

平成27年4月13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2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2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	918 661	448 753	469 908	236 843	110 188	126 655	250 164	120 325	129 839	905 340	438 616	466 724	101	93	107	99
生鮮品	2	931	654	277	4 747	934	3 813	4 696	934	3 762	982	654	328	86	88	103	105
冷凍品	3	796 365	396 942	399 423	193 139	92 597	100 542	205 783	101 138	104 645	783 721	388 401	395 320	100	93	107	98
まぐろ類	4	42 066	39 203	2 863	21 194	18 887	2 307	20 748	18 426	2 322	42 512	39 664	2 848	97	101	99	101
びめんなが	5	7 097	7 040	57	1 946	1 864	82	2 319	2 233	86	6 724	6 671	53	60	64	61	95
めきは	6	9 691	9 135	556	7 983	7 316	667	7 363	6 694	669	10 311	9 757	554	101	102	92	106
き	7	13 470	13 212	258	7 418	7 159	259	7 529	7 254	275	13 359	13 117	242	132	146	141	99
くろまぐろ	8	2 369	2 255	114	834	752	82	362	278	84	2 841	2 729	112	117	127	113	120
みなみまぐろ	9	3 646	3 604	42	707	678	29	647	627	20	3 706	3 655	51	112	114	200	102
その他のまぐろ	10	5 793	3 957	1 836	2 306	1 118	1 188	2 528	1 340	1 188	5 571	3 735	1 836	63	69	84	96
かじ	11	2 320	2 039	281	1 267	1 137	130	1 198	1 061	137	2 389	2 115	274	114	89	116	103
かつお	12	19 152	18 967	185	15 295	15 111	184	13 313	13 113	200	21 134	20 965	169	110	104	86	110
さけ	13	90 916	30 341	60 575	20 545	3 286	17 259	19 518	5 866	13 652	91 943	27 761	64 182	119	89	120	101
ます	14	19 468	391	19 077	4 665	138	4 527	4 559	192	4 367	19 574	337	19 237	188	130	168	101
いわし	15	9 509	6 882	2 627	1 245	363	882	1 957	1 337	620	8 797	5 908	2 889	79	97	112	93
まい	16	18 140	15 018	3 122	2 519	2 373	146	4 057	3 460	597	16 602	13 931	2 671	51	73	131	92
まわし	17	10 933	8 203	2 730	1 911	1 816	95	2 618	2 167	451	10 226	7 852	2 374	68	74	127	94
その他のいわし	18	7 207	6 815	392	608	557	51	1 439	1 293	146	6 376	6 079	297	29	69	137	88
まさば	19	23 450	19 786	3 664	6 464	4 252	2 212	5 324	4 255	1 069	24 590	19 783	4 807	78	81	85	105
さば	20	103 742	83 954	19 788	23 155	17 172	5 983	19 946	15 517	4 429	106 951	85 609	21 342	86	85	121	103
さば	21	39 901	34 131	5 770	2 863	1 975	888	6 127	4 247	1 880	36 637	31 859	4 778	129	107	166	92
かれい	22	13 782	4 326	9 456	4 352	970	3 382	4 372	1 311	3 061	13 762	3 985	9 777	100	84	95	100
たけ	23	5 368	1 844	3 524	2 174	1 002	1 172	2 143	876	1 267	5 399	1 970	3 429	100	80	102	101
すけとうだ	24	2 571	2 217	354	990	799	191	952	719	233	2 609	2 297	312	93	74	89	101
たけ	25	4 874	2 030	2 844	668	185	483	878	343	535	4 664	1 872	2 792	71	55	88	96
その他の魚	26	141 470	44 672	96 798	38 037	10 960	27 077	42 641	11 945	30 696	136 866	43 687	93 179	106	91	104	97
