

平成24年5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24年3月分

【統計表】

1 品目別月間入・出庫量及び月末在庫量（平成24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	911 831	417 608	494 223	288 220	121 974	166 246	287 973	132 156	155 817	912 078	407 426	504 652	100	75	112	100
生鮮品	2	728	318	410	5 654	1 647	4 007	5 619	1 624	3 995	763	341	422	98	98	104	105
冷凍品	3	800 585	374 464	426 121	237 233	101 353	135 880	237 715	110 946	126 769	800 103	364 871	435 232	100	73	113	100
まぐろ類	4	37 191	34 196	2 995	22 757	20 336	2 421	20 719	18 488	2 231	39 229	36 044	3 185	93	79	87	105
びんがち	5	4 878	4 842	36	1 747	1 629	118	2 248	2 131	117	4 377	4 340	37	61	50	44	90
めば	6	9 322	9 027	295	9 671	9 272	399	7 374	7 002	372	11 619	11 297	322	93	86	118	125
き	7	12 327	12 030	297	7 276	7 037	239	6 724	6 490	234	12 879	12 577	302	96	76	100	104
くろまぐろ	8	3 129	2 748	381	513	190	323	598	430	168	3 044	2 508	536	109	129	57	97
みなみまぐろ	9	2 624	2 543	81	233	192	41	414	370	44	2 443	2 365	78	85	91	153	93
その他のまぐろ	10	4 911	3 006	1 905	3 317	2 016	1 301	3 361	2 065	1 296	4 867	2 957	1 910	117	103	84	99
かじ	11	2 105	1 646	459	1 384	1 157	227	1 354	1 098	256	2 135	1 705	430	118	77	116	101
かつお	12	21 195	20 962	233	14 758	14 463	295	15 785	15 470	315	20 168	19 955	213	86	82	75	95
さけ	13	110 409	30 023	80 386	27 753	3 086	24 667	22 669	5 559	17 110	115 493	27 550	87 943	127	78	139	105
まに	14	16 195	945	15 250	7 485	335	7 150	6 266	412	5 854	17 414	868	16 546	101	101	102	108
いし	15	7 157	5 019	2 138	1 716	741	975	1 991	1 458	533	6 882	4 302	2 580	131	68	84	96
まわし	16	19 345	16 091	3 254	6 344	5 333	1 011	5 030	3 715	1 315	20 659	17 709	2 950	56	53	99	107
まわし	17	11 395	9 667	1 728	3 497	2 814	683	2 629	1 984	645	12 263	10 497	1 766	65	52	104	108
その他のいわし	18	7 950	6 424	1 526	2 847	2 519	328	2 401	1 731	670	8 396	7 212	1 184	48	54	92	106
まさば	19	35 355	26 842	8 513	8 176	6 556	1 620	8 174	6 974	1 200	35 357	26 424	8 933	91	96	106	100
かさ	20	80 825	57 181	23 644	19 722	12 740	6 982	18 548	12 947	5 601	81 999	56 974	25 025	106	57	118	101
かれい	21	39 655	31 014	8 641	1 987	1 252	735	4 442	3 252	1 190	37 200	29 014	8 186	81	24	198	94
か	22	16 521	3 301	13 220	6 414	1 389	5 025	5 810	1 280	4 530	17 125	3 410	13 715	105	72	114	104
たけ	23	6 773	1 710	5 063	1 517	873	644	1 802	705	1 097	6 488	1 878	4 610	47	78	100	96
すけとうだ	24	2 427	1 561	866	560	446	114	927	724	203	2 060	1 283	777	71	60	92	85
たけ	25	4 347	1 684	2 663	1 837	1 143	694	1 846	1 143	703	4 338	1 684	2 654	188	81	95	100
その他の魚	26	131 762	42 367	89 395	49 870	12 829	37 041	48 058	12 811	35 247	133 574	42 385	91 189	103	72	104	101
貝	27	25 304	6 463	18 841	7 671	1 923	5 748	8 715	2 242	6 473	24 260	6 144	18 116	94	104	101	96
えび	28	65 518	1 312	64 206	18 420	627	17 793	20 432	623	19 809	63 506	1 316	62 190	91	95	103	97
いか	29	81 819	56 380	25 439	14 031	6 619	7 412	20 295	12 541	7 754	75 555	50 458	25 097	119	75	139	92
するめいか(まついか)	30	47 835	43 674	4 161	5 274	4 572	702	10 572	9 495	1 077	42 537	38 751	3 786	132	74	146	89
こういか(もんごういか)	31	4 782	556	4 226	1 127	20	1 107	1 224	103	1 121	4 685	473	4 212	82	69	92	98
その他のいか	32	29 202	12 150	17 052	7 630	2 027	5 603	8 499	2 943	5 556	28 333	11 234	17 099	119	76	140	97
たこ	33	11 846	2 056	9 790	3 075	741	2 334	3 119	787	2 332	11 802	2 010	9 792	116	74	97	100
その他の水産動物	34	27 041	5 361	21 680	5 864	1 052	4 812	6 766	1 117	5 649	26 139	5 296	20 843	100	100	122	97
くじ	35	4 121	522	3 599	209	47	162	377	96	281	3 953	473	3 480	25	65	81	96
すけとうだらすり	36	23 425	12 352	11 073	9 298	4 528	4 770	7 634	4 173	3 461	25 089	12 707	12 382	133	75	110	107
その他のすり	37	30 249	15 476	14 773	6 385	3 137	3 248	6 956	3 331	3 625	29 678	15 282	14 396	84	61	110	98
塩蔵品	38	49 219	15 930	33 289	15 578	6 191	9 387	16 400	6 562	9 838	48 397	15 559	32 838	96	82	97	98
さけ	39	3 941	1 464	2 477	2 432	1 272	1 160	2 747	1 359	1 388	3 626	1 377	2 249	98	93	88	92
ます	40	501	205	296	229	59	170	294	111	183	436	153	283	112	91	128	87
たけら	41	14 617	6 495	8 122	2 956	975	1 981	3 027	1 071	1 956	14 546	6 399	8 147	109	84	106	100
さけ・ますの卵	42	4 288	1 372	2 916	905	373	532	1 290	500	790	3 903	1 245	2 658	95	84	85	91
かすのこ	43	2 173	947	1 226	195	120	75	355	113	242	2 013	954	1 059	52	138	82	93
その他の塩蔵品	44	23 699	5 447	18 252	8 861	3 392	5 469	8 687	3 408	5 279	23 873	5 431	18 442	93	76	97	101
水産加工品	45	61 299	26 896	34 403	29 755	12 783	16 972	28 239	13 024	15 215	62 815	26 655	36 160	108	93	110	102

