

平成26年1月17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25年11月分

【統計表】

1 品目別月間入・在庫量及び月末在庫量（平成25年11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	874 957	415 120	459 837	330 200	164 097	166 103	315 840	154 949	160 891	889 317	424 268	465 049	92	88	92	102
生鮮品	2	1 907	1 449	458	10 369	5 069	5 300	10 701	5 179	5 522	1 575	1 339	236	70	72	158	83
冷凍品	3	744 800	356 548	388 252	266 206	133 860	132 346	253 575	125 636	127 939	757 431	364 772	392 659	93	89	91	102
まぐろ類	4	45 598	42 956	2 642	21 155	18 658	2 497	23 252	20 875	2 377	43 501	40 739	2 762	93	96	96	95
びめな	5	15 126	15 042	84	2 520	2 392	128	3 476	3 358	118	14 170	14 076	94	73	80	139	94
めきは	6	11 382	11 099	283	7 824	7 234	590	8 506	8 017	489	10 700	10 316	384	94	96	72	94
き	7	8 672	8 519	153	5 321	5 046	275	5 493	5 248	245	8 500	8 317	183	75	85	76	98
くろまぐろ	8	1 042	915	127	363	232	131	511	376	135	894	771	123	91	69	42	86
みなみまぐろ	9	2 875	2 823	52	583	543	40	919	853	66	2 539	2 513	26	153	143	138	88
その他のまぐろ	10	6 501	4 558	1 943	4 544	3 211	1 333	4 347	3 023	1 324	6 698	4 746	1 952	145	139	128	103
かじ	11	2 263	1 964	299	1 390	1 222	168	1 317	1 144	173	2 336	2 042	294	93	88	87	103
かつお	12	19 340	19 139	201	13 760	13 513	247	12 955	12 691	264	20 145	19 961	184	87	82	85	104
さけ	13	86 075	34 343	51 732	21 124	8 464	12 660	23 795	6 557	17 238	83 404	36 250	47 154	89	83	90	97
ます	14	13 066	1 425	11 641	4 589	257	4 332	4 269	470	3 799	13 386	1 212	12 174	95	75	77	102
いし	15	11 026	8 595	2 431	266	131	135	1 581	1 207	374	9 711	7 519	2 192	71	97	146	88
いわし	16	21 335	18 168	3 167	9 287	8 159	1 128	10 249	9 293	956	20 373	17 034	3 339	305	106	114	95
ま	17	12 389	9 799	2 590	5 471	4 672	799	6 229	5 506	723	11 631	8 965	2 666	438	124	103	94
その他のいわし	18	8 946	8 369	577	3 816	3 487	329	4 020	3 787	233	8 742	8 069	673	212	87	133	98
まさば	19	27 890	22 013	5 877	5 592	4 578	1 014	7 847	6 629	1 218	25 635	19 962	5 673	113	136	95	92
さば	20	46 705	37 568	9 137	22 773	17 331	5 442	17 326	13 087	4 239	52 152	41 812	10 340	80	70	89	112
さば	21	22 817	19 681	3 136	9 444	7 861	1 583	5 730	4 956	774	26 531	22 586	3 945	50	39	67	116
かれい	22	14 829	5 197	9 632	5 142	1 254	3 888	4 897	1 537	3 360	15 074	4 914	10 160	105	90	82	102
たら	23	7 090	2 655	4 435	3 121	1 178	1 943	3 090	1 367	1 723	7 121	2 466	4 655	95	116	97	100
すけとうだ	24	2 672	1 850	822	1 414	1 131	283	1 558	1 242	316	2 528	1 739	789	296	209	143	95
すけとうだ	25	5 608	3 090	2 518	2 659	1 690	969	2 133	1 438	695	6 134	3 342	2 792	101	107	81	109
そいの魚	26	143 843	48 675	95 168	49 805	14 480	35 325	48 141	14 679	33 462	145 507	48 476	97 031	91	90	94	101
貝	27	31 026	10 545	20 481	8 757	1 639	7 118	11 192	3 313	7 879	28 591	8 871	19 720	95	101	89	92
えび	28	67 434	1 908	65 526	22 618	836	21 782	20 491	901	19 590	69 561	1 843	67 718	82	86	95	103
いか	29	61 794	36 445	25 349	26 353	18 185	8 168	17 679	10 532	7 147	70 468	44 098	26 370	125	100	96	114
するめいか（まついか）	30	28 035	26 779	1 256	15 840	14 983	857	8 428	7 817	611	35 447	33 945	1 502	134	93	88	126
こういか（もんごういか）	31	5 550	827	4 723	1 547	161	1 386	1 609	267	1 342	5 488	721	4 767	117	128	116	99
その他のいか	32	28 209	8 839	19 370	8 966	3 041	5 925	7 642	2 448	5 194	29 533	9 432	20 101	113	103	103	105
たこ	33	16 789	2 457	14 332	5 912	1 359	4 553	4 525	1 068	3 457	18 176	2 748	15 428	168	112	116	108
その他の水産動物	34	33 506	7 379	26 127	10 113	1 627	8 486	10 531	1 879	8 652	33 088	7 127	25 961	80	92	87	99
くじ	35	3 314	519	2 795	147	87	60	269	105	164	3 192	501	2 691	104	59	66	96
すけとうだ	36	36 051	17 371	18 680	11 247	5 729	5 518	11 735	6 247	5 488	35 563	16 853	18 710	101	111	92	99
その他のすり身	37	24 729	12 605	12 124	9 538	4 491	5 047	9 013	4 419	4 594	25 254	12 677	12 577	95	87	77	102
塩蔵品	38	59 591	23 151	36 440	20 031	7 879	12 152	21 021	8 898	12 123	58 601	22 132	36 469	88	84	96	98
さけ	39	4 852	1 890	2 962	3 556	2 033	1 523	4 019	2 341	1 678	4 389	1 582	2 807	90	80	101	90
ます	40	519	295	224	153	62	91	239	123	116	433	234	199	66	91	62	83
たけ	41	18 610	7 892	10 718	2 922	766	2 156	3 356	1 020	2 336	18 176	7 638	10 538	101	89	97	98
さけ・ますの卵	42	5 541	1 805	3 736	2 122	910	1 212	1 643	634	1 009	6 020	2 081	3 939	82	93	101	109
かずのこ	43	4 521	2 209	2 312	1 704	388	1 316	2 062	921	1 141	4 163	1 676	2 487	91	94	114	92
その他の塩蔵品	44	25 548	9 060	16 488	9 574	3 720	5 854	9 702	3 859	5 843	25 420	8 921	16 499	85	81	92	99
水産加工品	45	68 659	33 972	34 687	33 594	17 289	16 305	30 543	15 236	15 307	71 710	36 025	35 685	96	92	96	104

