

平成25年 4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25年2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2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	916 821	431 031	485 790	233 011	106 398	126 613	263 589	121 660	141 929	886 243	415 769	470 474	%	%	%	%
生鮮品	2	1 035	694	341	6 559	2 994	3 565	6 496	2 985	3 511	1 098	703	395	104	103	151	106
冷凍品	3	796 438	380 894	415 544	189 200	85 923	103 277	215 578	99 360	116 218	770 060	367 457	402 603	88	91	96	97
まぐろ類	4	44 506	41 891	2 615	20 033	18 088	1 945	18 715	16 708	2 007	45 824	43 271	2 553	97	90	127	103
びんがな	5	8 661	8 627	34	2 258	2 142	116	2 272	2 180	92	8 647	8 589	58	106	95	184	100
めばち	6	15 016	14 627	389	8 521	8 127	394	7 425	7 017	408	16 112	15 737	375	115	105	171	107
きはだ	7	11 649	11 368	281	6 062	5 829	233	5 770	5 452	318	11 941	11 745	196	83	77	99	103
くろまぐろ	8	1 737	1 612	125	214	130	84	326	259	67	1 625	1 483	142	31	45	51	94
みなみまぐろ	9	2 286	2 260	26	329	268	61	454	393	61	2 161	2 135	26	41	128	118	95
その他のまぐろ	10	5 157	3 397	1 760	2 649	1 592	1 057	2 468	1 407	1 061	5 338	3 582	1 756	115	90	108	104
かじき	11	2 601	2 227	374	948	755	193	1 092	882	210	2 457	2 100	357	81	100	118	94
かつお	12	23 026	22 861	165	12 488	12 257	231	13 725	13 500	225	21 789	21 618	171	83	96	103	95
さけすし	13	95 827	30 838	64 989	24 967	3 078	21 889	23 857	6 120	17 737	96 937	27 796	69 141	82	110	88	101
にし	14	18 162	894	17 268	5 568	192	5 376	5 249	195	5 054	18 481	891	17 590	116	92	114	102
いわし	15	6 429	4 356	2 073	1 739	895	844	1 585	941	644	6 583	4 310	2 273	109	71	91	102
まいわし	16	15 732	11 149	4 583	6 452	5 907	545	4 178	3 129	1 049	18 006	13 927	4 079	101	50	93	114
その他のいわし	17	9 560	6 163	3 397	3 715	3 379	336	2 088	1 448	640	11 187	8 094	3 093	124	63	93	117
まあじ	18	6 172	4 986	1 186	2 737	2 528	209	2 090	1 681	409	6 819	5 833	986	82	41	93	110
さば	19	26 325	19 493	6 832	5 312	4 427	885	5 517	4 246	1 271	26 120	19 674	6 446	67	75	73	99
さば	20	78 061	55 264	22 797	15 614	10 265	5 349	17 813	12 604	5 209	75 862	52 925	22 937	63	81	91	97
さば	21	34 485	30 025	4 460	2 591	1 924	667	6 288	5 232	1 056	30 788	26 717	4 071	90	91	74	89
かれい	22	17 417	4 324	13 093	3 634	1 181	2 453	5 272	1 378	3 894	15 779	4 127	11 652	94	96	94	91
たけとうだ	23	6 895	2 327	4 568	2 805	1 755	1 050	2 910	1 620	1 290	6 790	2 462	4 328	235	131	106	98
すけとうだ	24	2 283	1 665	618	1 480	1 150	330	1 248	920	328	2 515	1 895	620	179	197	99	110
すけとうだ	25	6 241	3 302	2 939	988	321	667	1 182	503	679	6 047	3 120	2 927	83	89	139	97
その他の魚	26	141 509	47 425	94 084	35 971	9 367	26 604	43 464	10 859	32 605	134 016	45 933	88 083	94	93	102	95