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	1	東京都区部	217 455	福岡市	72 407	大阪市	57 783
生鮮品	2	名古屋市	297	ひたちなか市	245	下関市	73
冷凍品	3	東京都区部	193 536	福岡市	60 826	大阪市	51 431
まぐろ	4	焼津市	18 682	静岡市	12 901	大津市	1 974
びん	5	焼津市	3 297	静岡市	689	三浦市	214
めば	6	静岡市	6 425	焼津市	2 911	三浦市	1 708
き	7	焼津市	8 888	静岡市	2 243	枕崎市	935
くろまぐろ	8	静岡市	1 604	焼津市	869	川崎市	335
みなみまぐろ	9	焼津市	1 793	静岡市	566	川崎市	69
その他まぐろ	10	静岡市	1 374	焼津市	924	東京都区部	727
かじ	11	静岡市	750	三浦市	455	焼津市	430
かつ	12	焼津市	7 467	枕崎市	6 424	指宿市	5 419
さけ	13	東京都区部	49 173	川崎市	8 853	船橋市	7 800
まに	14	東京都区部	14 607	福岡市	725	川崎市	362
いし	15	東京都区部	1 575	小樽市	1 564	留萌市	1 035
まわし	16	神栖市	5 262	小樽市	4 369	福岡市	1 698
まわし	17	神栖市	4 505	小樽市	2 380	福岡市	991
その他いわし	18	銚子市	1 989	唐津市	833	長崎市	804
まさ	19	沼津市	15 946	東京都区部	6 206	境港市	3 328
さば	20	福岡市	12 062	八戸市	10 627	唐津市	7 990
かさ	21	釧路市	6 443	銚子市	5 281	白糖町	4 240
かれ	22	東京都区部	8 732	仙台市	1 476	福岡市	1 216
たけ	23	東京都区部	3 071	塩釜市	700	福岡市	573
すけ	24	留萌市	521	八戸市	463	東京都区部	372
たけ	25	東京都区部	1 199	名古屋市	811	塩釜市	750
すけ	26	東京都区部	23 298	大阪市	21 858	福岡市	21 286
すけ	27	東京都区部	11 091	広島市	1 655	青森市	1 450
えび	28	東京都区部	34 670	大阪市	8 578	川崎市	4 607
い	29	八戸市	19 352	函館市	15 954	東京都区部	9 609
するめいか(まついか)	30	八戸市	17 211	函館市	13 600	仙台市	1 596
こういか(もんごういか)	31	東京都区部	1 694	大阪府	1 172	神戸市	520
その他いか	32	東京都区部	7 591	函館市	2 271	大阪市	2 196
たけ	33	東京都区部	6 869	大阪市	1 259	福岡市	694
すけ	34	東京都区部	5 998	大阪市	4 306	札幌市	2 624
すけ	35	東京都区部	3 032	仙台市	202	下関市	190
すけ	36	下関市	4 969	川崎市	4 769	大阪市	2 046
すけ	37	下関市	6 579	福岡市	3 220	神戸市	2 840
塩蔵品	38	福岡市	9 072	東京都区部	8 928	白糖町	4 711
さけ	39	東京都区部	896	根室市	357	船橋市	351
また	40	東京都区部	218	青森市	53	八戸市	34
さけ	41	福岡市	5 689	白糖町	3 959	北九州市	1 308
さけ	42	東京都区部	1 990	白糖町	517	横浜市	249
か	43	東京都区部	506	留萌市	383	函館市	280
か	44	東京都区部	4 685	名古屋市	4 238	福岡市	3 253
水産加工品	45	東京都区部	14 991	焼津市	6 527	神戸市	5 132