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25年11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	188 531	福岡市	60 520	焼津市	53 755
生鮮品	稚内市	828	ひたちなか市	423	名古屋市	131
冷凍品	東京都区部	166 859	福岡市	47 724	大阪市	47 044
まぐろ	焼津市	25 447	静岡市	11 354	三浦市	1 912
びん	焼津市	10 922	静岡市	2 561	気仙沼市	333
な	静岡市	4 582	焼津市	3 748	三浦市	1 679
が	焼津市	6 064	静岡市	1 414	枕崎市	248
ち						
ば						
は						
だ						
ろ	焼津市	581	静岡市	154	福岡市	99
ま	焼津市	1 677	静岡市	834	福岡市	18
ぐ	焼津市	2 455	静岡市	1 809	東京都区部	738
ろ	焼津市	715	焼津市	664	三浦市	317
ぐ	焼津市	9 893	枕崎市	5 232	指宿市	2 752
ろ						
ろ						
類						
10						
11						
12						
13	東京都区部	21 017	小樽市	11 522	仙台市	9 518
14	東京都区部	10 780	小樽市	544	福岡市	538
15	小樽市	2 831	留萌市	2 378	函館市	1 224
16	銚子市	4 124	境港市	2 886	唐津市	1 989
17	境港市	1 898	唐津市	1 611	東京都区部	1 466
18	銚子市	2 957	鹿児島市	1 294	境港市	988
19	沼津市	10 979	東京都区部	3 051	唐津市	2 738
20	戸白	11 252	銚子市	9 916	東京都区部	3 897
21	糠町	6 296	釧路市	4 186	銚子市	1 972
22	東京都区部	6 854	塩釜市	1 558	石巻市	1 276
23	東京都区部	3 006	塩釜市	978	福岡市	536
24	留萌市	729	東京都区部	375	石巻市	277
25	塩釜市	1 816	東京都区部	1 559	石巻市	603
26	東京都区部	23 342	福岡市	22 453	大阪市	19 607
27	東京都区部	11 158	青森市	2 326	小樽市	1 948
28	東京都区部	36 709	大阪市	9 957	川崎市	5 841
29	八戸市	19 001	函館市	13 958	東京都区部	12 788
30	八戸市	16 840	函館市	11 629	釧路市	726
31	大阪市	1 936	東京都区部	1 763	川崎市	636
32	東京都区部	10 596	大阪市	2 790	神戸市	2 408
33	東京都区部	11 401	大阪市	1 576	ひたちなか市	984
34	東京都区部	9 509	名古屋市	4 251	札幌市	2 680
35	東京都区部	2 472	下関市	190	長崎市	118
36	川崎市	5 677	下関市	5 503	釧路市	X
37	下関市	5 062	東京都区部	2 769	神戸市	2 422
38	福岡市	10 538	東京都区部	8 848	白糠町	6 036
39	東京都区部	877	仙台市	513	根室市	511
40	東京都区部	101	青森市	101	仙台市	48
41	福岡市	8 281	白糠町	5 076	小樽市	1 124
42	東京都区部	3 000	白糠町	741	札幌市	285
43	東京都区部	1 335	函館市	752	留萌市	529
44	名古屋市	5 145	東京都区部	2 757	横浜市	2 154
45	東京都区部	12 824	焼津市	10 619	神戸市	5 068

