

平成25年11月11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9月分

【統計表】

1 品目別月間入・出庫量及び月末在庫量（平成25年9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	月間入庫量	月間出庫量	月末在庫量											
水産物計	1	837 486	377 449	460 037	300 087	162 239	137 848	290 315	145 846	144 469	847 258	393 842	453 416	%	%	%	%
生鮮品	2	946	599	347	14 230	8 652	5 578	12 994	7 513	5 481	2 182	1 738	444	94	87	167	231
冷凍品	3	714 254	322 058	392 196	238 024	130 504	107 520	230 477	115 289	115 188	721 801	337 273	384 528	88	92	88	101
まぐろ類	4	45 008	42 306	2 702	21 872	19 689	2 183	23 079	20 699	2 380	43 801	41 296	2 505	97	115	92	97
びんがな	5	14 364	14 276	88	4 943	4 829	114	4 049	3 920	129	15 258	15 185	73	139	105	137	106
めばち	6	13 165	12 881	284	6 086	5 668	418	8 857	8 415	442	10 394	10 134	260	74	141	65	79
きはだ	7	10 055	9 908	147	4 497	4 269	228	5 899	5 649	250	8 653	8 528	125	69	90	79	86
くろまぐろ	8	1 203	1 037	166	236	150	86	265	194	71	1 174	993	181	56	61	44	98
みなみまぐろ	9	1 009	990	19	2 680	2 655	25	695	669	26	2 994	2 976	18	205	166	137	297
その他のまぐろ	10	5 212	3 214	1 998	3 430	2 118	1 312	3 314	1 852	1 462	5 328	3 480	1 848	134	132	115	102
かじき	11	2 235	1 908	327	1 432	1 313	119	1 522	1 364	158	2 145	1 857	288	73	92	84	96
かつお	12	22 901	22 699	202	10 951	10 691	260	13 721	13 495	226	20 131	19 895	236	56	84	92	88
さけすし	13	76 802	18 949	57 853	24 025	10 158	13 867	22 658	5 689	16 969	78 169	23 418	54 751	105	100	86	102
にしん	14	14 577	813	13 764	3 976	674	3 302	4 783	257	4 526	13 770	1 230	12 540	83	101	77	94
いわし	15	12 537	9 883	2 654	1 067	827	240	2 453	2 031	422	11 151	8 679	2 472	78	127	133	89
まいわし	16	24 914	22 014	2 900	8 942	7 801	1 141	8 930	8 039	891	24 926	21 776	3 150	78	92	86	100
しわし	17	13 971	11 999	1 972	4 765	3 694	1 071	4 452	3 856	596	14 284	11 837	2 447	104	100	82	102
その他のいわし	18	10 943	10 015	928	4 177	4 107	70	4 478	4 183	295	10 642	9 939	703	60	85	92	97
まさあじ	19	29 857	21 670	8 187	8 268	7 125	1 143	8 705	5 825	2 880	29 420	22 970	6 450	188	133	105	99
さば	20	35 646	23 702	11 944	18 646	16 020	2 626	13 668	9 869	3 799	40 624	29 853	10 771	83	69	70	114
かさ	21	12 223	10 061	2 162	12 111	11 239	872	8 780	7 784	996	15 554	13 516	2 038	65	65	55	127
かれい	22	14 165	5 067	9 098	5 409	1 692	3 717	4 678	1 578	3 100	14 896	5 181	9 715	113	100	74	105
たら	23	7 211	2 640	4 571	2 063	692	1 371	2 195	615	1 580	7 079	2 717	4 362	89	116	95	98
すけとうだ	24	2 282	1 488	794	830	580	250	642	354	288	2 470	1 714	756	216	62	115	108
たけい	25	6 089	3 494	2 595	1 869	1 365	504	2 298	1 618	680	5 660	3 241	2 419	76	94	76	93
その他の魚	26	144 643	50 416	94 227	42 449	12 625	29 824	44 103	12 811	31 292	142 989	50 230	92 759	85	90	93	99
貝	27	33 320	12 636	20 684	9 437	2 869	6 568	10 620	3 946	6 674	32 137	11 559	20 578	105	113	91	96
えび	28	62 180	1 931	60 249	18 300	632	17 668	17 287	632	16 655	63 193	1 931	61 262	85	83	97	102
いか	29	50 365	26 150	24 215	21 286	14 860	6 426	14 050	8 106	5 944	57 601	32 904	24 697	111	87	82	114
するめいか(まっいか)	30	19 538	18 247	1 291	11 979	11 509	470	6 490	5 947	543	25 027	23 809	1 218	117	89	68	128