貝	27	24 962	6 271	18 691	7 142	2 066	5 076	7 470	2 187	5 283	24 634	6 150	18 484	137	104	108	99
えび	28	68 550	2 040	66 510	11 555	394	11 161	14 770	440	14 330	65 335	1 994	63 341	84	96	93	95
いか	29	73 787	50 423	23 364	11 110	5 628	5 482	13 869	7 874	5 995	71 028	48 177	22 851	111	94	102	96
するめいか(まついか)	30	41 536	38 892	2 644	4 743	3 883	860	5 958	5 331	627	40 321	37 444	2 877	99	87	107	97
こういか(もんごういか)	31	4 710	428	4 282	1 097	112	985	1 378	230	1 148	4 429	310	4 119	127	103	92	94
その他のいか	32	27 541	11 103	16 438	5 270	1 633	3 637	6 533	2 313	4 220	26 278	10 423	15 855	120	99	96	95
たこ	33	10 583	2 836	7 747	4 388	799	3 589	2 851	713	2 138	12 120	2 922	9 198	106	86	76	115
その他の水産動物	34	29 747	4 302	25 445	4 252	596	3 656	5 568	936	4 632	28 431	3 962	24 469	101	94	114	96
くじ	35	1 870	607	1 263	80	60	20	248	54	194	1 702	613	1 089	131	78	77	91
すけとうだ	36	23 341	12 448	10 893	3 611	1 907	1 704	6 788	3 226	3 562	20 164	11 129	9 035	84	86	77	86
その他のすり身	37	26 796	12 214	14 582	5 568	2 537	3 031	6 486	3 040	3 446	25 878	11 711	14 167	103	99	115	97
塩蔵品	38	56 405	20 822	35 583	14 240	5 128	9 112	14 265	5 753	8 512	56 380	20 197	36 183	103	95	109	100
さけ	39	3 436	1 085	2 351	2 383	1 396	987	2 507	1 442	1 065	3 312	1 039	2 273	99	97	111	96
ます	40	404	212	192	95	28	67	146	77	69	353	163	190	73	76	112	87
たけ	41	17 477	8 067	9 410	2 387	622	1 765	2 540	827	1 713	17 324	7 862	9 462	98	92	106	99
さけ・ますの卵	42	5 688	2 068	3 620	1 150	470	680	1 296	487	809	5 542	2 051	3 491	142	126	103	97
かずのこ	43	3 068	1 497	1 571	373	187	186	309	122	187	3 132	1 562	1 570	130	84	111	102
その他の塩蔵品	44	26 332	7 893	18 439	7 852	2 425	5 427	7 467	2 798	4 669	26 717	7 520	19 197	101	93	112	101
水産加工品	45	64 960	30 335	34 625	24 717	11 529	13 188	25 420	12 500	12 920	64 257	29 364	34 893	111	98	110	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2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	190 704	福岡市	66 953	大阪市	51 067
生鮮品	ひたちなか市	489	名古屋市	191	下関市	98
冷凍品	東京都区部	170 426	福岡市	53 083	大阪市	44 698
まぐろ	焼津市	23 239	静岡市	11 125	三浦市	1 723
びん	焼津市	4 946	静岡市	1 158	銚子市	386
めばち	焼津市	4 179	静岡市	3 424	三浦市	1 529
き	焼津市	9 190	静岡市	1 944	枕崎市	1 111
くろまぐろ	静岡市	1 662	焼津市	1 041	福岡市	86
みなみまぐろ	焼津市	2 400	静岡市	1 233	福岡市	46
その他のまぐろ	静岡市	1 704	焼津市	1 483	東京都区部	490
かじ	焼津市	1 027	静岡市	620	三浦市	255
かつ	焼津市	8 738	枕崎市	7 444	指宿市	3 847
さけすし	東京都区部	33 518	川崎市	9 924	小樽市	7 003
にし	東京都区部	16 549	川崎市	1 090	船橋市	679
いわし	小樽市	2 217	東京都区部	1 780	留萌市	1 663
まいわし	枕崎市	2 192	福岡市	1 883	銚子市	1 661
その他のいわし	枕崎市	1 850	福岡市	1 673	長崎市	727
まさ	銚子市	1 005	鹿児島市	830	下関市	683
さば	沼津市	10 450	唐津市	2 912	東京都区部	2 796
さん	銚子市	18 111	八戸市	12 969	石巻市	10 114
かれい	白糠町	5 529	釧路市	4 144	銚子市	3 183
たら	東京都区部	6 465	塩釜市	1 646	大阪市	1 070
