

平成27年12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10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10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	895 822	422 378	473 444	316 221	164 451	151 770	290 457	147 941	142 516	921 586	438 888	482 698	85	87	103	103
生鮮品	2	2 621	2 273	348	12 810	6 102	6 708	14 203	7 493	6 710	1 228	882	346	85	87	93	47
冷凍品	3	762 210	362 841	399 369	252 625	135 320	117 305	229 630	118 588	111 042	785 205	379 573	405 632	85	87	103	103
まぐろ類	4	43 750	41 082	2 668	19 481	17 749	1 732	19 167	17 510	1 657	44 064	41 321	2 743	69	71	100	101
びめな	5	7 870	7 715	155	3 809	3 715	94	2 801	2 659	142	8 878	8 771	107	104	72	95	113
めきは	6	11 834	11 404	430	5 614	5 180	434	6 941	6 535	406	10 507	10 049	458	55	76	92	89
き	7	11 841	11 653	188	6 220	6 110	110	6 440	6 336	104	11 621	11 427	194	76	80	105	98
くろまぐろ	8	2 106	2 006	100	602	547	55	548	491	57	2 160	2 062	98	170	98	138	103
みなみまぐろ	9	4 617	4 582	35	1 201	1 182	19	709	692	17	5 109	5 072	37	108	85	116	111
その他のまぐろ	10	5 482	3 722	1 760	2 035	1 015	1 020	1 728	797	931	5 789	3 940	1 849	42	37	93	106
かじ	11	1 962	1 726	236	963	821	142	813	701	112	2 112	1 846	266	64	53	100	108
かつお	12	25 169	25 000	169	10 720	10 523	197	11 493	11 301	192	24 396	24 222	174	83	84	128	97
さけ	13	81 735	28 076	53 659	34 269	19 398	14 871	23 626	7 940	15 686	92 378	39 534	52 844	105	96	123	113
ます	14	16 073	936	15 137	3 696	273	3 423	3 326	305	3 021	16 443	904	15 539	82	73	98	102
いわし	15	11 418	8 921	2 497	308	156	152	1 330	958	372	10 396	8 119	2 277	81	166	90	91
まい	16	17 774	15 646	2 128	13 490	12 751	739	11 527	10 971	556	19 737	17 426	2 311	185	143	79	111
ま	17	12 948	11 438	1 510	7 454	7 115	339	7 532	7 297	235	12 870	11 256	1 614	157	159	89	99
その他のいわし	18	4 826	4 208	618	6 036	5 636	400	3 995	3 674	321	6 867	6 170	697	237	121	64	142
まじ	19	27 997	22 184	5 813	4 787	4 079	708	5 040	3 997	1 043	27 744	22 266	5 478	61	62	105	99
さば	20	65 603	50 328	15 275	17 885	13 784	4 101	20 364	14 964	5 400	63 124	49 148	13 976	70	87	103	96
さば	21	21 886	18 947	2 939	16 674	14 889	1 785	9 886	8 746	1 140	28 674	25 090	3 584	61	81	94	131
かれい	22	12 764	3 854	8 910	5 527	2 437	3 090	4 910	2 067	2 843	13 381	4 224	9 157	120	95	94	105
たら	23	7 294	2 297	4 997	2 933	1 623	1 310	2 759	1 478	1 281	7 468	2 442	5 026	84	95	106	102
すけとうだ	24	3 566	2 758	808	667	228	439	841	554	287	3 392	2 432	960	74	59	120	95
すけとうだ	25	5 161	2 523	2 638	1 294	692	602	1 491	892	599	4 964	2 323	2 641	75	76	95	96
その他の魚	26	150 867	44 832	106 035	47 880	14 658	33 222	46 056	13 075	32 981	152 691	46 415	106 276	97	90	107	101
貝	27	36 427	13 955	22 472	7 897	2 126	5 771	10 858	4 579	6 279	33 466	11 502	21 964	79	101	113	92
