

平成26年7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26年5月分

【統計表】

1 品目別月間入・在庫量及び月末在庫量（平成26年5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	827 254	391 942	435 312	302 913	150 518	152 395	280 603	145 660	134 943	849 564	396 800	452 764	98	92	101	103
生鮮品	2	1 028	579	449	7 089	2 570	4 519	7 178	2 604	4 574	939	545	394	105	106	110	91
冷凍品	3	705 291	335 773	369 518	232 018	111 293	120 725	215 905	108 809	107 096	721 404	338 257	383 147	93	86	101	102
まぐろ類	4	38 775	36 137	2 638	25 572	23 539	2 033	25 302	23 199	2 103	39 045	36 477	2 568	100	100	88	101
びめな	5	7 989	7 906	83	2 803	2 692	111	3 773	3 639	134	7 019	6 959	60	54	100	77	88
めきは	6	11 979	11 530	449	10 042	9 509	533	10 176	9 640	536	11 845	11 399	446	104	98	74	99
き	7	8 792	8 662	130	8 707	8 325	382	6 973	6 578	395	10 526	10 409	117	131	113	97	120
くろまぐろ	8	2 758	2 646	112	375	281	94	537	475	62	2 596	2 452	144	71	119	158	94
みなみまぐろ	9	1 434	1 418	16	218	200	18	337	324	13	1 315	1 294	21	81	53	93	92
その他のまぐろ	10	5 823	3 975	1 848	3 427	2 532	895	3 506	2 543	963	5 744	3 964	1 780	103	92	106	99
かじ	11	1 952	1 739	213	1 669	1 482	187	1 628	1 393	235	1 993	1 828	165	103	102	75	102
かつお	12	22 228	22 070	158	18 049	17 642	407	14 047	13 642	405	26 230	26 070	160	104	86	118	118
さけ	13	75 431	22 688	52 743	17 971	3 346	14 625	19 583	5 725	13 858	73 819	20 309	53 510	126	78	82	98
ます	14	13 587	657	12 930	6 086	124	5 962	3 520	221	3 299	16 153	560	15 593	117	60	90	119
いわし	15	6 086	3 395	2 691	6 813	6 607	206	2 111	1 538	573	10 788	8 464	2 324	224	132	167	177
まい	16	16 241	13 418	2 823	5 013	4 441	572	5 895	5 212	683	15 359	12 647	2 712	29	40	54	95
まわし	17	7 815	5 285	2 530	2 865	2 511	354	2 667	2 194	473	8 013	5 602	2 411	33	31	46	103
その他のいわし	18	8 426	8 133	293	2 148	1 930	218	3 228	3 018	210	7 346	7 045	301	24	52	66	87
まじ	19	24 558	19 822	4 736	4 816	3 902	914	5 937	4 706	1 231	23 437	19 018	4 419	71	92	101	95
さば	20	87 022	71 225	15 797	13 784	10 159	3 625	18 052	13 785	4 267	82 754	67 599	15 155	104	90	155	95
さば	21	17 358	14 223	3 135	2 005	1 448	557	3 200	2 572	628	16 163	13 099	3 064	94	75	83	93
かれい	22	14 023	4 289	9 734	5 207	1 972	3 235	5 423	1 930	3 493	13 807	4 331	9 476	100	96	109	98
たら	23	4 954	1 947	3 007	2 325	836	1 489	1 669	457	1 212	5 610	2 326	3 284	113	89	94	113
すけとうだ	24	2 403	1 731	672	1 684	1 523	161	545	325	220	3 542	2 929	613	113	62	96	147
たけい	25	4 953	2 300	2 653	1 717	920	797	1 637	1 025	612	5 033	2 195	2 838	75	72	90	102
その他の魚	26	137 092	44 334	92 758	54 056	14 736	39 320	46 599	13 112	33 487	144 549	45 958	98 591	98	99	109	105
貝	27	24 197	5 350	18 847	10 580	3 775	6 805	7 204	2 083	5 121	27 573	7 042	20 531	103	98	105	114
えび	28	62 191	1 803	60 388	13 874	478	13 396	15 230	543	14 687	60 835	1 738	59 097	61	76	101	98
いか	29	55 116	33 304	21 812	10 644	3 799	6 845	15 066	8 031	7 035	50 694	29 072	21 622	84	89	109	92
するめいか(まついか)	30	26 698	24 724	1 974	2 688	2 131	557	6 950	6 263	687	22 436	20 592	1 844	65	88	113	84
こういか(もんごういか)	31	4 545	330	4 215	1 107	203	904	1 117	100	1 017	4 535	433	4 102	75	87	93	100
その他のいか	32	23 873	8 250	15 623	6 849	1 465	5 384	6 999	1 688	5 331	23 723	8 047	15 676	97	90	108	99
たこ	33	17 029	3 173	13 856	2 064	728	1 336	3 784	954	2 830	15 309	2 947	12 362	42	79	87	90
その他の水産動物	34	26 452	6 373	20 079	7 463	1 231	6 232	5 005	1 553	3 452	28 910	6 051	22 859	89	83	93	109
くじ	35	2 320	1 118	1 202	588	75	513	233	46	187	2 675	1 147	1 528	525	53	74	115
すけとうだらすり	36	27 326	13 209	14 117	10 944	4 252	6 692	7 603	3 511	4 092	30 667	13 950	16 717	116	86	91	112
その他のすり	37	23 997	11 468	12 529	9 094	4 278	4 816	6 632	3 246	3 386	26 459	12 500	13 959	105	92	101	110
塩蔵品	38	54 555	20 892	33 663	19 903	7 944	11 959	15 863	6 354	9 509	58 595	22 482	36 113	94	89	105	107
さけ	39	2 747	956	1 791	2 837	1 661	1 176	2 799	1 581	1 218	2 785	1 036	1 749	100	100	114	101
ます	40	233	86	147	281	189	92	283	166	117	231	109	122	89	112	63	99
たけら	41	18 602	7 783	10 819	5 979	2 000	3 979	3 415	1 029	2 386	21 166	8 754	12 412	101	106	103	114
さけ・ますの卵	42	4 762	1 577	3 185	792	402	390	1 068	448	620	4 486	1 531	2 955	131	99	141	94
かずのこ	43	2 794	1 492	1 302	683	390	293	330	129	201	3 147	1 753	1 394	99	121	122	113
その他の塩蔵品	44	25 417	8 998	16 419	9 331	3 302	6 029	7 968	3 001	4 967	26 780	9 299	17 481	86	78	100	105
水産加工品	45	66 380	34 698	31 682	43 903	28 711	15 192	41 657	27 893	13 764	68 626	35 516	33 110	141	140	102	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。

