

平成26年5月14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26年3月分

【統計表】

1 品目別月間入・在庫量及び月末在庫量（平成26年3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	840 231	409 369	430 862	252 351	121 588	130 763	284 359	139 964	144 395	808 223	390 993	417 230	89	92	95	96
生鮮品	2	953	528	425	5 535	1 511	4 024	5 528	1 494	4 034	960	545	415	91	88	113	101
冷凍品	3	729 212	361 525	367 687	204 808	101 179	103 629	234 678	118 861	115 817	699 342	343 843	355 499	88	92	94	96
まぐろ類	4	42 701	40 207	2 494	20 808	18 377	2 431	24 471	21 973	2 498	39 038	36 611	2 427	94	103	88	91
びめんながち	5	11 035	10 981	54	1 886	1 751	135	4 264	4 135	129	8 657	8 597	60	79	157	106	78
めきはだ	6	11 256	10 848	408	9 340	8 767	573	9 102	8 534	568	11 494	11 081	413	94	90	72	102
き	7	9 471	9 242	229	5 068	4 856	212	5 851	5 597	254	8 688	8 501	187	83	87	76	92
くろまぐろ	8	2 504	2 405	99	540	461	79	337	247	90	2 707	2 619	88	118	79	164	108
みなまぐろ	9	1 855	1 840	15	318	280	38	660	623	37	1 513	1 497	16	121	117	81	82
その他のまぐろ	10	6 580	4 891	1 689	3 656	2 262	1 394	4 257	2 837	1 420	5 979	4 316	1 663	120	128	118	91
かじ	11	2 059	1 822	237	1 497	1 308	189	1 555	1 356	199	2 001	1 774	227	85	93	78	97
かつお	12	24 836	24 668	168	13 022	12 761	261	15 588	15 294	294	22 270	22 135	135	102	99	119	90
さけ	13	76 754	29 814	46 940	20 917	4 247	16 670	23 137	8 199	14 938	74 534	25 862	48 672	61	90	70	97
ます	14	11 684	1 029	10 655	4 223	180	4 043	3 879	349	3 530	12 028	860	11 168	71	63	66	103
いわし	15	7 836	5 146	2 690	1 443	650	793	2 492	1 724	768	6 787	4 072	2 715	131	162	114	87
まい	16	13 142	10 855	2 287	5 965	5 305	660	5 999	5 310	689	13 108	10 850	2 258	33	54	51	100
まわし	17	8 411	6 573	1 838	1 759	1 191	568	3 558	3 091	467	6 612	4 673	1 939	14	52	39	79
その他のいわし	18	4 731	4 282	449	4 206	4 114	92	2 441	2 219	222	6 496	6 177	319	75	56	77	137
まさば	19	28 935	22 995	5 940	4 863	4 057	806	7 227	5 618	1 609	26 571	21 434	5 137	105	124	108	92
さば	20	86 004	69 342	16 662	20 331	16 689	3 642	18 851	14 553	4 298	87 484	71 478	16 006	148	91	130	102
さば	21	21 846	18 310	3 536	2 227	1 568	659	4 044	3 154	890	20 029	16 724	3 305	49	51	79	92
かれい	22	14 533	3 737	10 796	5 687	2 345	3 342	5 979	2 188	3 791	14 241	3 894	10 347	139	105	102	98
たけ	23	5 286	1 817	3 469	2 012	1 056	956	2 371	1 058	1 313	4 927	1 815	3 112	79	91	75	93
すけ	24	2 920	2 160	760	847	466	381	1 111	764	347	2 656	1 862	794	72	108	100	91
たけ	25	5 316	2 588	2 728	1 723	942	781	1 785	1 092	693	5 254	2 438	2 816	96	119	83	99
その他の魚	26	131 128	42 300	88 828	43 338	13 823	29 515	48 186	13 698	34 488	126 280	42 425	83 855	109	97	103	96
貝	27	22 534	4 860	17 674	8 594	2 705	5 889	7 939	2 073	5 866	23 189	5 492	17 697	97	88	95	103
えび	28	70 521	1 725	68 796	14 051	803	13 248	18 208	755	17 453	66 364	1 773	64 591	77	84	110	94
いか	29	69 387	45 200	24 187	10 073	4 333	5 740	17 823	10 557	7 266	61 637	38 976	22 661	93	105	104	89
するめいか(まついか)	30	37 253	35 062	2 191	3 657	2 960	697	8 988	8 184	804	31 922	29 838	2 084	117	116	108	86
こういか(もんごういか)	31	4 822	350	4 472	1 368	267	1 101	1 264	154	1 110	4 926	463	4 463	86	91	103	102
