

平成24年8月10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24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24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	929 596	411 255	518 341	268 367	126 532	141 835	279 874	135 275	144 599	918 089	402 512	515 577	86	91	111	99
生鮮品	2	771	363	408	6 206	2 594	3 612	6 266	2 612	3 654	711	345	366	97	98	110	92
冷凍品	3	805 571	361 173	444 398	214 174	100 429	113 745	229 299	112 094	117 205	790 446	349 508	440 938	85	92	112	98
まぐろ類	4	37 846	34 525	3 321	26 015	23 863	2 152	20 896	18 751	2 145	42 965	39 637	3 328	94	80	101	114
びんが	5	3 536	3 496	40	8 621	8 494	127	3 788	3 673	115	8 369	8 317	52	102	68	75	237
めばち	6	13 012	12 617	395	8 877	8 328	549	7 420	6 973	447	14 469	13 972	497	99	88	133	111
きはだ	7	12 237	11 930	307	5 426	5 181	245	6 489	6 235	254	11 174	10 876	298	79	89	126	91
くろまぐろ	8	3 102	2 490	612	322	228	94	485	312	173	2 939	2 406	533	84	75	62	95
みなみまぐろ	9	1 621	1 552	69	252	206	46	391	336	55	1 482	1 422	60	91	68	111	91
その他のまぐろ	10	4 338	2 440	1 898	2 517	1 426	1 091	2 323	1 222	1 101	4 532	2 644	1 888	87	66	84	104
かじき	11	2 199	1 668	531	1 722	1 366	356	1 594	1 215	379	2 327	1 819	508	120	115	127	106
かつお	12	20 243	20 035	208	10 015	9 739	276	14 196	13 873	323	16 062	15 901	161	66	88	71	79
さけ	13	107 697	21 732	85 965	13 761	3 919	9 842	22 384	5 317	17 067	99 074	20 334	78 740	126	113	162	92
ます	14	19 597	839	18 758	4 813	247	4 566	5 214	630	4 584	19 196	456	18 740	89	93	115	98
にし	15	6 923	4 568	2 355	4 803	3 827	976	2 754	2 041	713	8 972	6 354	2 618	42	102	52	130
いわし	16	28 858	26 388	2 470	5 045	4 621	424	7 699	7 206	493	26 204	23 803	2 401	28	53	76	91
まわし	17	14 887	13 492	1 395	2 227	1 899	328	3 253	2 884	369	13 861	12 507	1 354	19	34	74	93
その他のいわし	18	13 971	12 896	1 075	2 818	2 722	96	4 446	4 322	124	12 343	11 296	1 047	42	91	78	88
まじ	19	33 879	25 616	8 263	5 364	4 656	708	6 578	5 033	1 545	32 665	25 239	7 426	97	91	108	96
さば	20	75 555	51 146	24 409	11 591	7 454	4 137	19 163	14 350	4 813	67 983	44 250	23 733	79	89	123	90
さんま	21	31 496	24 691	6 805	1 387	904	483	3 838	2 567	1 271	29 045	23 028	6 017	100	144	195	92
かれい	22	16 789	3 949	12 840	4 811	1 282	3 529	4 691	1 395	3 296	16 909	3 836	13 073	88	79	121	101
たけ	23	6 463	2 221	4 242	2 271	812	1 459	1 484	468	1 016	7 250	2 565	4 685	72	81	85	112
すけ	24	2 267	1 614	653	604	287	317	497	287	210	2 374	1 614	760	61	53	81	105
たけ	25	5 304	2 382	2 922	3 313	2 375	938	2 441	1 653	788	6 176	3 104	3 072	201	121	124	116
その他の魚	26	149 962	48 880	101 082	50 339	15 211	35 128	50 065	15 613	34 452	150 236	48 478	101 758	93	96	102	100
貝	27	28 599	9 654	18 945	10 596	4 415	6 181	7 585	2 180	5 405	31 610	11 889	19 721	96	101	100	111
えび	28	61 208	1 579	59 629	20 717	574	20 143	18 505	620	17 885	63 420	1 533	61 887	106	90	113	104
いか	29	61 102	36 765	24 337	11 165	3 718	7 447	16 350	9 128	7 222	55 917	31 355	24 562	85	105	127	92
するめいか（まついか）	30	29 366	25 982	3 384	3 295	2 254	1 041	7 872	6 978	894	24 789	21 258	3 531	125	122	141	84
こういか（もんごういか）	31	4 682	378	4 304	1 260	129	1 131	1 145	103	1 042	4 797	404	4 393	68	71	106	102
その他のいか	32	27 054	10 405	16 649	6 610	1 335	5 275	7 333	2 047	5 286	26 331	9 693	16 638	76	97	120	97
たこ	33	13 569	2 337	11 232	3 206	849	2 357	3 591	762	2 829	13 184	2 424	10 760	95	83	117	97
その他の水産動物	34	29 366	7 327	22 039	8 463	1 894	6 569	5 613	1 573	4 040	32 216	7 648	24 568	82	90	101	110
くじら	35	4 419	489	3 930	264	74	190	332	79	253	4 351	484	3 867	122	64	100	98
すけとうだらすり身	36	29 638	15 923	13 715	6 423	4 386	2 037	7 104	3 747	3 357	28 957	16 562	12 395	74	95	104	98
その他のすり身	37	32 592	16 845	15 747	7 486	3 956	3 530	6 725	3 606	3 119	33 353	17 195	16 158	99	92	125	102
塩蔵品	38	58 170	20 684	37 486	19 131	8 894	10 237	17 331	7 295	10 036	59 970	22 283	37 687	81	91	101	103
さけ	39	3 227	1 166	2 061	4 173	2 628	1 545	3 446	1 948	1 498	3 954	1 846	2 108	92	98	87	123
ます	40	435	183	252	475	287	188	381	228	153	529	242	287	52	84	68	122
たけ	41	21 595	8 034	13 561	3 465	1 114	2 351	3 313	959	2 354	21 747	8 189	13 558	58	88	116	101
さけ・ますの卵	42	2 934	1 068	1 866	749	272	477	1 125	423	702	2 558	917	1 641	85	93	73	87
かずのこ	43	2 307	1 231	1 076	879	493	386	432	230	202	2 754	1 494	1 260	94	116	83	119
その他の塩蔵品	44	27 672	9 002	18 670	9 390	4 100	5 290	8 634	3 507	5 127	28 428	9 595	18 833	89	89	101	103
水産加工品	45	65 084	29 035	36 049	28 856	14 615	14 241	26 978	13 274	13 704	66 962	30 376	36 586	93	89	109	103

