

平成27年9月10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)

平成27年7月分

【統計表】

1 品目別月間入・在庫量及び月末在庫量（平成27年7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	890 932	429 338	461 594	261 439	127 004	134 435	269 222	134 513	134 709	883 149	421 829	461 320	89	87	106	99
生鮮品	2	916	620	296	7 771	3 330	4 441	7 732	3 310	4 422	955	640	315	106	107	103	104
冷凍品	3	757 197	370 464	386 733	207 466	102 355	105 111	214 058	110 076	103 982	750 605	362 743	387 862	87	85	106	99
まぐろ類	4	42 041	39 243	2 798	16 920	14 631	2 289	17 994	15 932	2 062	40 967	37 942	3 025	67	64	97	97
びめな	5	7 123	7 060	63	3 072	2 861	211	2 665	2 553	112	7 530	7 368	162	53	37	66	106
めきは	6	12 250	11 605	645	4 907	4 433	474	4 735	4 222	513	12 422	11 816	606	58	51	107	101
き	7	11 992	11 808	184	5 822	5 659	163	6 733	6 594	139	11 081	10 873	208	90	103	110	92
くろまぐろ	8	2 779	2 672	107	168	122	46	338	298	40	2 609	2 496	113	48	54	116	94
みなみまぐろ	9	2 239	2 192	47	391	357	34	983	950	33	1 647	1 599	48	68	173	132	74
その他のまぐろ	10	5 658	3 906	1 752	2 560	1 199	1 361	2 540	1 315	1 225	5 678	3 790	1 888	68	68	98	100
かじ	11	1 916	1 626	290	1 649	1 474	175	1 365	1 187	178	2 200	1 913	287	97	86	107	115
かつお	12	21 033	20 872	161	15 983	15 861	122	16 294	16 159	135	20 722	20 574	148	96	81	107	99
さけ	13	70 566	20 212	50 354	18 224	6 317	11 907	22 200	5 913	16 287	66 590	20 616	45 974	105	115	103	94
ます	14	15 496	169	15 327	3 778	193	3 585	3 656	178	3 478	15 618	184	15 434	87	82	92	101
いわし	15	12 952	9 313	3 639	3 675	3 100	575	3 363	2 516	847	13 264	9 897	3 367	181	111	96	102
まい	16	21 011	18 547	2 464	7 662	7 312	350	7 497	6 956	541	21 176	18 903	2 273	73	93	98	101
まわし	17	14 560	12 913	1 647	5 248	4 957	291	5 322	4 870	452	14 486	13 000	1 486	85	127	128	99
その他のいわし	18	6 451	5 634	817	2 414	2 355	59	2 175	2 086	89	6 690	5 903	787	55	57	65	104
まじ	19	28 338	23 093	5 245	5 895	4 775	1 120	5 974	5 177	797	28 259	22 691	5 568	54	68	106	100
さば	20	89 615	70 477	19 138	11 974	8 528	3 446	19 471	15 333	4 138	82 118	63 672	18 446	79	84	119	92
さば	21	25 076	21 210	3 866	1 860	1 280	580	4 638	3 766	872	22 298	18 724	3 574	119	123	177	89
かれい	22	12 693	4 093	8 600	4 717	2 356	2 361	4 609	2 127	2 482	12 801	4 322	8 479	87	78	92	101
たら	23	6 113	1 736	4 377	2 641	941	1 700	1 751	628	1 123	7 003	2 049	4 954	114	82	113	115
すけとうだ	24	3 100	2 601	499	524	313	211	599	464	135	3 025	2 450	575	60	84	60	98
すけとうだ	25	4 800	2 185	2 615	2 441	1 751	690	1 677	1 228	449	5 564	2 708	2 856	163	111	105	116
その他の魚	26	149 927	45 765	104 162	46 555	12 752	33 803	44 802	13 267	31 535	151 680	45 250	106 430	93	86	107	101
貝	27	35 996	13 781	22 215	10 833	5 080	5 753	7 944	2 456	5 488	38 885	16 405	22 480	102	86	122	108
えび	28	56 006	2 753	53 253	16 859	579	16 280	15 174	764	14 410	57 691	2 568	55 123	92	84	98	103
いか	29	53 701	33 816	19 885	13 290	7 345	5 945	13 943	8 118	5 825	53 048	33 043	20 005	84	88	112	99
するめいか(まついか)	30	25 430	23 243	2 187	5 433	4 809	624	6 447	5 782	665	24 416	22 270	2 146	114	104	132	96
こういか(もんごういか)	31	4 388	473	3 915	1 566	264	1 302	1 348	95	1 253	4 606	642	3 964	100	93	108	105
その他のいか	32	23 883	10 100	13 783	6 291	2 272	4 019	6 148	2 241	3 907	24 026	10 131	13 895	66	76	98	101
たこ	33	16 733	3 773	12 960	3 328	903	2 425	3 326	788	2 538	16 735	3 888	12 847	100	81	120	100
その他の水産動物	34	32 751	6 327	26 424	8 081	1 221	6 860	6 126	1 085	5 041	34 706	6 463	28 243	82	98	94	106
くじ	35	1 167	540	627	41	28	13	88	43	45	1 120	525	595	24	18	53	96
すけとうだ	36	26 010	13 785	12 225	4 550	2 072	2 478	5 752	2 642	3 110	24 808	13 215	11 593	80	75	96	95
その他のすり身	37	30 156	14 547	15 609	5 986	3 543	2 443	5 815	3 349	2 466	30 327	14 741	15 586	81	77	108	101
塩蔵品	38	61 365	24 595	36 770	15 686	6 811	8 875	16 533	6 622	9 911	60 518	24 784	35 734	84	86	99	99
さけ	39	2 910	1 168	1 742	3 313	2 146	1 167	3 058	1 907	1 151	3 165	1 407	1 758	74	79	84	109
ます	40	351	63	288	144	66	78	133	63	70	362	66	296	47	42	80	103
たけ	41	20 766	9 561	11 205	2 797	835	1 962	3 172	1 014	2 158	20 391	9 382	11 009	94	79	97	98
さけ・ますの卵	42	4 009	1 533	2 476	869	352	517	1 221	541	680	3 657	1 344	2 313	113	117	97	91
かずのこ	43	3 853	2 258	1 595	851	293	558	512	165	347	4 192	2 386	1 806	79	69	96	109
その他の塩蔵品	44	29 476	10 012	19 464	7 712	3 119	4 593	8 437	2 932	5 505	28 751	10 199	18 552	86	91	103	98
水産加工品	45	71 454	33 659	37 795	30 516	14 508	16 008	30 899	14 505	16 394	71 071	33 662	37 409	95	94	108	99