その他のいか	32	27 312	9 788	17 524	5 048	1 106	3 942	7 571	2 219	5 352	24 789	8 675	16 114	82	97	100	91
たこ	33	15 980	2 986	12 994	4 058	1 300	2 758	3 633	981	2 652	16 405	3 305	13 100	59	90	93	103
その他の水産動物	34	24 736	5 610	19 126	5 710	1 740	3 970	5 699	1 577	4 122	24 747	5 773	18 974	115	98	92	100
くじ	35	2 189	441	1 748	117	74	43	366	95	271	1 940	420	1 520	107	98	51	89
すけとうだらすり	36	26 312	13 155	13 157	6 782	3 142	3 640	7 920	3 617	4 303	25 174	12 680	12 494	80	93	74	96
その他のすり	37	22 573	10 758	11 815	6 520	3 308	3 212	6 415	2 876	3 539	22 678	11 190	11 488	116	89	94	100
塩蔵品	38	51 607	19 822	31 785	15 372	6 183	9 189	16 548	6 791	9 757	50 431	19 214	31 217	92	92	102	98
さけ	39	2 988	1 006	1 982	2 580	1 360	1 220	2 703	1 351	1 352	2 865	1 015	1 850	94	88	105	96
ます	40	315	136	179	187	70	117	241	110	131	261	96	165	144	94	71	83
たけ	41	16 273	7 587	8 686	2 542	716	1 826	3 133	1 074	2 059	15 682	7 229	8 453	88	89	96	96
さけ・ますの卵	42	5 363	1 678	3 685	872	457	415	1 281	547	734	4 954	1 588	3 366	108	101	119	92
かずのこ	43	2 814	1 401	1 413	382	195	187	345	173	172	2 851	1 423	1 428	115	106	138	101
その他の塩蔵品	44	23 854	8 014	15 840	8 809	3 385	5 424	8 845	3 536	5 309	23 818	7 863	15 955	90	93	100	100
水産加工品	45	58 459	27 494	30 965	26 636	12 715	13 921	27 605	12 818	14 787	57 490	27 391	30 099	94	95	90	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（平成26年3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	181 642	福岡市	55 977	大阪市	45 931
生鮮品	ひたちなか市	435	名古屋市	296	下関市	65
冷凍品	東京都区部	163 457	福岡市	44 489	大阪市	42 084
まぐろ	焼津市	19 898	静岡市	12 475	三浦市	1 939
な	焼津市	6 444	静岡市	1 802	気仙沼市	165
が	静岡市	5 465	焼津市	3 468	三浦市	1 708
ち	焼津市	5 700	静岡市	1 722	枕崎市	403
は						
くろまぐろ	静岡市	1 573	焼津市	1 022	福岡市	69
なみまぐろ	焼津市	1 085	静岡市	405	川崎市	8
その他のまぐろ	焼津市	2 179	静岡市	1 508	東京都区部	583
かじ	静岡市	618	焼津市	606	三浦市	336
かつ	焼津市	9 380	枕崎市	6 590	指宿市	4 563
さけすし	東京都区部	29 539	小樽市	4 952	仙台市	4 904
にし	東京都区部	9 762	福岡市	614	小樽市	446
いわし	東京都区部	1 425	留萌市	1 369	函館市	1 237
ま	境港市	2 293	福岡市	1 365	長崎市	1 071
いわ	福岡市	1 121	神栖市	864	東京都区部	763
その他のいわし	境港市	2 147	長崎市	862	鹿児島市	685
あば	沼津市	12 138	東京都区部	3 248	唐津市	3 077
ばん	銚子市	18 883	八戸市	11 936	石巻市	6 708
れい	白糠町	4 389	釧路市	2 187	銚子市	1 408
	東京都区部	6 946	塩釜市	1 691	石巻市	982
たけとうだ	東京都区部	1 873	石巻市	576	小樽市	370
すけとうだ	八戸市	565	留萌市	484	東京都区部	444
すけとうだ	東京都区部	1 659	塩釜市	1 205	名古屋市	662
すけとうだ	福岡市	20 229	東京都区部	19 913	大阪市	18 377
すけとうだ	東京都区部	10 065	福岡市	1 841	広島市	1 329
えび	東京都区部	37 409	大阪市	9 250	川崎市	6 324
い	八戸市	16 106	函館市	11 292	東京都区部	10 054
するめいか(まっいか)	八戸市	13 894	函館市	9 284	佐世保市	1 091
こういか(もんごういか)	大阪市	1 827	東京都区部	1 719	川崎市	496
その他のいか	東京都区部	7 937	八戸市	2 212	大阪市	2 136
たけとうだ	東京都区部	9 465	大阪市	1 400	名古屋市	961
すけとうだ	東京都区部	8 219	名古屋市	3 033	小樽市	1 790
すけとうだ	東京都区部	1 393	下関市	159	長崎市	122
すけとうだ	川崎市	4 084	下関市	4 014	釧路市	X
すけとうだ	下関市	5 181	東京都区部	2 201	福岡市	2 133
塩蔵品	福岡市	9 385	東京都区部	6 700	白糠町	5 377
さけすし	東京都区部	464	根室市	424	名古屋市	334
またす	東京都区部	110	青森市	61	仙台市	26
さけ・ますの卵	福岡市	6 425	白糠町	4 637	小樽市	1 039
	東京都区部	2 445	白糠町	705	札幌市	464
かすのこ	函館市	650	東京都区部	650	留萌市	458
その他の塩蔵品	名古屋市	4 612	福岡市	2 820	東京都区部	2 285
水産加工品	東京都区部	11 485	焼津市	8 509	神戸市	4 372