2 主要品目別月末在庫量の上位7市町（平成26年5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	183 697	福岡市	78 151	焼津市	48 614
生鮮品	ひたちなか市	450	名古屋市	266	下関市	59
冷凍品	東京都区部	164 518	福岡市	62 222	大阪市	43 979
まぐろ	焼津市	20 722	静岡市	11 427	三浦市	1 454
びん	焼津市	5 499	静岡市	1 030	気仙沼市	162
めばち	静岡市	5 423	焼津市	4 253	三浦市	1 275
き	焼津市	7 094	静岡市	1 913	枕崎市	822
くろまぐろ	静岡市	1 343	焼津市	1 082	福岡市	126
みなみまぐろ	焼津市	981	静岡市	308	福岡市	11
その他のまぐろ	焼津市	1 813	静岡市	1 410	東京都区部	560
かじ	焼津市	661	静岡市	634	三浦市	276
かつ	焼津市	10 784	枕崎市	9 034	指宿市	5 281
さけすし	東京都区部	33 917	川崎市	5 503	小樽市	3 734
まい	東京都区部	13 714	福岡市	663	船橋市	491
いわし	小樽市	2 983	留萌市	2 504	東京都区部	1 403
ま	神栖市	1 844	福岡市	1 833	唐津市	1 776
い	福岡市	1 616	神栖市	1 531	唐津市	945
その他のいわし	境港市	1 422	長崎市	1 034	鹿児島市	1 033
まさば	沼津市	10 699	唐津市	2 809	東京都区部	2 774
さ	銚子市	17 936	八戸市	10 401	石巻市	6 419
か	白糠町	3 469	釧路市	1 927	銚子市	1 126
れい	東京都区部	6 232	塩釜市	1 874	仙台市	941
たけとうだ	東京都区部	2 053	石巻市	811	塩釜市	442
たけ	八戸市	1 075	小樽市	591	留萌市	551
その他の魚	東京都区部	1 715	塩釜市	860	名古屋市	618
貝	福岡市	35 309	大阪市	19 580	東京都区部	18 646
えび	東京都区部	10 804	広島市	3 179	福岡市	1 956
い	東京都区部	32 501	大阪市	8 405	川崎市	6 317
するめいか(まついか)	八戸市	11 178	東京都区部	9 630	函館市	7 946
こういか(もんごういか)	八戸市	9 334	函館市	6 150	白糠町	713
その他のいか	大阪市	1 671	東京都区部	1 339	川崎市	600
たこ	東京都区部	7 951	大阪市	2 068	神戸市	2 039
その他の水産動物	東京都区部	8 958	大阪市	1 298	名古屋市	861
くじ	東京都区部	8 726	名古屋市	3 433	福岡市	2 876
すけとうだらすり	東京都区部	966	下関市	907	大阪市	473
その他のすり身	下関市	5 360	川崎市	5 103	釧路市	X
塩蔵品	下関市	5 428	名古屋市	2 742	福岡市	2 677
さけすし	福岡市	13 662	東京都区部	7 031	白糠町	6 009
また	東京都区部	459	根室市	312	名古屋市	304
さけ・ますの卵	東京都区部	89	金沢市	39	青森市	26
かすのこ	福岡市	10 101	白糠町	5 360	小樽市	1 493
その他の塩蔵品	東京都区部	2 186	白糠町	627	札幌市	339
水産加工品	函館市	779	東京都区部	629	留萌市	587
	名古屋市	4 708	福岡市	3 355	東京都区部	2 596
	東京都区部	12 148	焼津市	9 922	釧路市	5 675

