

平成24年3月10日公表
平成24年4月11日修正
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1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1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	931 008	438 259	492 749	280 011	130 723	149 288	271 898	135 198	136 700	939 121	433 784	505 337	99	91	99	101
生鮮品	2	676	291	385	5 573	2 212	3 361	5 532	2 149	3 383	717	354	363	88	88	98	106
冷凍品	3	813 110	392 823	420 287	236 385	112 322	124 063	226 639	115 947	110 692	822 856	389 198	433 658	99	91	99	101
まぐろ類	4	39 383	35 987	3 396	20 546	18 512	2 034	22 482	20 229	2 253	37 447	34 270	3 177	113	100	80	95
びめな	5	6 438	6 361	77	1 563	1 478	85	2 895	2 785	110	5 106	5 054	52	95	97	43	79
めきは	6	8 512	8 146	366	7 214	6 893	321	6 735	6 340	395	8 991	8 699	292	129	111	130	106
き	7	13 378	12 983	395	8 115	7 834	281	9 076	8 762	314	12 417	12 055	362	103	93	76	93
くろまぐろ	8	3 089	2 641	448	501	275	226	445	269	176	3 145	2 647	498	83	82	88	102
みなみまぐろ	9	2 387	2 306	81	323	275	48	289	233	56	2 421	2 348	73	208	59	127	101
その他のまぐろ	10	5 579	3 550	2 029	2 830	1 757	1 073	3 042	1 840	1 202	5 367	3 467	1 900	120	115	84	96
かじき	11	2 030	1 705	325	1 132	813	319	1 134	864	270	2 028	1 654	374	125	102	87	100
かつお	12	18 803	18 535	268	14 463	14 254	209	12 897	12 685	212	20 369	20 104	265	94	78	64	108
さけ	13	91 049	34 021	57 028	30 499	4 291	26 208	19 283	5 898	13 385	102 265	32 414	69 851	88	93	122	112
ます	14	16 395	1 235	15 160	5 999	166	5 833	5 305	385	4 920	17 089	1 016	16 073	102	115	113	104
いわし	15	9 065	7 014	2 051	962	414	548	2 139	1 552	587	7 888	5 876	2 012	34	109	71	87
いし	16	22 585	18 176	4 409	7 230	6 527	703	8 415	7 021	1 394	21 400	17 682	3 718	182	156	124	95
まわし	17	13 537	11 397	2 140	1 444	1 110	334	3 274	2 540	734	11 707	9 967	1 740	101	125	107	86
その他のいわし	18	9 048	6 779	2 269	5 786	5 417	369	5 141	4 481	660	9 693	7 715	1 978	227	185	154	107
まあば	19	30 229	22 838	7 391	11 501	9 626	1 875	6 990	5 809	1 181	34 740	26 655	8 085	138	103	106	115
さば	20	67 971	48 655	19 316	32 735	23 501	9 234	22 290	17 376	4 914	78 416	54 780	23 636	126	78	90	115
さば	21	47 344	37 158	10 186	2 744	1 533	1 211	5 961	4 174	1 787	44 127	34 517	9 610	66	67	118	93
かれい	22	17 750	3 762	13 988	5 159	1 158	4 001	4 659	1 230	3 429	18 250	3 690	14 560	86	74	97	103
たけ	23	8 349	2 454	5 895	2 070	1 225	845	2 757	1 384	1 373	7 662	2 295	5 367	90	100	132	92
すけとうだ	24	2 455	1 488	967	745	455	290	901	606	295	2 299	1 337	962	55	78	64	94
たけ	25	4 413	1 720	2 693	1 226	361	865	1 152	552	600	4 487	1 529	2 958	74	64	72	102
そいの魚	26	143 922	45 302	98 620	39 870	10 223	29 647	44 229	11 687	32 542	139 563	43 838	95 725	87	83	87	97