注：調査市町の範囲は平成26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	45 346	八戸市	38 052	名古屋市	24 160	神戸市	23 862
福岡市	42	川崎市	34	札幌市	20	船橋市	20
焼津市	36 522	八戸市	36 005	銚子市	23 716	川崎市	21 092
東京都区部	781	指宿市	696	枕崎市	569	大阪市	399
石巻市	95	川崎市	26	いわき市	26	仙台市	25
福岡市	169	指宿市	153	東京都区部	146	気仙沼市	89
指宿市	235	三浦市	188	いわき市	94	福岡市	91
いわき市	22	名古屋市	13	川崎市	6	金沢市	1
いわき市	7	福岡市	6	名古屋市	2	神戸市	-
大阪市	395	指宿市	308	川崎市	233	名古屋市	188
気仙沼市	154	東京都区部	102	千葉市	61	横浜市	34
気仙沼市	551	石巻市	365	銚子市	203	静岡市	189
白糠町	3 948	川崎市	3 561	函館市	3 223	札幌市	2 507
川崎市	264	船橋市	180	仙台市	173	塩釜市	134
小樽市	840	札幌市	654	仙台市	419	八戸市	196
唐津市	1 005	神栖市	989	佐世保市	958	銚子市	850
銚子市	701	石巻市	627	唐津市	622	気仙沼市	345
佐世保市	680	唐津市	383	八戸市	372	福岡市	244
境界港市	1 294	釧路市	1 061	浜田市	894	福岡市	738
東京都区部	6 051	福岡市	5 772	唐津市	4 424	神栖市	3 667
大船渡市	1 083	神戸市	953	鹿児島市	905	仙台市	809
仙台市	953	大阪市	843	福岡市	703	小樽市	411
福岡市	367	仙台市	338	塩釜市	235	大阪市	200
福岡市	258	小樽市	192	船橋市	180	石巻市	123
石巻市	473	長崎市	355	福岡市	219	沼津市	198
仙台市	7 508	神戸市	6 455	下関市	4 518	沼津市	3 760
青森市	1 000	小樽市	923	大阪市	920	紋別市	871
名古屋市	3 488	福岡市	3 084	神戸市	2 629	小樽市	681
大阪市	4 012	神戸市	2 345	福岡市	2 215	川崎市	1 706
白糠町	816	気仙沼市	651	金沢市	577	釧路市	562
静岡市	272	神戸市	184	名古屋市	147	函館市	133
神戸市	2 126	函館市	1 875	福岡市	1 670	川崎市	1 145
ひたちなか市	853	福岡市	709	下関市	635	神栖市	514
札幌市	1 589	福岡市	1 350	神戸市	1 251	八戸市	1 177
佐世保市	59	仙台市	49	函館市	45	福岡市	31
東京都区部	1 647	大阪市	1 637	紋別市	1 612	神戸市	1 119
名古屋市	1 852	北九州市	1 526	神戸市	1 462	焼津市	1 219
名古屋市	5 092	横浜市	2 555	函館市	1 405	小樽市	1 364
札幌市	281	仙台市	257	船橋市	217	釧路市	112
金沢市	14	焼津市	13	横浜市	10	川崎市	7
北九州市	880	東京都区部	746	下関市	523	釧路市	343
釧路市	191	青森市	179	八戸市	176	小樽市	169
札幌市	284	船橋市	195	横浜市	193	青森市	130
横浜市	2 165	気仙沼市	1 035	大阪市	972	千葉市	723
大阪市	2 800	函館市	2 592	名古屋市	2 386	福岡市	2 061

【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26年3月現在の回答工場数は527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