注：調査市町の範囲は平成25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
大阪市	51 148	八戸市	41 421	小樽市	31 650	川崎市	29 181
下関市	49	川崎市	33	金沢市	27	船橋市	25
焼津市	42 747	八戸市	38 691	小樽市	28 914	川崎市	26 166
東京都区部	883	気仙沼市	495	大阪市	467	福岡市	337
石巻市	119	川崎市	44	銚子市	44	いわき市	33
福岡市	146	気仙沼市	107	東京都区部	106	いわき市	84
三浦市	187	いわき市	142	下関市	108	福岡市	70
いわき市	31	名古屋市	19	川崎市	5	青森市	3
川崎市	6	いわき市	2	名古屋市	2	神戸市	-
大阪市	459	名古屋市	280	札幌市	226	指宿市	209
気仙沼市	245	東京都区部	105	千葉市	84	横浜市	77
石巻市	941	気仙沼市	302	静岡市	233	銚子市	212
白糠町	5 344	札幌市	4 804	川崎市	4 675	函館市	3 480
川崎市	458	塩釜市	185	八戸市	160	釧路市	143
札幌市	1 043	東京都区部	890	白糠町	638	仙台市	178
福岡市	1 667	鹿兒島市	1 478	東京都区部	1 470	石巻市	1 128
銚子市	1 167	福岡市	1 094	石巻市	1 090	神栖市	580
八戸市	577	長崎市	574	福岡市	573	唐津市	378
福岡市	1 714	境港市	1 123	釧路市	953	静岡市	822
福岡市	3 577	石巻市	3 507	長崎市	2 410	唐津市	2 291
女川町	1 508	根室市	1 362	大船渡市	1 140	仙台市	1 048
福岡市	1 090	大阪市	749	小樽市	731	仙台市	612
石巻市	524	小樽市	390	大阪市	256	仙台市	241
紋別市	258	森町	235	川崎市	167	船橋市	133
名古屋	557	長崎市	314	福岡市	279	沼津市	207
仙台市	9 138	神戸市	7 155	下関市	5 731	小樽市	5 150
福岡市	1 697	紋別市	1 562	広島市	1 288	八戸市	1 114
名古屋	4 762	福岡市	4 210	神戸市	3 473	札幌市	802
大阪市	4 786	神戸市	2 689	福岡市	2 097	川崎市	1 974
青森市	701	小樽市	610	石巻市	592	金沢市	555
根室市	253	神戸市	212	静岡市	193	函館市	131
函館市	2 198	八戸市	2 161	福岡市	1 903	川崎市	1 323
名古屋	977	福岡市	603	沼津市	374	小樽市	309
大阪市	2 642	小樽市	2 337	川崎市	1 569	神戸市	1 528
仙台市	111	佐世保市	88	福岡市	62	釧路市	61
神戸市	2 436	大阪市	2 290	東京都区部	2 195	紋別市	1 772
福岡市	2 148	名古屋	1 823	新潟市	1 814	焼津市	1 619
名古屋	5 917	横浜市	2 506	小樽市	1 624	函館市	1 598
名古屋	432	札幌市	399	金沢市	203	船橋市	200
八戸市	46	白糠町	45	金沢市	24	北九州	14
北九州	984	東京都区部	778	下関市	602	釧路市	229
青森市	261	釧路市	258	八戸市	241	小樽市	228
札幌市	405	名古屋	175	小樽市	170	船橋市	158
福岡市	1 951	八戸市	1 105	気仙沼市	1 087	大阪市	1 079
枕崎市	3 107	函館市	2 999	大阪市	2 907	境港市	2 710

【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25年11月現在の回答工場数は529で、うち震災の影響で34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