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。なお、調査工場538工場のうち東日本大震災被災の81工場については、平成23年3月以降0として集計している。

2 主要品目別月末在庫量の上位7市町（平成24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	208 924	福岡市	83 226	大阪市	58 958
生鮮品	ひたちなか市	263	名古屋市	226	福岡市	57
冷凍品	東京都区部	186 456	福岡市	66 635	大阪市	53 043
まぐろ	焼津市	20 206	静岡市	13 821	三浦市	2 446
びん	焼津市	6 196	静岡市	1 085	神栖市	513
めば	静岡市	7 940	焼津市	3 676	三浦市	2 103
き	焼津市	7 381	静岡市	1 770	枕崎市	832
くろまぐろ	静岡市	1 564	焼津市	812	川崎市	379
みなみまぐろ	焼津市	1 102	静岡市	315	川崎市	48
その他まぐろ	静岡市	1 147	焼津市	1 039	東京都区部	807
かじ	静岡市	619	三浦市	545	焼津市	545
かつお	焼津市	6 026	枕崎市	5 337	指宿市	3 549
さけ	東京都区部	44 205	川崎市	9 028	船橋市	6 618
ま	東京都区部	16 791	福岡市	640	川崎市	361
にいし	小樽市	2 559	白糖町	1 388	札幌市	1 168
いわし	銚子市	10 150	神栖市	5 971	境港市	1 660
ま	銚子市	4 670	神栖市	4 065	境港市	834
その他いわし	銚子市	5 480	神栖市	1 906	境港市	826
まさあ	沼津市	14 524	東京都区部	5 523	唐津市	3 194
さばん	福岡市	11 858	唐津市	6 944	銚子市	6 348
かれい	釧路市	4 959	銚子市	4 548	白糖町	2 603
	東京都区部	7 831	仙台市	1 705	福岡市	1 315
たけ	東京都区部	3 311	塩釜市	658	小樽市	606
すけ	八戸市	714	留萌市	534	東京都区部	340
たけ	塩釜市	1 824	東京都区部	1 542	名古屋市	767
その	福岡市	26 832	大阪市	23 549	東京都区部	20 890
魚	東京都区部	10 562	青森市	4 337	広島市	3 170
えび	東京都区部	34 884	大阪市	7 480	川崎市	5 135
い	八戸市	10 440	函館市	10 276	東京都区部	9 411
するめ	函館市	8 575	八戸市	7 765	仙台市	1 888
いか(まついか)	東京都区部	1 751	大阪市	1 233	川崎市	601
こういか(もんこういか)	東京都区部	7 431	神戸市	2 698	八戸市	2 675
その他いか	東京都区部					
たこ	東京都区部	6 705	大阪市	2 360	福岡市	642
その他水産動物	東京都区部	6 108	大阪市	5 026	札幌市	3 743
くじ	東京都区部	3 393	仙台市	206	下関市	180
すけ	下関市	6 456	川崎市	4 412	紋別市	2 008
その	下関市	7 837	福岡市	4 057	新潟市	3 066
塩蔵品	福岡市	13 579	東京都区部	9 161	白糖町	5 490
さけ	根室市	753	東京都区部	716	名古屋市	344
また	東京都区部	228	白糖町	71	八戸市	68
さけ・ますの	福岡市	10 536	白糖町	4 980	小樽市	1 306
卵	東京都区部	1 265	青森市	353	白糖町	207
か	留萌市	679	東京都区部	644	函館市	452
その	東京都区部	5 249	名古屋市	3 888	福岡市	2 927
水産加工品	東京都区部	13 307	焼津市	6 937	神戸市	5 835