えび	28	62 046	2 460	59 586	19 112	800	18 312	15 556	767	14 789	65 602	2 493	63 109	78	79	94	106
いか	29	58 484	37 697	20 787	15 525	8 505	7 020	14 946	8 493	6 453	59 063	37 709	21 354	64	89	92	101
するめいか(まついか)	30	28 595	26 112	2 483	7 011	5 993	1 018	6 892	5 872	1 020	28 714	26 233	2 481	48	94	81	100
こういか(もんごういか)	31	4 686	769	3 917	1 292	122	1 170	1 237	193	1 044	4 741	698	4 043	87	78	114	101
その他のいか	32	25 203	10 816	14 387	7 222	2 390	4 832	6 817	2 428	4 389	25 608	10 778	14 830	91	87	105	102
たこ	33	17 156	4 416	12 740	3 982	776	3 206	3 282	778	2 504	17 856	4 414	13 442	119	87	153	104
その他の水産動物	34	35 374	5 596	29 778	8 305	1 413	6 892	8 021	1 505	6 516	35 658	5 504	30 154	95	94	90	101
くじ	35	1 960	476	1 484	138	86	52	228	48	180	1 870	514	1 356	110	51	75	95
すけとうだ	36	29 587	15 011	14 576	10 175	4 096	6 079	7 387	3 384	4 003	32 375	15 723	16 652	88	81	101	109
その他のすり身	37	28 157	14 120	14 037	6 917	3 457	3 460	6 723	3 575	3 148	28 351	14 002	14 349	88	78	111	101
塩蔵品	38	60 824	24 219	36 605	20 702	7 670	13 032	18 269	8 098	10 171	63 257	23 791	39 466	93	89	101	104
さけ	39	3 863	1 912	1 951	4 711	2 606	2 105	3 789	2 480	1 309	4 785	2 038	2 747	108	96	101	124
ます	40	479	200	279	152	55	97	151	60	91	480	195	285	119	92	114	100
たけ	41	19 426	8 554	10 872	2 672	581	2 091	2 967	887	2 080	19 131	8 248	10 883	98	94	103	98
さけ・ますの卵	42	5 122	1 431	3 691	3 344	1 302	2 042	1 726	836	890	6 740	1 897	4 843	111	103	118	132
かずのこ	43	4 604	2 450	2 154	1 261	394	867	1 108	609	499	4 757	2 235	2 522	86	75	99	103
その他の塩蔵品	44	27 330	9 672	17 658	8 562	2 732	5 830	8 528	3 226	5 302	27 364	9 178	18 186	82	84	97	100
水産加工品	45	70 167	33 045	37 122	30 084	15 359	14 725	28 355	13 762	14 593	71 896	34 642	37 254	86	90	103	102

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10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	178 066	福岡市	72 848	大阪市	57 235
生鮮品	ひたちなか市	553	名古屋市	198	稚内市	194
冷凍品	東京都区部	156 042	福岡市	58 438	大阪市	50 898
まぐろ	焼津市	24 426	静岡市	12 250	三浦市	1 761
びん	焼津市	7 006	静岡市	740	気仙沼市	503
めばち	静岡市	4 454	焼津市	3 562	三浦市	1 548
き	焼津市	8 206	静岡市	1 884	枕崎市	690
くろまぐろ	静岡市	1 074	焼津市	965	福岡市	76
みなまぐろ	焼津市	2 932	静岡市	2 124	福岡市	29
その他のまぐろ	静岡市	1 974	焼津市	1 755	東京都区部	627
かじ	焼津市	831	静岡市	588	三浦市	273
かつお	焼津市	13 225	枕崎市	5 775	指宿市	2 638
さけすし	東京都区部	20 802	小樽市	14 041	仙台市	13 531
まいし	東京都区部	13 959	福岡市	609	小樽市	461
いわし	小樽市	4 341	留萌市	2 036	札幌市	1 335
まい	福岡市	1 865	銚子市	1 810	鹿児島市	1 689
まわし	石巻市	1 578	神栖市	1 503	福岡市	1 309
その他のいわし	鹿児島市	1 113	長崎市	873	下関市	778
まさあじ	沼津市	12 197	唐津市	4 674	東京都区部	3 193
さば	銚子市	12 282	八戸市	8 302	東京都区部	6 173
かれ	白糠町	4 688	釧路市	3 209	気仙沼市	2 581
	東京都区部	5 869	塩釜市	1 130	大阪市	969
たけとうだ	東京都区部	3 280	石巻市	1 052	塩釜市	985