貝	27	27 106	9 147	17 959	4 744	851	3 893	7 038	1 932	5 106	24 812	8 066	16 746	99	91	98	92
えび	28	67 628	1 414	66 214	14 852	545	14 307	18 287	538	17 749	64 193	1 421	62 772	93	93	97	95
いか	29	69 721	44 573	25 148	10 816	5 853	4 963	14 929	8 652	6 277	65 608	41 774	23 834	79	81	80	94
するめいか(まついか)	30	37 094	35 235	1 859	4 729	4 020	709	7 472	6 848	624	34 351	32 407	1 944	69	75	72	93
こういか(もんごういか)	31	4 613	197	4 416	1 101	76	1 025	1 151	122	1 029	4 563	151	4 412	110	105	93	99
その他のいか	32	28 014	9 141	18 873	4 986	1 757	3 229	6 306	1 682	4 624	26 694	9 216	17 478	87	84	91	95
たこ	33	14 304	1 961	12 343	3 758	489	3 269	3 365	625	2 740	14 697	1 825	12 872	143	118	125	103
その他の水産動物	34	30 111	9 264	20 847	3 802	451	3 351	6 086	1 463	4 623	27 827	8 252	19 575	81	92	102	92
くじら	35	4 331	555	3 776	66	47	19	325	82	243	4 072	520	3 552	18	82	99	94
すけとうだ	36	35 459	21 795	13 664	6 205	3 716	2 489	7 035	3 694	3 341	34 629	21 817	12 812	114	95	150	98
その他のすり身	37	28 279	14 144	14 135	4 367	2 409	1 958	6 418	3 537	2 881	26 228	13 016	13 212	67	85	85	93
塩蔵品	38	52 795	19 342	33 453	13 422	6 046	7 376	15 639	6 687	8 952	50 578	18 701	31 877	97	97	103	96
さけすし	39	3 117	1 336	1 781	2 825	1 555	1 270	2 889	1 765	1 124	3 053	1 126	1 927	141	136	77	98
またす	40	508	259	249	208	46	162	221	74	147	495	231	264	86	76	99	97
たけ	41	17 120	7 132	9 988	2 604	960	1 644	2 808	877	1 931	16 916	7 215	9 701	99	95	116	99
さけ・ますの卵	42	4 927	1 617	3 310	692	299	393	1 014	413	601	4 605	1 503	3 102	73	83	103	93
かすのこ	43	2 119	906	1 213	229	151	78	295	99	196	2 053	958	1 095	56	59	94	97
その他の塩蔵品	44	25 004	8 092	16 912	6 864	3 035	3 829	8 412	3 459	4 953	23 456	7 668	15 788	90	93	101	94
水産加工品	45	66 553	30 101	36 452	23 830	11 435	12 395	25 876	12 628	13 248	64 507	28 908	35 599	100	97	103	97

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2月現在、調査工場524工場のうち東日本大震災被災の37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25年2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	203 362	福岡市	60 606	焼津市	51 727
生鮮品	ひたちなか市	325	名古屋市	293	釧路市	276
冷凍品	東京都区部	182 011	福岡市	48 878	大阪市	44 899
まぐろ類	焼津市	24 089	静岡市	13 800	三浦市	1 998
びんがな	焼津市	5 783	静岡市	1 627	気仙沼市	480
めばち	静岡市	8 620	焼津市	5 012	三浦市	1 770
きはだ	焼津市	9 430	静岡市	990	枕崎市	719
くろまぐろ	焼津市	737	静岡市	714	福岡市	121
みなみまぐろ	焼津市	1 582	静岡市	548	川崎市	14
その他まぐろ類	焼津市	1 545	静岡市	1 301	東京都区部	848
かじき	静岡市	878	焼津市	646	三浦市	353
かつお	焼津市	11 254	枕崎市	5 589	指宿市	3 477
さけすし	東京都区部	38 756	仙台市	6 455	川崎市	6 011
まいし	東京都区部	15 339	福岡市	965	川崎市	416
いわし	留萌市	1 467	東京都区部	1 312	小樽市	1 179
まいわし	神栖市	3 247	境港市	2 148	銚子市	2 132
その他いわし類	神栖市	2 646	銚子市	1 706	東京都区部	1 333
まじら	境港市	1 010	鹿児島市	831	八戸市	815
あばら	沼津市	11 968	東京都区部	4 177	唐津市	2 011
ばんま	八戸市	10 861	福岡市	10 256	銚子市	8 398
