1 102	2 617	1 533	1 084	2 625	826	1 799	98	104	113	101
またすのこ	192	117	75	268	200	69	162	101	60	299	216	83	72	77	55	156
さけ・ますの卵	14 273	7 361	6 912	4 178	2 414	1 764	2 762	1 193	1 569	15 689	8 582	7 107	91	102	94	110
かずのこ	4 587	2 694	1 893	1 095	682	413	976	602	374	4 706	2 774	1 932	152	97	146	103
その他の塩蔵品	3 009	1 857	1 151	585	299	285	223	99	124	3 370	2 057	1 312	84	63	84	112
水産加工品	24 470	10 821	13 649	6 708	2 551	4 157	6 390	2 508	3 882	24 789	10 864	13 924	78	81	97	101
水産加工品	71 756	39 490	32 266	28 934	14 996	13 938	27 043	14 672	12 371	73 647	39 814	33 832	99	92	103	103

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6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	163 626	焼津市	52 760	福岡市	51 579
生鮮品	2	名古屋市	146	下関市	68	福岡市	48
冷凍品	3	東京都区部	144 264	福岡市	42 080	焼津市	40 640
まぐろ類	4	焼津市	23 128	静岡市	7 167	三浦市	1 970
びんが	5	焼津市	1 623	静岡市	596	気仙沼市	171
めばち	6	焼津市	4 566	静岡市	2 488	三浦市	1 704
きはだ	7	焼津市	10 747	静岡市	2 047	指宿市	845
くろまぐろ	8	焼津市	4 906	福岡市	57	いわき市	33
みなみまぐろ	9	焼津市	1 078	静岡市	172	いわき市	31
その他のまぐろ	10	静岡市	1 863	大阪市	1 768	東京都区部	390
かじき	11	焼津市	876	静岡市	463	三浦市	327
かつお	12	焼津市	11 482	枕崎市	6 995	指宿市	4 754
さけすし	13	東京都区部	27 474	仙台市	6 600	川崎市	5 010
にし	14	東京都区部	13 266	福岡市	467	仙台市	304
いわし	15	小樽市	5 035	函館市	1 933	東京都区部	1 201
まいわし	16	神栖市	3 855	銚子市	3 597	唐津市	3 053
し	17	神栖市	3 806	銚子市	2 790	女川町	1 784
その他のいわし	18	唐津市	1 699	鹿児島市	1 686	境港市	1 300
まあじ	19	沼津市	11 165	唐津市	2 406	東京都区部	2 275
さば	20	八戸市	12 975	銚子市	11 350	石巻市	9 288
さんま	21	女川町	2 490	気仙沼市	1 841	大船渡市	1 797
かれい	22	東京都区部	4 026	石巻市	1 682	塩釜市	1 120
たけとうだ	23	東京都区部	2 662	石巻市	854	塩釜市	554
すけとうだ	24	気仙沼市	1 511	東京都区部	963	小樽市	768
その他の魚	25	塩釜市	1 154	東京都区部	1 016	名古屋市	580
貝	26	東京都区部	20 326	福岡市	19 226	大阪市	14 909
	27	東京都区部	10 071	青森市	5 220	八戸市	3 602
えび	28	東京都区部	24 336	大阪市	7 015	名古屋市	4 317
いか	29	東京都区部	9 128	八戸市	4 748	神戸市	2 772
するめいか（まっいか）	30	八戸市	3 904	東京都区部	1 149	函館市	1 042
こういか（もんごういか）	31	東京都区部	1 243	川崎市	577	大阪市	502
その他のいか	32	東京都区部	6 736	神戸市	2 676	大阪市	1 949
たこの水産動物	33	東京都区部	8 068	大阪市	1 476	川崎市	880
その他の水産動物	34	東京都区部	8 752	福岡市	2 978	大阪市	2 191
くじら	35	仙台市	1 096	下関市	711	東京都区部	288
すけとうだらすり身	36	川崎市	2 773	下関市	2 656	紋別市	2 436
その他のすり身	37	神戸市	5 100	下関市	2 863	福岡市	2 744
塩蔵品	38	白糠町	X	福岡市	6 946	東京都区部	6 484
さけすし	39	東京都区部	795	船橋市	316	八戸市	204
またら	40	八戸市	114	青森市	45	根室市	29
さけ・ますの卵	41	白糠町	X	福岡市	5 088	小樽市	1 074
	42	白糠町	X	東京都区部	1 257	気仙沼市	457
かすのこ	43	留萌市	790	東京都区部	764	小樽市	642
その他の塩蔵品	44	名古屋市	4 965	東京都区部	3 070	福岡市	1 654
水産加工品	45	東京都区部	12 877	焼津市	11 803	神戸市	5 191