こういか(もんごういか)	31	5 451	660	4 791	817	209	608	1 044	228	816	5 224	641	4 583	75	91	110	96
その他のいか	32	25 376	7 243	18 133	8 490	3 142	5 348	6 516	1 931	4 585	27 350	8 454	18 896	109	85	97	108
たこ	33	17 373	2 559	14 814	3 497	791	2 706	4 098	910	3 188	16 772	2 440	14 332	123	130	128	97
その他の水産動物	34	33 413	8 521	24 892	7 969	1 199	6 770	6 593	1 551	5 042	34 789	8 169	26 620	100	85	94	104
くじら	35	2 561	582	1 979	139	51	88	387	66	321	2 313	567	1 746	111	78	44	90
すけとうだらすり身	36	35 397	17 390	18 007	8 324	4 488	3 836	8 104	3 975	4 129	35 617	17 903	17 714	69	100	99	101
その他のすり身	37	28 555	15 179	13 376	5 162	3 123	2 039	7 123	4 075	3 048	26 594	14 227	12 367	72	86	77	93
塩蔵品	38	56 269	22 975	33 294	19 551	8 100	11 451	18 094	7 740	10 354	57 726	23 335	34 391	98	96	94	103
さけすし	39	3 962	1 980	1 982	3 587	1 962	1 625	3 118	1 995	1 123	4 431	1 947	2 484	101	97	83	112
またす	40	654	387	267	181	88	93	231	111	120	604	364	240	66	73	81	92
たけらすの	41	19 778	8 660	11 118	2 510	466	2 044	3 105	845	2 260	19 183	8 281	10 902	100	109	95	97
さけ・ますの卵	42	2 832	793	2 039	2 392	785	1 607	1 349	495	854	3 875	1 083	2 792	102	102	110	137
かずのこ	43	4 157	2 379	1 778	732	340	392	662	317	345	4 227	2 402	1 825	94	70	108	102
その他の塩蔵品	44	24 886	8 776	16 110	10 149	4 459	5 690	9 629	3 977	5 652	25 406	9 258	16 148	96	94	91	102
水産加工品	45	66 017	31 817	34 200	28 282	14 983	13 299	28 750	15 304	13 446	65 549	31 496	34 053	92	101	93	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25年9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	181 387	福岡市	65 883	焼津市	53 361
生鮮品	稚内市	1 178	ひたちなか市	399	名古屋市	165
冷凍品	東京都区部	162 401	福岡市	52 392	焼津市	44 467
まぐろ	焼津市	26 382	静岡市	10 077	三浦市	1 739
びん	焼津市	11 249	静岡市	2 053	神栖市	980
めばち	静岡市	4 342	焼津市	3 976	三浦市	1 525
き	焼津市	6 625	静岡市	1 163	三浦市	174
くろまぐろ	焼津市	617	静岡市	343	福岡市	145
みなみまぐろ	焼津市	2 278	静岡市	695	川崎市	10
その他まぐろ	焼津市	1 637	静岡市	1 481	東京都区部	810
かじつき	焼津市	658	静岡市	601	三浦市	303
か	焼津市	10 751	枕崎	4 347	指宿市	2 565
さまにし	東京都区部	25 370	仙台市	11 685	小樽市	5 859
まいわし	東京都区部	11 009	福岡市	591	小樽市	560
いし	小樽市	3 675	留萌市	2 220	函館市	1 399
まわし	銚子市	5 889	唐津市	2 877	神栖市	2 238
その他いわし	唐津市	2 263	銚子市	2 149	神栖市	1 361
まさば	銚子市	3 740	鹿児島市	1 411	神栖市	877
さ	沼津市	10 593	境港市	3 907	唐津市	3 174
かさ	八戸市	8 602	銚子市	4 823	福岡市	4 411
か	白糠町	2 601	釧路市	2 088	銚子市	2 075
たすけ	東京都区部	6 711	塩釜市	1 755	石巻市	1 478
すけ	東京都区部	3 010	塩釜市	780	石巻市	774
たすけ	留萌市	738	東京都区部	394	紋別市	258
たすけ	塩釜市	1 604	東京都区部	1 366	石巻市	621
たすけ	福岡市	24 024	東京都区部	20 700	大阪市	18 416
たすけ	東京都区部	11 069	青森市	3 394	広島市	2 248
えび	東京都区部	33 349	大阪市	8 629	川崎市	5 710
い	東京都区部	12 386	八戸市	12 085	函館市	10 717
するめいか(まついか)	八戸市	10 576	函館市	9 042	釧路市	640
こういか(もんごういか)	東京都区部	1 850	大阪市	1 628	川崎市	713
その他いか	東京都区部	10 183	大阪市	2 533	神戸市	2 361
たすけ	東京都区部	10 807	大阪市	1 443	名古屋市	807
その他水産動物	東京都区部	8 743	名古屋市	3 987	小樽市	3 363
くすけ	東京都区部	1 523	下関市	243	長崎市	132
すけ	下関市	6 444	川崎市	5 300	釧路市	X
その他すり身	下関市	5 774	神戸市	2 652	福岡市	2 215
塩蔵品	福岡市	10 975	東京都区部	7 433	白糠町	6 123
さ	根室市	680	東京都区部	658	仙台市	581
また	青森市	151	東京都区部	117	八戸市	95
さ	福岡市	8 587	白糠町	5 398	小樽市	1 233
か	東京都区部	2 257	白糠町	353	青森市	202
か	留萌市	1 098	函館市	818	東京都区部	807
その他塩蔵品	名古屋市	4 641	東京都区部	2 791	福岡市	2 161
水産加工品	東京都区部	11 553	焼津市	8 455	神戸市	5 321