貝	27	29 731	8 311	21 420	5 265	712	4 553	7 029	1 864	5 165	27 967	7 159	20 808	91	88	105	94
えび	28	66 358	1 519	64 839	17 852	397	17 455	16 215	571	15 644	67 995	1 345	66 650	89	91	103	102
いか	29	88 200	61 933	26 267	16 252	9 644	6 608	17 448	11 377	6 071	87 004	60 200	26 804	106	113	124	99
するめいか（まついか）	30	52 432	48 398	4 034	7 991	6 933	1 058	8 946	8 139	807	51 477	47 192	4 285	118	113	131	98
こういか（もんごういか）	31	4 626	658	3 968	875	26	849	969	106	863	4 532	578	3 954	84	79	80	98
その他のいか	32	31 142	12 877	18 265	7 386	2 685	4 701	7 533	3 132	4 401	30 995	12 430	18 565	99	120	123	100
たこ	33	11 597	2 236	9 361	2 895	590	2 305	2 563	638	1 925	11 929	2 188	9 741	124	79	80	103
その他の水産動物	34	30 820	6 202	24 618	4 870	933	3 937	6 675	998	5 677	29 015	6 137	22 878	90	113	118	94
くじ	35	4 312	507	3 805	225	49	176	383	61	322	4 154	495	3 659	183	71	86	96
すけとうだらすり身	36	28 700	15 781	12 919	5 042	3 202	1 840	8 345	5 207	3 138	25 397	13 776	11 621	96	94	84	88
その他のすり身	37	31 649	16 284	15 365	7 103	3 736	3 367	7 387	3 779	3 608	31 365	16 241	15 124	93	92	93	99
塩蔵品	38	53 080	16 927	36 153	13 297	5 535	7 762	15 363	6 026	9 337	51 014	16 436	34 578	103	96	93	96
さけ	39	4 421	1 773	2 648	1 770	806	964	2 201	1 061	1 140	3 990	1 518	2 472	89	103	90	90
ます	40	565	271	294	174	33	141	187	75	112	552	229	323	92	79	79	98
たけ	41	15 046	6 135	8 911	2 665	1 297	1 368	2 766	851	1 915	14 945	6 581	8 364	123	95	99	99
さけ・ますの卵	42	4 794	1 648	3 146	871	323	548	1 160	537	623	4 505	1 434	3 071	74	101	81	94
かずのこ	43	2 461	903	1 558	266	154	112	464	162	302	2 263	895	1 368	123	105	95	92
その他の塩蔵品	44	25 793	6 197	19 596	7 551	2 922	4 629	8 585	3 340	5 245	24 759	5 779	18 980	106	94	92	96
水産加工品	45	64 142	28 218	35 924	24 756	10 654	14 102	24 364	11 076	13 288	64 534	27 796	36 738	99	95	107	101

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、3月以降の在庫を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1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	219 917	福岡市	68 428	大阪市	60 439
生鮮品	ひたちなか市	224	名古屋市	168	札幌市	127
冷凍品	東京都区部	195 853	福岡市	56 432	大阪市	54 304
まぐろ	焼津市	18 800	静岡市	12 069	三浦市	1 342
びん	焼津市	3 548	静岡市	1 114	銚子市	237
めばち	静岡市	4 856	焼津市	2 450	三浦市	1 150
き	焼津市	8 658	静岡市	2 205	枕崎市	783
くろまぐろ	静岡市	1 723	焼津市	883	川崎市	365
みなみまぐろ	焼津市	1 846	静岡市	495	川崎市	40
その他まぐろ	静岡市	1 676	焼津市	1 415	東京都区部	697
かじ	静岡市	755	焼津市	417	三浦市	382
かつお	焼津市	10 391	枕崎市	5 436	指宿市	3 591
さけすし	東京都区部	37 845	川崎市	8 282	小樽市	7 676
にわし	東京都区部	14 025	福岡市	1 109	八戸市	275
いわし	留萌市	1 722	小樽市	1 597	東京都区部	1 531
まわし	銚子市	5 756	神栖市	5 215	福岡市	1 932
まわし	神栖市	4 551	銚子市	2 267	東京都区部	925
その他いわし	銚子市	3 489	福岡市	1 339	唐津市	916
あば	沼津市	15 669	東京都区部	4 763	唐津市	3 388
ばん	八戸市	13 724	福岡市	8 954	東京都区部	7 640
