

平成25年 2月12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12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12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	960 160	449 611	510 549	327 321	148 401	178 920	370 468	160 505	209 963	917 013	437 507	479 506	87	96	98	96
生鮮品	2	996	688	308	8 335	3 078	5 257	8 299	3 055	5 244	1 032	711	321	88	87	153	104
冷凍品	3	823 935	392 499	431 436	263 929	121 229	142 700	294 416	127 771	166 645	793 448	385 957	407 491	86	96	97	96
まぐろ類	4	45 148	42 134	3 014	21 715	18 586	3 129	23 648	20 537	3 111	43 215	40 183	3 032	92	82	113	96
びんが	5	10 162	10 110	52	2 552	2 438	114	4 088	3 987	101	8 626	8 561	65	123	100	134	85
めばち	6	14 781	14 425	356	6 350	5 769	581	7 718	7 210	508	13 413	12 984	429	82	88	155	91
きはだ	7	11 059	10 773	286	6 675	6 279	396	6 493	6 127	366	11 241	10 925	316	76	76	85	102
くろまぐろ	8	2 119	1 844	275	548	369	179	968	712	256	1 699	1 501	198	73	82	54	80
みなまぐろ	9	1 839	1 818	21	1 311	1 245	66	719	695	24	2 431	2 368	63	396	42	181	132
その他まぐろ	10	5 188	3 164	2 024	4 279	2 486	1 793	3 662	1 806	1 856	5 805	3 844	1 961	109	82	104	112
かじき	11	2 584	2 153	431	1 180	1 031	149	1 246	1 020	226	2 518	2 164	354	89	94	125	97
かつお	12	23 715	23 544	171	14 929	14 677	252	14 061	13 841	220	24 583	24 380	203	123	104	132	104
さけ	13	91 597	36 045	55 552	26 829	6 384	20 445	31 901	11 049	20 852	86 525	31 380	55 145	78	129	96	94
ます	14	17 346	1 049	16 297	6 075	216	5 859	7 898	309	7 589	15 523	956	14 567	82	113	95	89
にし	15	6 720	5 314	1 406	570	196	374	1 329	1 008	321	5 961	4 502	1 459	65	61	66	89
いわし	16	21 175	15 941	5 234	3 566	2 875	691	4 648	3 772	876	20 093	15 044	5 049	42	54	88	95
まわし	17	13 226	9 378	3 848	954	739	215	2 214	1 793	421	11 966	8 324	3 642	39	59	87	90
その他いわし	18	7 949	6 563	1 386	2 612	2 136	476	2 434	1 979	455	8 127	6 720	1 407	44	50	90	102
まじ	19	27 128	20 093	7 035	5 681	4 190	1 491	5 823	4 670	1 153	26 986	19 613	7 373	53	68	89	99
さば	20	55 962	39 885	16 077	34 017	24 579	9 438	19 063	13 523	5 540	70 916	50 941	19 975	103	91	103	127
さんま	21	36 789	31 632	5 157	4 243	3 156	1 087	7 649	6 706	943	33 383	28 082	5 301	47	110	69	91
かれい	22	18 481	4 435	14 046	4 910	1 688	3 222	5 374	1 670	3 704	18 017	4 453	13 564	78	106	100	97
たら	23	7 370	2 079	5 291	3 591	1 994	1 597	3 465	1 561	1 904	7 496	2 512	4 984	142	130	92	102
すけとうだ	24	1 755	1 124	631	970	821	149	680	431	249	2 045	1 514	531	73	43	78	117
たい	25	7 481	4 148	3 333	1 158	506	652	1 849	970	879	6 790	3 684	3 106	77	122	154	91
その他魚	26	152 230	51 204	101 026	47 179	13 002	34 177	54 048	15 366	38 682	145 361	48 840	96 521	90	96	101	95
貝	27	32 097	11 946	20 151	9 455	1 683	7 772	12 614	2 613	10 001	28 938	11 016	17 922	88	110	97	90