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（平成27年7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	東京都区部	172 737	福岡市	79 869	大阪市	53 394
生鮮品	ひたちなか市	542	名古屋市	194	下関市	75
冷凍品	東京都区部	152 279	福岡市	64 433	大阪市	47 253
まぐろ類	焼津市	20 715	静岡市	11 828	三浦市	1 963
びんが	焼津市	5 582	静岡市	605	気仙沼市	463
めばち	静岡市	5 668	焼津市	3 881	三浦市	1 746
き	焼津市	7 926	静岡市	1 657	枕崎市	676
くろまぐろ	静岡市	1 524	焼津市	948	福岡市	84
みなみまぐろ	焼津市	947	静岡市	633	福岡市	42
その他のまぐろ	静岡市	1 741	焼津市	1 431	東京都区部	711
かじ	焼津市	791	静岡市	679	三浦市	305
かつお	焼津市	7 603	枕崎市	6 921	指宿市	4 043
さけすし	東京都区部	24 603	川崎市	6 509	小樽市	4 223
まいし	東京都区部	13 661	福岡市	599	川崎市	436
いわし	小樽市	4 571	札幌市	2 012	留萌市	1 963
まい	銚子市	3 796	神栖市	2 245	境港市	1 895
い	銚子市	2 958	神栖市	1 623	境港市	1 568
その他のいわし	銚子市	838	長崎市	830	鹿児島市	801
まさあ	沼津市	11 178	唐津市	4 473	東京都区部	2 842
さばん	銚子市	18 816	東京都区部	7 134	石巻市	6 340
か	白糠町	2 508	女川町	2 242	釧路市	2 239
れい	東京都区部	5 274	塩釜市	1 829	仙台市	929
たけとうだ	東京都区部	3 332	塩釜市	822	石巻市	793
すた	八戸市	679	留萌市	605	小樽市	533
その他の魚	塩釜市	1 521	東京都区部	1 517	名古屋市	367
貝	福岡市	33 997	大阪市	22 246	東京都区部	17 671
えび	東京都区部	11 468	青森市	5 350	八戸市	4 444
い	東京都区部	28 236	大阪市	8 365	川崎市	6 271
するめいか(まついか)	八戸市	13 931	東京都区部	8 506	函館市	7 406
こういか(もんごういか)	八戸市	10 289	函館市	6 046	長崎市	892
その他のいか	大阪市	1 476	東京都区部	1 353	川崎市	726
たこ	東京都区部	6 625	八戸市	3 642	神戸市	2 082
その他の水産動物	東京都区部	9 724	大阪市	1 176	下関市	950
くじら	東京都区部	9 614	福岡市	5 170	名古屋市	3 913
すけとうだらすり	東京都区部	443	下関市	220	長崎市	117
その他のすり身	川崎市	4 433	下関市	4 370	釧路市	X
すり身	下関市	5 545	神戸市	3 121	福岡市	2 909
塩蔵品	福岡市	11 574	東京都区部	7 608	白糠町	7 217
さけす	根室市	586	東京都区部	577	仙台市	317
またす	東京都区部	258	青森市	22	焼津市	13
さけ・ますの卵	福岡市	8 408	白糠町	6 520	小樽市	1 220
か	東京都区部	1 607	白糠町	635	横浜	342
ずのこ	留萌市	1 067	函館市	891	東京都区部	795
その他の塩蔵品	名古屋市	6 163	東京都区部	3 346	福岡市	2 980
水産加工品	東京都区部	12 850	焼津市	10 167	神戸市	5 685

