

平成25年 8月 9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6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6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	841 822	380 912	460 910	291 285	150 835	140 450	286 727	140 286	146 441	846 380	391 461	454 919	98	93	92	101
生鮮品	2	856	513	343	5 686	1 886	3 800	5 751	1 862	3 889	791	537	254	83	84	108	92
冷凍品	3	717 929	325 634	392 295	238 193	126 142	112 051	234 736	116 264	118 472	721 386	335 512	385 874	100	92	91	100
まぐろ類	4	43 795	40 845	2 950	28 532	26 368	2 164	22 853	20 739	2 114	49 474	46 474	3 000	94	95	112	113
びんがな	5	8 718	8 673	45	10 422	10 307	115	3 851	3 745	106	15 289	15 235	54	81	58	155	175
めばち	6	15 924	15 618	306	8 876	8 489	387	9 432	9 035	397	15 368	15 072	296	99	125	107	97
きはだ	7	10 661	10 409	252	5 262	4 970	292	5 684	5 366	318	10 239	10 013	226	96	85	94	96
くろまぐろ	8	1 643	1 506	137	289	227	62	370	312	58	1 562	1 421	141	90	76	53	95
みなみまぐろ	9	1 420	1 368	52	431	401	30	678	643	35	1 173	1 126	47	171	173	79	83
その他のまぐろ	10	5 429	3 271	2 158	3 252	1 974	1 278	2 838	1 638	1 200	5 843	3 607	2 236	128	122	129	108
かじき	11	2 676	2 318	358	1 578	1 400	178	1 687	1 473	214	2 567	2 245	322	89	102	111	96
かつお	12	21 166	21 006	160	12 129	11 857	272	13 397	13 118	279	19 898	19 745	153	95	77	123	94
さけ	13	90 491	20 099	70 392	14 402	4 343	10 059	23 320	5 173	18 147	81 573	19 269	62 304	99	100	83	90
すし	14	18 034	657	17 377	4 303	456	3 847	5 104	302	4 802	17 233	811	16 422	73	87	88	96
いわし	15	6 134	3 994	2 140	8 911	7 484	1 427	1 921	1 491	430	13 124	9 987	3 137	185	67	145	214
まいわし	16	26 101	22 914	3 187	18 776	18 043	733	15 008	13 852	1 156	29 869	27 105	2 764	284	151	118	114
その他のいわし	17	16 846	14 368	2 478	9 476	8 911	565	7 567	6 730	837	18 755	16 549	2 206	397	166	144	111
まあじ	18	9 255	8 546	709	9 300	9 132	168	7 441	7 122	319	11 114	10 556	558	220	138	91	120
さば	19	23 129	17 865	5 264	8 049	7 169	880	6 422	5 061	1 361	24 756	19 973	4 783	138	92	76	107
さんま	20	54 687	38 588	16 099	12 035	8 213	3 822	18 783	13 636	5 147	47 939	33 165	14 774	83	84	67	88
かれい	21	20 031	17 056	2 975	1 404	708	696	3 629	2 939	690	17 806	14 825	2 981	92	81	62	89
たら	22	12 990	4 485	8 505	5 087	1 942	3 145	5 008	1 632	3 376	13 069	4 795	8 274	98	98	76	101
すけとうだ	23	6 113	2 679	3 434	2 979	1 210	1 769	2 192	850	1 342	6 900	3 039	3 861	124	134	101	113
すけとうだ	24	3 617	2 834	783	1 338	1 225	113	678	497	181	4 277	3 562	715	180	112	165	118
すけとうだ	25	5 611	3 023	2 588	3 406	2 617	789	3 057	2 352	705	5 960	3 288	2 672	102	125	96	106
その他の魚	26	136 432	47 330	89 102	46 546	13 085	33 461	45 396	11 506	33 890	137 582	48 909	88 673	88	86	92	101
貝	27	26 460	7 459	19 001	10 384	4 137	6 247	7 744	2 125	5 619	29 100	9 471	19 629	94	98	92	110
えび	28	60 486	2 220	58 266	19 637	496	19 141	17 681	626	17 055	62 442	2 090	60 352	87	85	100	103
いか	29	46 836	25 400	21 436	10 616	4 185	6 431	14 155	7 992	6 163	43 297	21 593	21 704	88	80	78	92
するめいか(まついか)	30	19 797	18 268	1 529	3 333	2 801	532	6 706	6 141	565	16 424	14 928	1 496	96	81	68	83
こういか(もんごういか)	31	4 871	261	4 610	1 314	142	1 172	1 116	151	965	5 069	252	4 817	87	85	103	104
その他のいか	32	22 168	6 871	15 297	5 969	1 242	4 727	6 333	1 700	4 633	21 804	6 413	15 391	85	78	83	98
たこ	33	17 691	1 827	15 864	4 162	1 245	2 917	4 737	936	3 801	17 116	2 136	14 980	120	123	132	97
その他の水産動物	34	31 155	10 475	20 680	7 280	1 897	5 383	6 349	1 789	4 560	32 086	10 583	21 503	76	96	99	103
くじら	35	3 622	769	2 853	331	106	225	591	166	425	3 362	709	2 653	115	133	79	93
すけとうだ	36	34 383	18 621	15 762	7 455	3 574	3 881	7 831	4 408	3 423	34 007	17 787	16 220	114	107	118	99
その他のすり身	37	26 289	13 170	13 119	8 853	4 382	4 471	7 193	3 601	3 592	27 949	13 951	13 998	107	96	83	106
塩蔵品	38	55 925	22 099	33 826	18 783	8 395	10 388	17 703	7 742	9 961	57 005	22 752	34 253	92	98	95	102
さけ	39	2 434	901	1 533	3 216	2 119	1 097	2 927	1 859	1 068	2 723	1 161	1 562	71	80	66	112
またす	40	367	183	184	642	416	226	308	156	152	701	443	258	130	79	130	191
さけ・ますの卵	41	20 504	8 613	11 891	4 180	1 746	2 434	3 305	1 133	2 172	21 379	9 226	12 153	117	97	97	104
かずのこ	42	3 184	1 172	2 012	720	255	465	954	351	603	2 950	1 076	1 874	95	84	115	93
かすのこ	43	2 566	1 448	1 118	656	342	314	300	134	166	2 922	1 656	1 266	59	69	95	114
その他の塩蔵品	44	26 870	9 782	17 088	9 369	3 517	5 852	9 909	4 109	5 800	26 330	9 190	17 140	95	109	94	98
水産加工品	45	67 112	32 666	34 446	28 623	14 412	14 211	28 537	14 418	14 119	67 198	32 660	34 538	91	96	99	100