えび	28	73 382	1 542	71 840	25 612	1 109	24 503	32 493	1 299	31 194	66 501	1 352	65 149	89	96	98	91
いか	29	72 850	46 682	26 168	15 505	8 323	7 182	17 547	9 204	8 343	70 808	45 801	25 007	70	81	80	97
するめいか（まついか）	30	39 368	37 145	2 223	6 946	6 179	767	8 012	6 895	1 117	38 302	36 429	1 873	68	75	74	97
こういか（もんごういか）	31	4 721	276	4 445	1 553	124	1 429	1 600	118	1 482	4 674	282	4 392	101	85	92	99
その他いか	32	28 761	9 261	19 500	7 006	2 020	4 986	7 935	2 191	5 744	27 832	9 090	18 742	67	86	89	97
たこ	33	15 678	2 274	13 404	5 308	1 318	3 990	6 595	1 559	5 036	14 391	2 033	12 358	125	118	125	92
その他水産動物	34	37 846	10 022	27 824	11 284	2 048	9 236	17 894	2 590	15 304	31 236	9 480	21 756	108	109	101	83
くじら	35	5 046	582	4 464	137	82	55	462	110	352	4 721	554	4 167	94	65	109	94
すけとうだらすり身	36	38 570	21 460	17 110	10 814	7 812	3 002	11 542	6 882	4 660	37 842	22 390	15 452	76	92	132	98
その他すり身	37	32 985	17 211	15 774	9 201	4 953	4 248	12 587	7 081	5 506	29 599	15 083	14 516	78	98	92	90
塩蔵品	38	60 683	21 730	38 953	18 739	7 815	10 924	23 939	9 142	14 797	55 483	20 403	35 080	94	92	104	91
さけ	39	4 306	1 918	2 388	3 392	1 812	1 580	4 357	2 363	1 994	3 341	1 367	1 974	101	98	74	78
またす	40	696	323	373	216	62	154	302	102	200	610	283	327	82	98	108	88
たけ	41	18 731	6 915	11 816	3 266	1 280	1 986	4 336	1 073	3 263	17 661	7 122	10 539	89	92	117	94
さけ・ますの卵	42	5 915	1 987	3 928	1 611	622	989	2 474	905	1 569	5 052	1 704	3 348	92	87	102	85
かずのこ	43	3 633	1 369	2 264	1 148	341	807	2 289	692	1 597	2 492	1 018	1 474	83	80	102	69
その他塩蔵品	44	27 402	9 218	18 184	9 106	3 698	5 408	10 181	4 007	6 174	26 327	8 909	17 418	95	94	102	96
水産加工品	45	74 546	34 694	39 852	36 318	16 279	20 039	43 814	20 537	23 277	67 050	30 436	36 614	95	95	103	90

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12月現在、調査工場526工場のうち東日本大震災被災の44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12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	193 028	福岡市	62 607	大阪市	53 767
生鮮品	ひたちなか市	321	釧路市	275	名古屋市	207
冷凍品	東京都区部	170 758	福岡市	50 094	大阪市	48 467
まぐろ類	焼津市	22 470	静岡市	12 167	三浦市	1 632
びんが	焼津市	6 329	静岡市	1 179	神栖市	396
めばち	静岡市	7 237	焼津市	3 975	三浦市	1 407
きはだ	焼津市	8 292	静岡市	1 118	枕崎市	775
くろまぐろ	焼津市	833	静岡市	635	川崎市	94
みなみまぐろ	焼津市	1 796	静岡市	567	福岡市	43
その他まぐろ	静岡市	1 431	焼津市	1 245	東京都区部	859
かじき	静岡市	870	焼津市	743	三浦市	351
かつお	焼津市	12 747	枕崎市	6 448	指宿市	3 843
さけすし	東京都区部	25 301	仙台市	8 430	小樽市	5 814
まいし	東京都区部	12 698	福岡市	707	小樽市	375
いわし	留萌市	1 863	小樽市	926	東京都区部	835
まいわし	銚子市	5 141	神栖市	3 727	福岡市	1 780
その他いわし	神栖市	3 017	銚子市	2 813	東京都区部	1 684
まじ	銚子市	2 328	境港市	798	福岡市	745
あばん	沼津市	11 817	東京都区部	4 689	唐津市	1 888
ま	八戸市	12 663	福岡市	8 300	東京都区部	7 091