すけとうだ	東京都区部	704	八戸市	669	留萌市	654
すけの魚	東京都区部	1 372	塩釜市	1 237	船橋市	366
貝類	福岡市	30 892	大阪市	22 311	東京都区部	19 626
	東京都区部	12 054	青森市	3 638	八戸市	2 348
えび	東京都区部	31 894	大阪市	9 700	川崎市	7 317
いか	八戸市	16 791	東京都区部	8 885	函館市	8 015
するめいか(まついか)	八戸市	13 240	函館市	6 657	釧路市	1 249
こういか(もんごういか)	大阪市	1 572	東京都区部	1 297	川崎市	777
その他のいか	東京都区部	7 012	八戸市	3 551	大阪市	2 013
たけとうだ	東京都区部	10 709	下関市	1 462	大阪市	1 008
その他の水産動物	東京都区部	10 877	福岡市	5 100	大阪市	3 716
くじら	東京都区部	881	大阪市	355	下関市	188
すけとうだ	川崎市	7 388	下関市	6 107	釧路市	X
その他のすり身	下関市	4 749	神戸市	2 923	福岡市	2 796
塩蔵品	福岡市	11 662	東京都区部	9 392	名古屋市	7 090
さけすし	東京都区部	1 144	根室市	775	名古屋	383
またす	東京都区部	223	青森市	114	金沢市	38
さけ・ますの卵	福岡市	8 384	白糠町	5 811	小樽市	1 062
	東京都区部	2 792	横浜	737	船橋市	687
かすのこ	東京都区部	1 210	留萌市	969	函館市	796
その他の塩蔵品	名古屋市	6 390	東京都区部	3 078	福岡市	2 978
水産加工品	東京都区部	12 632	焼津市	11 151	神戸市	5 418

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	56 351	八戸市	38 071	川崎市	34 126	小樽市	32 482
札幌市	66	釧路市	66	下関市	54	川崎市	38
焼津市	44 778	八戸市	35 449	川崎市	30 493	小樽市	29 972
枕崎市	894	東京都区部	861	気仙沼市	724	福岡市	421
銚子市	391	川崎市	80	塩釜市	64	石巻市	24
福岡市	203	東京都区部	195	枕崎市	186	いわき市	112
三浦市	176	気仙沼市	121	いわき市	116	指宿市	106
いわき市	21	名古屋市	14	川崎市	8	金沢市	1
いわき市	15	川崎市	7	金沢市	1	名古屋市	1
大阪市	261	札幌市	238	船橋市	223	名古屋市	190
東京都区部	187	気仙沼市	93	千葉市	50	金沢市	33
石巻市	1 180	気仙沼市	927	塩釜市	137	静岡市	136
白糠町	5 596	川崎市	5 068	札幌市	4 102	釧路市	3 402
川崎市	381	八戸市	219	仙台市	175	船橋市	153
函館市	902	東京都区部	842	白糠町	198	八戸市	152
神栖市	1 582	石巻市	1 578	長崎市	1 545	境港市	1 341
銚子市	1 154	枕崎市	1 039	気仙沼市	767	釧路市	684
境港市	745	銚子市	656	福岡市	556	唐津市	502
福岡市	997	長崎市	995	静岡市	828	境港市	668
石巻市	4 926	福岡市	2 948	下関市	2 797	神栖市	2 618
女川町	2 404	根室市	2 294	銚子市	1 807	神栖市	1 305
女川町	963	石巻市	955	仙台市	878	福岡市	768
福岡市	619	船橋市	347	大阪市	301	仙台市	197
小樽市	411	石巻市	361	紋別市	258	川崎市	155
名古屋	363	沼津市	358	福岡市	290	長崎市	275
仙台市	9 589	神戸市	7 948	下関市	7 719	石巻市	4 030
福岡市	1 843	広島市	1 731	川崎市	1 718	下関市	1 681
名古屋市	4 635	福岡市	4 264	神戸市	3 061	札幌市	782
大阪市	3 948	福岡市	2 368	神戸市	2 165	川崎市	2 068
石巻市	841	東京都区部	576	福岡市	478	根室市	467
静岡市	456	函館市	179	神戸市	172	名古屋市	117
神戸市	1 967	福岡市	1 845	川崎市	1 261	函館市	1 179
ひたちなか市	910	白糠町	733	小樽市	631	川崎市	482
名古屋市	3 550	川崎市	1 624	神戸市	1 591	札幌市	1 334
長崎市	115	佐世保市	77	函館市	60	釧路市	51
大阪市	2 070	神戸市	1 910	北九州市	1 587	紋別市	1 333
新潟市	2 242	名古屋市	2 198	東京都区部	2 079	焼津市	1 985
白糠町	6 607	横浜市	2 789	船橋市	2 160	小樽市	1 712
仙台市	319	船橋市	283	釧路市	269	札幌市	257
仙台市	32	八戸市	23	焼津市	13	川崎市	10
東京都区部	945	北九州市	896	下関市	694	釧路市	257
白糠町	592	小樽市	342	青森市	232	仙台市	218
札幌市	596	横浜市	293	名古屋市	172	小樽市	162
横濱市	1 718	八戸市	1 192	気仙沼市	1 173	金沢市	1 063
大阪市	5 111	石巻市	3 404	川崎市	3 172	福岡市	2 723

## 【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10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)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