れい	釧路市	8 912	銚子市	5 938	白糖町	5 456
	東京都区部	10 240	福岡市	1 439	大阪市	1 287
たけとうだ	東京都区部	3 865	塩釜市	1 268	福岡市	602
すけとうだ	留萌市	659	東京都区部	439	八戸市	201
すけとうだ	東京都区部	1 410	名古屋市	901	塩釜市	550
すけとうだ	東京都区部	26 366	大阪市	24 629	福岡市	19 085
すけとうだ	東京都区部	12 972	青森市	1 731	小樽市	1 728
えび	東京都区部	37 691	大阪市	8 596	川崎市	4 608
い	八戸市	23 542	函館市	19 279	東京都区部	11 553
するめいか(まついか)	八戸市	21 462	函館市	15 839	佐世保市	1 676
こういか(もんごういか)	東京都区部	1 949	大阪市	806	川崎市	542
その他いか	東京都区部	9 228	函館市	3 278	大阪市	2 397
たけとうだ	東京都区部	6 585	大阪市	1 294	ひたちなか市	732
その他水産動物	東京都区部	6 344	大阪市	4 748	福岡市	2 939
くすけとうだ	東京都区部	3 236	下関市	194	福岡市	137
すけとうだ	下関市	3 994	川崎市	3 861	新潟市	1 803
すけとうだ	下関市	6 906	福岡市	3 189	東京都区部	2 906
塩蔵品	東京都区部	9 626	福岡市	9 159	白糖町	4 908
さけすし	東京都区部	1 092	新潟市	404	札幌市	315
またす	東京都区部	233	青森市	84	金沢市	44
さけ・ますの卵	福岡市	5 744	白糖町	4 039	北九州市	1 315
	東京都区部	2 222	白糖町	618	横浜市	282
かすのこ	東京都区部	727	函館市	336	札幌市	312
その他塩蔵品	東京都区部	4 677	名古屋市	4 316	福岡市	3 257
水産加工品	東京都区部	14 438	焼津市	6 923	神戸市	5 475

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	47 881	焼津市	43 078	函館市	30 550	下関市	30 432
下関市	113	福岡市	46	八戸市	14	川崎市	14
八戸市	45 223	焼津市	35 788	川崎市	27 473	下関市	27 361
枕崎市	904	川崎市	881	東京都区部	766	大阪市	491
神栖市	57	塩釜市	37	いわき市	26	仙台市	24
福岡市	131	いわき市	73	川崎市	66	枕崎市	61
川崎市	170	いわき市	167	三浦市	150	福岡市	107
福岡市	123	いわき市	29	名古屋市	10	金沢市	6
福岡市	32	いわき市	6	名古屋	1	金沢市	1
大阪市	487	名古屋	250	川崎市	220	指宿市	200
川崎市	176	東京都区部	102	千代田市	58	金沢市	36
境港	319	静岡県	152	仙台市	102	川崎市	84
船橋市	7 088	函館市	5 030	釧路市	4 135	白糖町	4 012
川崎市	266	釧路市	204	仙台市	189	名古屋	160
白糖町	1 095	函館市	881	札幌市	301	青森市	201
唐津市	1 050	八戸市	1 029	東京都区部	1 006	佐世保	760
佐世保	754	福岡市	593	那覇市	471	八戸市	333
八戸市	696	神栖市	664	長崎市	447	静岡市	380
境港	3 042	福岡市	2 054	長崎市	1 019	浜田市	804
銚子市	6 829	唐津市	6 078	神栖市	5 122	境港	4 472
銚子市	3 511	東京都区部	3 311	神栖市	2 326	仙台市	1 850
小塩	1 286	小樽市	514	根室市	497	神戸市	487
沼津市	367	仙台市	222	船橋市	191	釧路市	162
大阪市	146	紋別市	137	福岡市	120	船橋市	119
石巻市	298	長崎市	279	福岡市	263	沼津市	117
下関市	10 154	神戸市	7 278	塩釜市	4 193	名古屋	3 764
福岡市	1 364	大阪市	1 044	広島市	966	神戸市	960
神戸市	4 585	福岡市	4 293	名古屋	3 889	船橋市	674
大阪市	3 215	福岡市	3 142	川崎市	2 475	神戸市	2 416
仙台市	1 552	釧路市	1 211	長崎市	1 113	福岡市	1 080
神戸市	363	静岡市	341	函館市	162	名古屋	129
八戸市	2 067	福岡市	2 010	神戸市	1 970	川崎市	1 874
福岡市	679	名古屋	540	神戸市	402	白糖町	313
小樽市	2 729	札幌市	2 617	名古屋	2 100	神戸市	1 444
仙台市	118	船橋市	114	佐世保	90	函館市	76
大阪市	1 679	塩釜市	1 519	紋別市	1 370	福岡市	1 353
神戸市	2 714	新潟市	2 595	名古屋	2 464	大阪市	1 681
名古屋	4 810	横浜市	2 512	船橋市	1 677	下関市	1 580
根室市	301	船橋市	294	名古屋	265	釧路市	235
八戸市	42	仙台市	38	白糖町	31	横浜	13
小樽市	1 135	東京都区部	675	下関市	547	釧路市	385
川崎市	258	小樽市	200	八戸市	178	青森市	165
留萌市	263	小樽市	146	横浜市	130	青森市	72
横浜市	2 042	船橋市	1 247	大阪市	1 042	下関市	1 020
大阪市	4 957	函館市	2 933	福岡市	2 791	白糖町	2 688

【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