か	白糖町	5 802	釧路市	5 089	銚子市	4 655
れい	東京都区部	8 152	仙台市	2 198	石巻市	1 213
たけとうだ	東京都区部	2 966	塩釜市	863	福岡市	611
すけとうだ	留萌市	690	森町	382	東京都区部	222
すけの魚	塩釜市	1 949	東京都区部	1 625	石巻市	725
すけの魚	大阪市	22 102	東京都区部	21 754	福岡市	19 123
すけの魚	東京都区部	10 722	青森市	3 972	八戸市	2 064
えび	東京都区部	35 056	大阪市	8 799	川崎市	5 824
い	八戸市	19 878	函館市	13 953	東京都区部	11 229
するめいか(まついか)	八戸市	17 621	函館市	12 290	釧路市	1 163
こういか(もんごういか)	東京都区部	1 765	大阪市	1 355	川崎市	640
その他いか	東京都区部	9 181	神戸市	2 789	大阪市	2 686
たこ	東京都区部	8 888	大阪市	1 889	福岡市	678
その他水産動物	東京都区部	6 157	小樽市	5 083	札幌市	3 972
くじら	東京都区部	3 769	下関市	185	仙台市	172
すけとうだすり	下関市	8 473	釧路市	5 089	川崎市	4 850
その他すり	下関市	6 226	東京都区部	3 432	福岡市	3 027
塩蔵品	福岡市	9 875	東京都区部	9 132	白糖町	5 497
さけ	東京都区部	508	名古屋市	386	釧路市	355
またす	東京都区部	211	青森市	115	八戸市	51
たけ	福岡市	7 549	白糖町	4 472	北九州市	1 369
さけ・ますの卵	東京都区部	2 281	白糖町	876	札幌市	578
かすのこ	東京都区部	961	留萌市	433	函館市	365
その他塩蔵品	名古屋市	4 562	東京都区部	4 250	福岡市	2 135
水産加工品	東京都区部	13 138	焼津市	7 967	神戸市	5 565

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	51 512	八戸市	44 740	仙台市	32 441	下関市	31 963
福岡市	64	金沢市	55	下関市	50	札幌市	18
焼津市	43 227	八戸市	41 697	仙台市	29 116	下関市	28 945
枕崎市	1 324	東京都区部	956	指宿市	936	福岡市	492
気仙沼市	344	銚子市	183	塩釜市	75	いわき市	34
福岡市	202	枕崎市	119	指宿市	88	川崎市	70
指宿市	286	三浦市	182	福岡市	156	いわき市	153
福岡市	83	いわき市	27	名古屋市	21	金沢市	3
川崎市	16	名古屋市	4	いわき市	3	金沢市	2
指宿市	562	枕崎市	430	大阪市	414	名古屋市	250
横濱市	116	気仙沼市	112	千代田市	81	川崎市	71
境港市	553	気仙沼市	286	静岡市	249	長崎市	103
船橋市	4 710	川崎市	4 624	白糠町	4 509	函館市	4 277
仙台市	317	川崎市	264	大阪市	190	釧路市	174
函館市	691	白糖町	500	札幌市	351	釧路市	213
東京都区部	1 697	川崎市	1 153	境港市	1 033	八戸市	1 015
福岡市	1 035	川崎市	762	八戸市	390	気仙沼市	341
神栖市	710	八戸市	625	下関市	440	川崎市	391
境港市	1 680	釧路市	898	福岡市	887	静岡市	846
銚子市	6 794	唐津市	6 460	神栖市	5 179	長崎市	3 949
船渡市	2 361	神栖市	2 015	東京都区部	1 528	仙台市	1 305
大塩市	1 153	大阪市	1 101	福岡市	1 011	小樽市	904
石巻市	532	仙台市	486	小樽市	480	釧路市	246
八戸市	158	紋別市	128	船橋市	109	神戸市	61
名古屋市	655	福岡市	383	長崎市	270	沼津市	180
仙台市	11 949	神戸市	7 960	下関市	7 680	小樽市	5 593
小樽市	1 840	紋別市	1 505	福岡市	1 324	広島市	1 060
名古屋市	4 584	福岡市	4 061	神戸市	3 751	札幌市	720
大阪市	4 134	神戸市	3 264	川崎市	2 286	福岡市	1 884
佐世保市	765	青森市	748	小樽市	589	仙台市	573
神戸市	409	静岡市	169	名古屋市	110	福岡市	56
八戸市	2 257	福岡市	1 668	函館市	1 611	川崎市	1 590
ひたちなか市	563	小樽市	520	名古屋市	435	沼津市	201
名古屋市	2 786	大阪市	2 302	福岡市	1 401	神戸市	1 362
長崎市	135	福岡市	126	佐世保市	109	石巻市	74
紋別市	2 443	東京都区部	1 916	神戸市	1 853	広島市	1 697
神戸市	2 474	新潟市	2 286	名古屋市	1 795	焼津市	1 530
名古屋市	5 252	釧路市	2 117	横濱市	1 865	小樽市	1 479
仙台市	342	根室市	327	船橋市	266	札幌市	181
白糖町	49	仙台市	48	金沢市	47	札幌市	20
小樽市	1 133	東京都区部	921	釧路市	446	下関市	446
釧路市	185	小樽市	177	青森市	142	八戸市	131
札幌市	248	小樽市	117	横濱市	94	船橋市	54
横濱市	1 600	釧路市	1 107	八戸市	1 094	大阪市	1 059
大阪市	4 124	函館市	2 722	福岡市	2 574	境港市	2 368

【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