注：調査市町の範囲は平成27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。  
釧路の「すけとうだらすり身」は、個々の秘密に属する事項を秘匿するため、統計数値を公表しないものとする。

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
焼津市	45 635	八戸市	34 362	下関市	30 975	川崎市	30 520
福岡市	51	川崎市	42	札幌市	18	銚子市	15
焼津市	35 060	八戸市	31 798	下関市	27 813	川崎市	27 623
東京都区部	1 032	枕崎市	894	気仙沼市	640	指宿市	638
銚子市	397	神栖市	158	川崎市	133	石巻市	118
東京都区部	275	福岡市	255	枕崎市	201	いわき市	105
三浦市	175	指宿市	130	いわき市	130	福岡市	112
いわき市	23	名古屋	15	川崎市	14	金沢市	1
いわき市	18	川崎市	4	名古屋	2	金沢市	1
指宿市	438	名古屋	234	大阪市	222	船橋市	220
東京都区部	221	気仙沼	91	千葉市	31	金沢市	22
石巻市	861	気仙沼	445	銚子市	221	女川町	168
船橋市	3 573	白糠町	2 574	函館市	2 274	札幌市	2 147
船橋市	266	仙台市	189	札幌市	109	大坂市	65
東京都区部	1 184	函館市	1 184	白糠町	755	鹿兒島市	386
福岡市	1 882	長崎市	1 810	鹿兒島市	1 560	石巻市	1 226
石巻市	1 226	福岡市	1 140	枕崎市	1 009	長崎市	980
福岡市	742	下関市	644	佐世保市	634	神栖市	622
境港市	1 578	浜田市	1 392	福岡市	1 205	長崎市	1 040
八戸市	6 166	福岡市	4 985	境港市	3 815	神栖市	3 307
気仙沼市	1 715	銚子市	1 698	石巻市	1 650	神戸市	1 051
大坂市	838	福岡市	792	石巻市	768	小樽市	427
福岡市	633	船橋市	331	大坂市	255	仙台市	195
東京都区部	386	石巻市	274	紋別市	258	川崎市	88
船橋市	357	福岡市	327	長崎市	327	沼津市	308
仙台市	9 555	神戸市	8 279	下関市	7 345	長崎市	3 847
広島市	2 978	下関市	2 472	福岡市	2 233	川崎市	1 756
名古屋	4 342	福岡市	3 703	神戸市	2 227	石巻市	680
大坂市	3 006	福岡市	2 622	神戸市	2 287	川崎市	1 791
福岡市	868	釧路市	701	東京都区部	528	佐世保市	457
静岡市	461	神戸市	177	名古屋	145	函館市	129
福岡市	1 715	大坂市	1 487	函館市	1 231	川崎市	1 023
ひたちなか市	741	白糠町	733	小樽市	679	福岡市	539
大坂市	3 137	川崎市	1 722	八戸市	1 353	神戸市	1 312
佐世保市	91	大坂市	79	函館市	70	福岡市	23
北九州市	1 587	東京都区部	1 586	紋別市	1 196	大坂市	1 074
東京都区部	2 881	名古屋	2 476	新潟市	2 241	焼津市	1 709
名古屋	6 542	横浜市	2 699	函館市	1 699	下関市	1 544
金沢市	243	名古屋	230	船橋市	215	札幌市	170
金沢市	11	釧路市	10	川崎市	9	仙台市	8
東京都区部	1 025	北九州市	895	下関市	813	釧路市	350
気仙沼市	222	札幌市	169	青森市	160	川崎市	83
札幌市	442	横浜市	308	青森市	142	小樽市	130
横浜市	2 022	金沢市	1 073	石巻市	1 069	八戸市	1 048
大坂市	4 959	石巻市	3 964	福岡市	3 811	境港市	2 477

## 【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、平成27年7月現在の回答工場数は520で、うち震災の影響で33工場が休止している。(平成21年当初(651工場)と比較して約8割の冷蔵能力を対象としている。)

### 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

月間入在庫量及び月間出在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在庫量を加え、月間出在庫量を差し引いて算出している。

### 5 目標(実績)精度

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) 月間入在庫量及び月間出在庫量の「対前月比」

$$\frac{\text{当月調査分の月間入在庫量及び月間出在庫量}}{\text{前月調査分の月間入在庫量及び月間出在庫量}} \times 100$$

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) 月間入在庫量、月間出在庫量及び月末在庫量の「対前年同月比」

$$\frac{\text{継続工場分の当月月間入在庫量、月間出在庫量及び月末在庫量}}{\text{継続工場分の前年同月月間入在庫量、月間出在庫量及び月末在庫量}} \times 100$$

### 7 その他

この統計調査結果の数値は概数であり、確定値は追って刊行する『水産物流通統計年報』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 流通課  
電話：03(5547)6887