かれい	銚子市	8 749	白糖町	4 640	釧路市	3 138
たけとうだ	東京都区部	7 342	仙台市	1 390	石巻市	1 161
すけとうだ	東京都区部	2 453	石巻市	822	塩釜市	634
すけとうだ	八戸市	798	留萌市	534	東京都区部	331
すけとうだ	東京都区部	1 531	塩釜市	1 483	石巻市	675
すけとうだ	東京都区部	21 844	大阪市	19 492	福岡市	17 527
すけとうだ	東京都区部	10 372	青森市	3 063	小樽市	1 482
えび	東京都区部	33 783	大阪市	8 527	川崎市	6 089
いかに	八戸市	15 669	函館市	14 308	東京都区部	10 237
するめいか(まついか)	八戸市	13 818	函館市	12 287	釧路市	1 103
こういか(もんごういか)	東京都区部	1 677	大阪市	1 502	川崎市	741
その他いか類	東京都区部	8 159	神戸市	2 792	大阪市	2 507
たこ	東京都区部	9 757	大阪市	1 667	福岡市	643
その他水産動物類	東京都区部	6 418	小樽市	4 197	札幌市	3 043
くじら	東京都区部	3 203	下関市	178	仙台市	173
すけとうだ	下関市	7 091	釧路市	6 439	川崎市	4 112
すけとうだ	下関市	5 483	東京都区部	3 048	福岡市	2 403
塩蔵品	福岡市	9 341	東京都区部	8 029	白糖町	5 309
さけすし	東京都区部	616	根室市	381	名古屋	316
またすし	東京都区部	165	青森市	102	白糖町	37
さけ・ますの卵	福岡市	7 214	白糖町	4 495	北九州市	1 183
かすのこ	東京都区部	2 236	白糖町	721	札幌市	467
かすのこ	東京都区部	657	函館市	399	留萌市	355
その他塩蔵品	名古屋市	4 129	東京都区部	3 523	福岡市	2 016
水産加工品	東京都区部	13 322	焼津市	8 178	神戸市	5 800

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
大阪市	49 598	八戸市	37 955	神戸市	31 183	川崎市	28 342
下関市	60	福岡市	35	川崎市	34	金沢市	32
焼津市	43 274	八戸市	35 432	川崎市	26 331	下関市	25 580
東京都区部	915	枕崎市	902	指宿市	594	気仙沼市	553
神栖市	375	銚子市	208	塩釜市	64	川崎市	24
福岡市	241	枕崎市	98	いわき市	85	指宿市	40
三浦市	181	いわき市	128	福岡市	106	指宿市	95
いわき市	28	名古屋市	18	川崎市	3	金沢市	1
福岡市	9	名古屋市	3	いわき市	3	金沢市	2
指宿市	459	大阪市	363	名古屋市	237	札幌市	150
気仙沼市	173	横浜市	131	千葉市	106	東京都区部	73
境港市	452	気仙沼市	423	静岡市	251	川崎市	63
小樽市	4 696	函館市	4 270	船橋市	4 056	福岡市	3 446
小樽市	362	仙台市	239	大阪市	207	名古屋市	159
函館市	863	札幌市	609	仙台市	269	青森市	254
福岡市	1 571	東京都区部	1 334	八戸市	1 087	鹿児島市	1 059
境港市	1 138	福岡市	1 048	川崎市	655	那覇市	451
神栖市	601	下関市	531	福岡市	523	銚子市	426
境港市	1 396	釧路市	1 204	福岡市	799	静岡市	624
唐津市	7 660	東京都区部	7 105	長崎市	4 469	神栖市	3 878
神栖市	1 549	大船渡市	1 401	鹿児島市	1 227	神戸市	1 036
塩釜市	1 062	福岡市	962	小樽市	876	大阪市	868
福岡市	517	仙台市	394	小樽市	392	札幌市	363
森町	257	紋別市	128	福岡市	106	船橋市	93
名古屋市	638	福岡市	311	長崎市	299	大阪市	178
仙台市	8 368	神戸市	7 318	下関市	6 984	小樽市	4 709
福岡市	1 129	八戸市	1 128	紋別市	1 098	神戸市	899
名古屋市	4 389	神戸市	3 956	福岡市	3 464	札幌市	686
大阪市	4 087	神戸市	3 161	川崎市	2 235	福岡市	2 086
佐世保市	1 096	青森市	572	仙台市	490	金沢市	484
神戸市	295	名古屋市	94	函館市	56	福岡市	48
函館市	1 965	八戸市	1 851	福岡市	1 724	川崎市	1 444
小樽市	503	ひたちなか市	484	名古屋市	461	白糖町	194
名古屋市	2 120	大阪市	1 840	福岡市	1 244	神戸市	1 202
長崎市	133	佐世保市	118	福岡市	111	石巻市	57
紋別市	2 338	神戸市	2 027	東京都区部	1 836	広島市	1 291
神戸市	2 163	新潟市	1 798	名古屋市	1 666	長崎市	1 565
名古屋市	4 666	横浜市	2 018	釧路市	1 657	小樽市	1 389
仙台市	305	船橋市	257	札幌市	185	釧路市	134
仙台市	36	八戸市	35	金沢市	33	北九州市	21
小樽市	1 078	東京都区部	832	釧路市	531	下関市	377
小樽市	168	釧路市	164	青森市	153	川崎市	112
札幌市	235	小樽市	108	横浜市	62	船橋市	55
横浜市	1 817	金沢市	985	神戸市	932	大阪市	883
大阪市	3 719	白糖町	2 575	函館市	2 559	境港市	2 490

【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