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6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	185 879	福岡市	71 697	焼津市	51 240
生鮮品	ひたちなか市	361	名古屋市	162	釧路市	69
冷凍品	東京都区部	167 022	福岡市	56 505	焼津市	42 455
まぐろ	焼津市	27 120	静岡市	13 545	三浦市	2 436
びん	焼津市	11 471	静岡市	1 928	神栖市	1 161
めばち	静岡市	7 734	焼津市	4 938	三浦市	2 132
き	焼津市	7 076	静岡市	1 907	枕崎市	321
くろまぐろ	焼津市	803	静岡市	593	福岡市	117
みなみまぐろ	焼津市	930	静岡市	193	福岡市	37
その他のまぐろ	焼津市	1 902	静岡市	1 190	東京都区部	1 169
かじ	焼津市	836	静岡市	731	三浦市	419
かつ	枕崎市	7 318	焼津市	7 276	指宿市	4 028
さけすし	東京都区部	37 567	川崎市	6 896	福岡市	4 089
まいし	東京都区部	14 409	福岡市	981	川崎市	438
いわし	小樽市	5 232	札幌市	1 535	留萌市	1 486
まいわし	銚子市	6 728	神栖市	5 179	境港市	3 117
その他のいわし	銚子市	4 209	神栖市	3 637	唐津市	2 173
まあばん	銚子市	2 519	神栖市	1 542	鹿児島市	1 538
さば	沼津市	9 996	東京都区部	3 341	唐津市	3 126
かれい	銚子市	7 748	福岡市	6 593	八戸市	4 971
たけとうだ	銚子市	3 720	白糠町	2 619	釧路市	1 231
その他の魚	東京都区部	5 370	石巻市	1 790	塩釜市	1 169
えび	東京都区部	2 638	塩釜市	793	石巻市	773
い	八戸市	1 950	留萌市	688	東京都区部	393
するめいか(まついか)	塩釜市	1 549	東京都区部	1 410	石巻市	605
こういか(もんごういか)	福岡市	25 927	大阪市	18 006	東京都区部	17 319
その他のいか	東京都区部	10 089	青森市	3 555	広島市	3 040
たこ	東京都区部	32 107	大阪市	8 103	川崎市	6 512
その他の水産動物	東京都区部	9 347	八戸市	6 744	函館市	6 430
くじ	八戸市	5 775	函館市	5 698	佐世保市	507
すけとうだらすり	東京都区部	1 835	大阪市	1 716	川崎市	807
その他のすり	東京都区部	7 119	神戸市	2 532	大阪市	1 918
塩蔵品	東京都区部	11 078	大阪市	1 748	名古屋市	1 043
さけすし	東京都区部	6 924	小樽市	4 763	札幌市	3 629
またすのこ	東京都区部	2 378	下関市	365	仙台市	170
さけ・ますの卵	下関市	6 423	川崎市	4 579	釧路市	X
かすのこ	下関市	6 084	神戸市	2 684	東京都区部	2 518
その他の塩蔵品	福岡市	12 712	東京都区部	6 441	白糠町	6 379
さけすし	根室市	474	仙台市	373	東京都区部	365
またすのこ	八戸市	189	東京都区部	108	白糠町	92
さけ・ますの卵	福岡市	9 877	白糠町	5 814	小樽市	1 448
かすのこ	東京都区部	1 400	白糠町	451	札幌市	205
その他の塩蔵品	東京都区部	670	留萌市	634	函館市	633
水産加工品	名古屋市	4 441	東京都区部	3 214	福岡市	2 668
	東京都区部	12 416	焼津市	8 490	神戸市	5 640