注：調査市町の範囲は平成26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。  
釧路の「すけとうだらすり身」は、個々の秘密に属する事項を秘匿するため、統計数値を公表しないものとする。

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	48 182	八戸市	31 245	下関市	28 747	川崎市	26 963
福岡市	47	川崎市	38	船橋市	20	稚内市	18
焼津市	38 392	八戸市	29 312	下関市	25 635	川崎市	25 007
枕崎市	1 045	東京都区部	748	指宿市	686	大阪市	422
銚子市	150	石巻市	40	川崎市	32	いわき市	30
福岡市	184	東京都区部	164	枕崎市	139	いわき市	102
三浦市	150	指宿市	144	いわき市	98	下関市	83
いわき市	26	名古屋市	11	川崎市	7	金沢市	1
川崎市	8	いわき市	5	名古屋市	2	神戸市	-
指宿市	470	大阪市	420	川崎市	259	札幌市	213
気仙沼市	187	東京都区部	82	千葉市	45	金沢市	41
気仙沼市	481	静岡市	140	石巻市	116	境港	75
白糠町	3 494	船橋市	3 452	仙台市	2 748	函館市	2 740
川崎市	363	小樽市	283	仙台市	136	名古屋	94
白糠町	1 258	函館市	1 145	札幌市	390	仙台市	375
境港	1 673	鹿兒島市	1 358	佐世保	1 306	長崎市	1 242
東京都区部	760	銚子市	633	石巻市	443	佐世保	367
佐世保市	939	唐津市	831	下関市	459	八戸市	340
境港市	1 002	浜田市	889	釧路市	881	福岡市	601
東京都区部	5 972	福岡市	5 274	唐津市	4 890	枕崎市	4 490
神戸市	879	大船渡市	874	鹿兒島市	727	東京都区部	663
石巻市	878	大阪市	743	福岡市	715	小樽市	461
福岡市	411	小樽市	402	仙台市	240	大阪市	235
東京都区部	336	紋別市	258	大船渡市	181	船橋市	136
長崎市	479	石巻市	313	福岡市	250	沼津市	224
神戸市	7 000	仙台市	6 112	下関市	5 830	長崎市	4 082
下関市	1 667	青森市	1 615	八戸市	854	大阪市	850
福岡市	3 551	名古屋市	3 454	神戸市	2 371	小樽市	703
大阪市	3 788	神戸市	2 293	福岡市	1 962	川崎市	1 763
気仙沼市	516	石巻市	506	釧路市	484	福岡市	471
静岡市	243	神戸市	218	名古屋	152	函館市	114
八戸市	1 844	函館市	1 682	福岡市	1 429	川崎市	1 103
ひたちなか市	820	福岡市	717	下関市	556	神栖市	344
札幌市	1 947	大阪市	1 689	神戸市	1 278	小樽市	1 272
長崎市	110	佐世保	69	仙台市	31	船橋市	24
大阪市	2 350	広島市	1 710	東京都区部	1 651	船橋市	1 610
神戸市	2 298	東京都区部	2 247	新潟市	1 976	長崎市	1 301
名古屋市	5 156	横浜市	2 831	小樽市	1 884	下関市	1 765
仙台市	280	八戸市	228	札幌市	215	船橋市	169
八戸市	25	焼津市	13	仙台市	12	横浜市	6
東京都区部	1 072	下関市	884	北九州市	829	釧路市	315
青森市	195	小樽市	194	八戸市	146	川崎市	142
札幌市	286	横浜市	194	小樽市	158	船橋市	152
横浜市	2 453	気仙沼市	1 214	大阪市	1 050	那覇市	989
神戸市	5 060	大阪市	3 061	石巻市	2 815	名古屋市	2 706

## 【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26年5月現在の回答工場数は522で、うち震災の影響で33工場が休止している。(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

月間入在庫量及び月間出在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在庫量を加え、月間出在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) 月間入在庫量及び月間出在庫量の「対前月比」

$$\frac{\text{当月調査分の月間入在庫量及び月間出在庫量}}{\text{前月調査分の月間入在庫量及び月間出在庫量}} \times 100$$

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) 月間入在庫量、月間出在庫量及び月末在庫量の「対前年同月比」

$$\frac{\text{継続工場分の当月月間入在庫量、月間出在庫量及び月末在庫量}}{\text{継続工場分の前年同月月間入在庫量、月間出在庫量及び月末在庫量}} \times 100$$

### 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  
(一社)漁業情報サービスセンター 流通課  
電話：03(5547)6887