すけとうだ	東京都区部	2 102	石巻市	919	塩釜市	537
すけとうだ	小樽市	705	留萌市	523	紋別市	258
すけとうだ	東京都区部	1 219	塩釜市	846	名古屋市	685
すけとうだ	福岡市	23 911	東京都区部	21 730	大阪市	19 094
すけとうだ	東京都区部	11 851	小樽市	1 428	福岡市	1 364
えび	東京都区部	34 098	大阪市	9 405	川崎市	6 765
い	八戸市	21 428	函館市	10 415	東京都区部	9 839
するめいか(まついか)	八戸市	18 362	函館市	9 338	長崎市	1 692
こういか(もんごういか)	大阪市	1 568	東京都区部	1 496	川崎市	641
その他のいか	東京都区部	7 797	八戸市	3 066	神戸市	2 133
たこ	東京都区部	6 106	大阪市	1 086	小樽市	746
その他の水産動物	東京都区部	8 568	福岡市	4 280	名古屋市	4 013
くじら	東京都区部	743	下関市	269	大阪市	248
すけとうだ	下関市	3 018	川崎市	2 978	釧路市	X
すけとうだ	下関市	4 506	名古屋市	2 823	福岡市	2 503
塩蔵品	福岡市	11 399	東京都区部	7 564	名古屋市	6 663
さけ	東京都区部	769	船橋市	383	仙台市	380
また	東京都区部	156	八戸市	61	金沢市	43
さけ・ますの卵	福岡市	7 329	白糠町	5 530	小樽市	934
かすのこ	東京都区部	2 401	白糠町	998	横浜市	465
かすのこ	東京都区部	820	函館市	734	留萌市	461
その他の塩蔵品	名古屋市	6 194	福岡市	3 896	東京都区部	2 577
水産加工品	東京都区部	12 714	焼津市	10 137	神戸市	5 483

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	50 082	八戸市	45 726	川崎市	32 761	名古屋市	30 119
福岡市	60	釧路市	54	川崎市	45	札幌市	18
八戸市	42 824	焼津市	39 667	川崎市	30 081	銚子市	26 139
枕崎市	1 392	指宿市	939	東京都部	746	福岡市	508
気仙沼市	85	石巻市	33	仙台市	26	川崎市	21
福岡市	237	枕崎市	210	東京都部	201	指宿市	127
指宿市	471	三浦市	155	福岡市	123	いわき市	105
いわき市	24	川崎市	15	名古屋市	11	金沢市	2
いわき市	21	川崎市	3	名古屋市	2	金沢市	1
指宿市	341	大崎市	335	名古屋市	240	船橋市	219
東京都部	191	気仙沼市	159	千葉市	46	金沢市	35
気仙沼市	352	石巻市	179	静岡市	171	境港市	68
船橋市	6 031	白糠町	3 757	仙台市	3 460	千葉市	2 908
福岡市	606	仙台市	94	塩釜市	84	札幌市	78
函館市	1 236	札幌市	752	仙台市	260	八戸市	240
神栖市	1 309	長崎市	1 271	鹿児島市	1 164	唐津市	1 112
気仙沼市	671	東京都部	664	唐津市	658	銚子市	656
神栖市	668	長崎市	544	唐津市	454	釧路市	399
境港市	1 905	福岡市	923	釧路市	835	長崎市	690
唐津市	7 971	東京都部	7 345	福岡市	6 235	神栖市	5 377
女川町	2 670	石巻市	2 318	気仙沼市	1 978	釜石市	1 478
福岡市	970	石巻市	631	仙台市	562	女川町	443
福岡市	424	小樽市	275	仙台市	250	大崎市	249
石巻市	248	東京都部	208	釜石市	200	森町	161
船橋市	406	長崎市	355	沼津市	308	仙台市	205
仙台市	7 686	神戸市	7 393	下関市	5 849	沼津市	3 406
青森市	1 217	神戸市	918	紋別市	874	大崎市	755
名古屋市	4 704	福岡市	3 080	神戸市	3 006	小樽市	808
大阪市	3 441	福岡市	2 821	神戸市	2 372	唐津市	2 232
佐世保市	1 428	釧路市	1 160	福岡市	1 107	金沢市	703
神戸市	219	静岡市	176	名古屋市	118	函館市	48
唐津市	1 826	大崎市	1 822	福岡市	1 684	川崎市	1 207
白糠町	618	名古屋市	616	ひたちなか市	559	福岡市	490
大阪市	1 961	川崎市	1 442	札幌市	1 311	八戸市	1 225
佐世保市	119	長崎市	108	函館市	55	釧路市	37
東京都部	1 082	紋別市	1 065	北九州市	1 045	八戸市	1 000
東京都部	2 271	神戸市	2 139	新潟市	1 622	焼津市	1 481
白糠町	6 599	横浜市	2 967	船橋市	1 848	函館市	1 483
名古屋市	329	根室市	297	札幌市	216	釧路市	164
青森市	39	焼津市	13	川崎市	8	仙台市	8
東京都部	841	北九州市	771	下関市	586	釧路市	339
札幌市	320	小樽市	219	気仙沼市	198	青森市	171
船橋市	262	札幌市	179	横浜市	140	小樽市	131
横浜市	2 313	船橋市	1 083	大阪市	1 055	八戸市	864
大阪市	5 189	福岡市	2 411	川崎市	2 340	名古屋市	2 310

【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2月現在の回答工場数は522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