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	47 060	神戸市	29 793	下関市	29 329	川崎市	28 447
下関市	57	福岡市	50	金沢市	28	銚子市	18
大阪市	42 239	川崎市	26 658	下関市	26 091	神戸市	23 421
東京都区部	1 246	神栖市	1 161	気仙沼市	634	大阪市	515
気仙沼市	458	石巻市	124	銚子市	38	仙台市	32
福岡市	182	気仙沼市	80	いわき市	79	東京都区部	43
三浦市	244	いわき市	149	福岡市	118	下関市	79
いわき市	23	名古屋市	15	川崎市	9	金沢市	1
川崎市	8	名古屋市	2	いわき市	2	金沢市	1
大阪市	508	指宿市	231	名古屋市	222	札幌市	177
気仙沼市	185	横浜市	102	千葉市	94	東京都部	92
石巻市	280	境港市	252	静岡市	178	女川町	146
仙台市	3 218	函館市	3 187	船橋市	2 864	小樽市	2 687
小樽市	248	大阪市	166	八戸市	157	船橋市	113
函館市	1 397	東京都区部	1 079	白糠町	873	鹿兒島市	388
唐津市	2 712	鹿兒島市	1 920	福岡市	1 770	佐世保市	1 654
境港市	2 152	福岡市	1 351	石巻市	943	佐世保市	850
境港市	965	佐世保市	804	唐津市	539	八戸市	476
境港市	1 587	釧路市	1 326	長崎市	1 221	浜田市	697
唐津市	4 474	東京都区部	4 360	長崎市	2 799	枕崎市	1 989
鹿兒島市	1 156	神戸市	892	女川町	824	大船渡市	740
仙台市	927	小樽市	704	福岡市	636	大阪市	552
小樽市	580	福岡市	457	釧路市	209	仙台市	197
大船渡市	238	石巻市	236	森町	150	紋別市	128
名古屋市	450	福岡市	390	長崎市	284	沼津市	209
神戸市	7 242	下関市	6 452	仙台市	5 761	小樽市	5 048
福岡市	1 935	下関市	1 651	紋別市	1 185	小樽市	1 133
福岡市	4 425	名古屋市	3 472	神戸市	3 207	札幌市	894
大阪市	3 717	神戸市	2 809	福岡市	2 176	川崎市	1 806
東京都区部	393	福岡市	353	石巻市	347	金沢市	341
神戸市	207	静岡市	141	名古屋市	116	福岡市	72
福岡市	1 751	那覇市	1057	川崎市	976	八戸市	969
ひたちなか市	668	福岡市	663	小樽市	545	下関市	263
名古屋市	2 176	大阪市	2 090	福岡市	1 603	川崎市	1 297
長崎市	110	佐世保市	100	函館市	48	石巻市	48
神戸市	2 313	東京都区部	2 143	女川町	1 846	広島市	1 721
福岡市	2 416	名古屋市	2 200	新潟市	1 964	焼津市	1 652
名古屋市	4 859	横浜市	2 106	小樽市	1 869	下関市	1 735
名古屋市	219	札幌市	179	八戸市	171	金沢市	156
仙台市	78	根室市	54	金沢市	50	青森市	38
北九州市	1 115	下関市	752	東京都区部	684	釧路市	409
青森市	189	釧路市	126	小樽市	122	川崎市	91
小樽市	252	札幌市	252	船橋市	120	横浜市	111
横浜市	1 877	気仙沼市	1 326	金沢市	1 144	大阪市	1 109
大阪市	3 640	境港市	3 438	函館市	2 800	福岡市	2 430

【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22年当初の回答工場数は500である。(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

月間在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在庫量を加え、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) 月間在庫量及び月間出庫量の「対前月比」

$$\frac{\text{当月調査分の月間在庫量及び月間出庫量}}{\text{前月調査分の月間在庫量及び月間出庫量}} \times 100$$

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) 月間在庫量、月間出庫量及び月末在庫量の「対前年同月比」

$$\frac{\text{継続工場分の当月月間在庫量、月間出庫量及び月末在庫量}}{\text{継続工場分の前年同月月間在庫量、月間出庫量及び月末在庫量}} \times 100$$

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
(社)漁業情報サービスセンター 流通課
電話：03(5547)6887