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	48 952	八戸市	30 292	神戸市	29 284	仙台市	28 618
福岡市	151	下関市	56	札幌市	54	川崎市	45
大阪市	43 728	八戸市	27 830	川崎市	25 334	仙台市	25 313
大神栖市	980	東京都区部	891	大阪市	477	気仙沼市	445
銚子市	411	気仙沼市	287	石巻市	154	川崎市	42
福岡市	119	気仙沼市	97	いわき市	84	東京都区部	59
いわき市	158	枕崎市	157	下関市	81	気仙沼市	59
いわき市	31	川崎市	21	名古屋市	15	金沢市	1
福岡市	6	名古屋市	2	いわき市	2	金沢市	1
大阪市	469	名古屋市	208	札幌市	201	指宿市	115
気仙沼市	216	横浜市	120	東京都区部	99	千葉市	45
石巻市	1 096	気仙沼市	277	境港市	231	銚子市	219
川崎市	5 765	札幌市	2 996	函館市	2 725	白糠町	2 550
川崎市	466	塩釜市	186	八戸市	163	釧路市	136
札幌市	1 035	東京都区部	1 027	白糠町	689	仙台市	227
境港市	1 925	佐世保市	1 721	鹿兒島市	1 709	福岡市	1 590
佐世保市	1 276	東京都区部	1 226	境港市	1 098	福岡市	977
境港市	827	唐津市	614	福岡市	613	佐世保市	445
東京都区部	3 156	福岡市	2 416	釧路市	999	長崎市	940
東京都区部	3 728	唐津市	2 974	長崎市	2 640	釧路市	1 739
根室市	1 582	鹿兒島市	1 293	大船渡市	645	東京都区部	600
福岡市	865	仙台市	761	小樽市	677	大阪市	587
福岡市	504	小樽市	431	大阪市	224	仙台市	213
石巻市	234	森町	182	大船橋市	144	八戸市	112
名古屋市	391	福岡市	327	長崎市	315	沼津市	234
仙台市	8 697	神戸市	6 835	下関市	6 095	小樽市	5 050
小樽市	2 219	福岡市	1 988	紋別市	1 917	八戸市	1 427
福岡市	3 836	名古屋市	3 835	神戸市	3 504	札幌市	722
大阪市	4 225	神戸市	2 621	福岡市	2 161	川崎市	1 641
石巻市	529	金沢市	462	青森市	368	東京都区部	353
根室市	256	函館市	194	神戸市	191	静岡市	120
福岡市	1 944	八戸市	1 509	函館市	1 481	新潟市	955
ひたちなか市	774	福岡市	694	小樽市	569	川崎市	213
大阪市	3 312	札幌市	3 235	福岡市	2 297	神戸市	1 711
仙台市	116	佐世保市	102	福岡市	57	函館市	32
東京都区部	2 958	神戸市	2 743	紋別市	2 206	福岡市	1 545
東京都区部	2 212	新潟市	2 185	名古屋市	1 964	焼津市	1 627
名古屋市	5 151	横浜市	2 206	小樽市	1 797	青森市	1 587
札幌市	342	名古屋市	306	白糠町	303	船橋市	246
仙台市	70	白糠町	61	金沢市	39	横浜	15
北九州市	1 018	東京都区部	803	下関市	646	釧路市	298
釧路市	167	札幌市	158	川崎市	141	小樽市	107
札幌市	492	小樽市	305	横浜市	152	船橋市	133
横浜市	1 907	気仙沼市	1 149	大阪市	1 099	金沢市	1 043
大阪市	3 976	境港市	3 246	函館市	2 771	福岡市	2 365

【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9月現在の回答工場数は528で、うち震災の影響で36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