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
八戸市	40 346	焼津市	40 123	下関市	33 091	川崎市	29 868
札幌市	50	福岡市	44	川崎市	21	金沢市	13
八戸市	37 653	焼津市	33 188	下関市	30 226	川崎市	28 436
枕崎市	1 310	川崎市	913	東京都区部	801	大阪市	478
神栖市	56	いわき市	29	塩釜市	22	仙台市	15
川崎市	119	福岡市	107	枕崎市	84	いわき市	59
三浦市	206	いわき市	156	福岡市	122	川崎市	84
福岡市	193	いわき市	27	名古屋市	8	三浦市	4
福岡市	9	いわき市	5	金沢市	1	森宿市	0
大阪市	474	川崎市	293	枕崎市	290	指宿市	261
大川市	279	東京都区部	83	千葉市	41	金沢市	19
境港市	255	静岡県	204	仙台市	83	川崎市	60
小樽市	5 312	福岡市	5 153	函館市	4 329	仙台市	4 058
仙台市	239	八戸市	201	函館市	153	船橋市	151
函館市	1 005	札幌市	624	仙台市	312	白糖町	206
唐津市	1 404	佐世保市	1 078	長崎市	1 051	八戸市	985
佐世保市	900	那覇市	653	東京都区部	638	唐津市	571
神栖市	757	福岡市	707	境港市	682	八戸市	666
唐津市	3 115	福岡市	1 758	釧路市	770	浜田市	655
銚子市	6 685	東京都区部	6 161	長崎市	5 759	神栖市	5 056
東京都区部	3 156	小樽市	2 817	神栖市	2 394	仙台市	1 503
塩釜市	1 213	大阪市	1 049	小樽市	553	石巻市	553
小樽市	367	沼津市	255	大阪市	183	船橋市	179
別所市	134	大阪市	114	神戸市	90	福岡市	85
長崎市	312	石巻市	274	福岡市	244	大阪市	123
下関市	10 564	神戸市	6 653	仙台市	5 629	釜石市	3 797
小樽市	1 273	福岡市	1 255	下関市	833	大阪市	763
神戸市	4 182	名古屋市	3 778	福岡市	3 578	船橋市	707
大阪市	3 380	福岡市	3 046	神戸市	2 580	川崎市	2 373
長崎市	1 466	佐世保市	1 141	釧路市	959	福岡市	948
川崎市	502	静岡市	313	名古屋市	141	函館市	83
八戸市	2 128	福岡市	2 024	神戸市	1 978	川崎市	1 829
ひたちなか市	527	白糖町	406	名古屋市	386	神戸市	316
福岡市	2 268	小樽市	1 929	名古屋市	1 670	神戸市	1 326
福岡市	132	佐世保市	103	長崎市	79	船橋市	63
新潟市	1 583	塩釜市	1 387	福岡市	1 012	北九州市	957
新潟市	2 781	東京都区部	2 471	名古屋市	2 238	焼津市	1 359
名古屋市	4 566	横浜市	2 055	船橋市	1 663	大阪市	1 538
札幌市	335	新潟市	285	白糖町	215	仙台市	195
金沢市	26	新潟市	24	白糖町	20	横濱市	18
小樽市	1 014	東京都区部	633	下関市	444	釧路市	386
青森市	195	川崎市	160	小樽市	142	八戸市	140
札幌市	260	小樽市	146	横浜市	109	青森市	69
横濱市	1 648	大阪市	1 451	船橋市	1 164	下関市	1 076
大阪市	4 814	函館市	2 637	白糖町	2 525	福岡市	2 465

【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23年の回答工場数は538である。なお、東日本大震災被災地区81工場については、3月末以降の在庫を0として集計している。(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
(社)漁業情報サービスセンター 流通課
電話：03(5547)6887