注：調査市町の範囲は平成21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。

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	40 389	下関市	36 156	川崎市	31 272	神戸市	30 920
下関市	44	川崎市	43	金沢市	24	札幌市	23
焼津市	33 002	下関市	32 630	川崎市	29 514	神戸市	24 402
枕崎市	980	東京都区部	891	川崎市	796	指宿市	547
銚子市	394	塩釜市	50	気仙沼市	34	いわき市	23
福岡指宿市	237	川崎市	146	枕崎市	85	いわき市	57
	302	三浦市	266	いわき市	169	福岡市	119
福岡市	142	いわき市	23	名古屋市	12	金沢市	3
福岡市	11	いわき市	4	名古屋市	1	金沢市	1
大川崎境港市	522	名古屋市	200	指宿市	194	札幌市	156
	318	東京都区部	136	金沢市	44	千葉市	32
	596	静岡市	186	川崎市	59	長崎市	39
福岡市	4 923	函館市	3 461	小樽市	3 348	下関市	2 727
仙台市	299	大阪市	208	名古屋市	193	釧路市	127
東京都区部	1 155	留萌市	811	函館市	688	塩釜市	248
福岡市	1 492	唐津市	1 182	鹿児島市	869	八戸市	826
福岡市	834	鹿児島市	557	佐世保市	535	那覇市	515
唐津境港市	739	福岡市	658	八戸市	606	下関市	522
神栖小樽大	2 689	釧路市	1 162	福岡市	1 068	浜田市	885
	6 129	東京都区部	5 943	八戸市	5 439	長崎市	3 429
	2 598	東京都区部	2 447	神栖市	1 764	鹿児島市	1 175
	1 027	小樽市	1 004	塩釜市	988	石巻市	819
福岡市	522	沼津市	362	船橋市	231	大船渡市	181
福岡市	134	神戸市	103	大阪市	99	福岡市	91
福岡市	508	石巻市	363	長崎市	314	佐世保市	178
下関市	9 752	仙台市	9 004	神戸市	7 436	小樽市	5 979
八戸市	2 546	福岡市	1 659	下関市	1 478	小樽市	1 104
福岡市	4 074	神戸市	3 898	名古屋市	3 518	札幌市	638
大阪市	3 470	神戸市	3 275	福岡市	2 602	川崎市	2 340
長崎神大	732	釧路市	719	佐世保市	590	福岡市	569
	490	静岡市	323	名古屋市	125	福岡市	91
	2 094	福岡市	1 942	函館市	1 693	川崎市	1 647
小樽市	529	ひたちなか市	522	白糖町	509	神戸市	370
小樽市	3 066	名古屋市	2 679	福岡市	2 533	神戸市	1 348
福岡市	156	佐世保市	118	長崎市	82	船橋市	63
新潟市	1 851	釧路市	1 592	大阪市	1 504	塩釜市	1 481
神戸市	2 910	東京都区部	2 881	名古屋市	2 348	大阪市	1 595
名古屋市	4 462	那覇市	2 168	下関市	2 123	横浜市	1 896
仙台市	339	釧路市	297	札幌市	277	横白市	232
金沢市	49	青森市	24	横浜市	16	京都市	15
北九州市	1 239	東京都区部	1 059	下関市	690	釧路市	407
川崎市	133	金沢市	85	小樽市	75	札幌市	66
札幌市	330	小樽市	222	船橋市	90	横浜市	85
那覇市	2 168	横浜市	1 691	下関市	1 420	大阪市	1 366
大阪市	4 369	函館市	3 024	境港市	2 992	福岡市	2 955

【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
(社)漁業情報サービスセンター 流通課
電話：03(5547)6887