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	38 171	神戸市	33 289	八戸市	31 581	仙台市	29 966
金沢市	40	川崎市	25	札幌市	24	稚内市	21
大阪市	35 541	八戸市	28 862	仙台市	27 430	神戸市	27 407
大阪府	1 768	指宿市	1 001	枕崎市	790	東京都部	581
大石巻市	52	いわき市	52	仙台市	23	銚子市	13
福岡市	166	指宿市	133	いわき市	122	東京都部	95
枕崎市	691	いわき市	251	三浦市	224	気仙沼市	173
名古屋市	27	唐津市	20	石巻市	16	気仙沼市	4
福岡市	15	川崎市	6	名古屋市	3	青森市	1
名古屋	249	焼津市	208	札幌市	204	横浜市	129
船橋市	59	金沢市	53	気仙沼市	52	東京都部	47
石巻市	271	気仙沼市	242	札幌市	71	境港市	49
小樽市	3 958	千葉市	X	船橋市	3 203	白糠町	X
釧路市	226	川崎市	222	船橋市	149	小樽市	148
留萌市	901	札幌市	694	釧路市	426	仙台市	399
長崎市	2 103	境港市	2 060	鹿兒島市	1 926	女川町	1 892
石巻市	1 725	唐津市	1 354	長崎市	1 047	境港市	760
長崎市	1 056	銚子市	807	いわき市	460	下関市	449
境港市	1 374	釧路市	1 260	長崎市	988	福岡市	619
唐津市	7 951	東京都部	6 274	神栖市	6 184	長崎市	5 735
銚子市	1 199	白糠町	X	釜石市	927	神戸市	904
女川町	829	仙台市	710	小樽市	650	福岡市	640
小樽市	522	仙台市	468	福岡市	391	大阪市	125
八戸市	707	留萌市	612	石巻市	350	仙台市	266
福岡市	297	長崎市	169	沼津市	117	石巻市	107
仙台市	12 329	神戸市	10 086	小樽市	5 697	船橋市	4 645
広島市	2 962	福岡市	1 529	下関市	1 245	小樽市	1 177
神戸市	2 610	福岡市	2 238	川崎市	1 775	札幌市	786
大阪府	2 563	函館市	1 740	福岡市	1 731	川崎市	1 668
福岡市	383	石巻市	331	仙台市	277	名古屋	224
新潟市	376	函館市	138	名古屋	124	神戸市	53
福岡市	1 320	川崎市	1 062	八戸市	844	那覇市	752
小樽市	644	ひたちなか市	581	福岡市	410	船橋市	299
名古屋	1 532	八戸市	1 490	札幌市	1 268	神戸市	1 123
長崎市	156	佐世保市	87	福岡市	51	青森市	14
広島市	2 377	神戸市	2 036	女川町	1 501	福岡市	1 423
東京都部	1 921	焼津市	1 705	北九州市	1 462	新潟市	1 458
名古屋	5 232	小樽市	1 959	八戸市	1 932	函館市	1 802
仙台市	193	札幌市	190	根室市	143	金沢市	124
東京都部	27	札幌市	21	金沢市	19	仙台市	17
北九州市	925	東京都部	571	下関市	520	仙台市	214
横浜市	326	青森市	271	小樽市	202	八戸市	136
札幌市	403	函館市	296	青森市	168	新潟市	99
八戸市	1 426	函館市	1 371	気仙沼市	1 265	横濱市	1 182
石巻市	4 394	広島市	3 178	境港市	3 143	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

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 6 月現在の回答工場数は 454 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