

平成28年6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28年4月分

【統計表】

1 品目別月間入・在庫量及び月末在庫量（平成28年4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	893 110	435 000	458 110	283 568	139 182	144 386	284 077	135 727	148 350	892 601	438 455	454 146	92	90	101	100
生鮮品	2	1 070	668	402	6 128	1 449	4 679	6 090	1 440	4 650	1 108	677	431	105	107	110	104
冷凍品	3	770 383	381 565	388 818	224 684	112 849	111 835	230 798	112 776	118 022	764 269	381 638	382 631	91	89	101	99
まぐろ類	4	41 699	39 266	2 433	27 824	24 842	2 982	24 769	22 086	2 683	44 754	42 022	2 732	111	96	107	107
びんが	5	6 654	6 613	41	2 062	1 963	99	2 104	2 011	93	6 612	6 565	47	79	71	121	99
めばち	6	9 575	9 088	487	10 009	9 703	306	8 615	8 312	303	10 969	10 479	490	86	85	89	115
き	7	13 236	13 071	165	9 901	9 724	177	7 776	7 623	153	15 361	15 172	189	142	99	120	116
くろまぐろ	8	4 319	4 214	105	943	871	72	752	689	63	4 510	4 396	114	148	85	158	104
みなみまぐろ	9	2 464	2 432	32	370	353	17	676	656	20	2 158	2 129	29	106	92	70	88
その他のまぐろ	10	5 451	3 848	1 603	4 539	2 228	2 311	4 846	2 795	2 051	5 144	3 281	1 863	157	153	96	94
かじ	11	2 396	2 252	144	1 461	1 320	141	1 408	1 240	168	2 449	2 332	117	112	92	132	102
かつお	12	19 795	19 595	200	12 609	12 347	262	12 187	11 936	251	20 217	20 006	211	86	78	123	102
さけ	13	103 736	29 640	74 096	13 567	3 365	10 202	23 204	5 951	17 253	94 099	27 054	67 045	89	100	111	91
ます	14	14 946	586	14 360	5 164	277	4 887	4 938	312	4 626	15 172	551	14 621	130	93	89	102
いわし	15	5 683	3 177	2 506	1 122	907	215	2 055	1 515	540	4 750	2 569	2 181	89	100	77	84
まい	16	17 456	14 898	2 558	8 614	8 156	458	6 373	6 024	349	19 697	17 030	2 667	100	96	112	113
ま	17	11 878	9 950	1 928	5 499	5 402	97	4 401	4 316	85	12 976	11 036	1 940	84	92	108	109
その他のいわし	18	5 578	4 948	630	3 115	2 754	361	1 972	1 708	264	6 721	5 994	727	151	106	120	120
ま	19	27 236	22 092	5 144	6 711	5 464	1 247	5 719	4 610	1 109	28 228	22 946	5 282	91	74	108	104
さば	20	114 112	95 105	19 007	22 371	17 540	4 831	26 370	20 764	5 606	110 113	91 881	18 232	83	84	101	96
さ	21	26 543	22 867	3 676	1 840	1 057	783	3 691	2 915	776	24 692	21 009	3 683	68	64	83	93
かれい	22	12 411	3 932	8 479	4 324	1 229	3 095	4 170	993	3 177	12 565	4 168	8 397	80	73	98	101
たけ	23	4 815	1 751	3 064	1 288	508	780	1 464	403	1 061	4 639	1 856	2 783	73	84	99	96
すけ	24	3 611	2 775	836	914	706	208	431	206	225	4 094	3 275	819	235	99	183	113
たけ	25	4 381	1 803	2 578	1 729	1 212	517	1 746	1 119	627	4 364	1 896	2 468	74	84	91	100
その他の魚	26	136 589	42 129	94 460	52 030	13 500	38 530	47 935	12 110	35 825	140 684	43 519	97 165	91	96	99	103
貝	27	26 106	7 312	18 794	12 550	4 750	7 800	9 006	3 094	5 912	29 650	8 968	20 682	87	78	106	114
えび	28	60 723	2 357	58 366	13 432	609	12 823	16 837	676	16 161	57 318	2 290	55 028	82	85	101	94
いか	29	48 307	29 869	18 438	10 597	3 802	6 795	16 275	8 574	7 701	42 629	25 097	17 532	92	93	73	88
するめいか（まついか）	30	24 216	21 758	2 458	3 076	1 837	1 239	7 131	5 926	1 205	20 161	17 669	2 492	94	91	63	83
こういか（もんごういか）	31	4 734	435	4 299	1 618	388	1 230	1 834	316	1 518	4 518	507	4 011	114	109	118	95
その他のいか	32	19 357	7 676	11 681	5 903	1 577	4 326	7 310	2 332	4 978	17 950	6 921	11 029	87	92	79	93
たこ	33	15 503	4 205	11 298	3 908	800	3 108	3 768	760	3 008	15 643	4 245	11 398	71	96	97	101
その他の水産動物	34	24 658	4 123	20 535	7 469	2 437	5 032	6 011	1 393	4 618	26 116	5 167	20 949	89	91	87	106
くじ	35	2 164	1 442	722	59	22	37	153	47	106	2 070	1 417	653	66	44	168	96
すけ	36	30 503	16 848	13 655	9 384	4 643	4 741	6 832	3 283	3 549	33 055	18 208	14 847	103	92	140	108
その他のすり身	37	27 010	13 541	13 469	5 717	3 356	2 361	5 456	2 765	2 691	27 271	14 132	13 139	70	83	100	101
塩蔵品	38	53 028	19 846	33 182	20 380	9 830	10 550	17 240	7 698	9 542	56 168	21 978	34 190	101	96	100	106
さけ	39	2 959	1 205	1 754	3 550	2 044	1 506	3 138	1 820	1 318	3 371	1 429	1 942	132	107	120	114
ます	40	425	197	228	144	85	59	155	60	95	414	222	192	81	86	122	97
たけ	41	16 618	7 258	9 360	4 083	1 654	2 429	3 158	1 086	2 072	17 543	7 826	9 717	89	95	95	106
さけ・ますの卵	42	5 510	1 889	3 621	1 264	678	586	1 736	887	849	5 038	1 680	3 358	131	111	114	91
かずのこ	43	2 956	1 525	1 431	490	292	198	293	116	177	3 153	1 701	1 452	105	74	98	107
その他の塩蔵品	44	24 560	7 772	16 788	10 849	5 077	5 772	8 760	3 729	5 031	26 649	9 120	17 529	95	91	98	109
水産加工品	45	68 629	32 921	35 708	32 376	15 054	17 322	29 949	13 813	16 136	71 056	34 162	36 894	91	94	105	104

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28年4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	167 331	福岡市	68 512	大阪市	52 053
生鮮品	ひたちなか市	573	名古屋市	292	下関市	62
冷凍品	東京都区部	146 963	福岡市	55 438	大阪市	45 346
まぐろ	焼津市	23 201	静岡市	13 068	三浦市	2 034
びん	焼津市	4 416	静岡市	1 336	銚子市	400
めばち	焼津市	4 023	静岡市	3 986	三浦市	1 796
き	焼津市	11 344	静岡市	2 220	三浦市	984
くろまぐろ	静岡市	2 442	焼津市	1 938	福岡市	83
みなみまぐろ	焼津市	1 058	静岡市	1 055	福岡市	17
その他のまぐろ	静岡市	2 029	指宿市	661	東京都区部	579
かじ	焼津市	1 244	静岡市	609	三浦市	294
かつ	焼津市	9 103	枕崎	5 491	指宿市	3 734
さけすし	東京都区部	30 124	仙台市	9 681	川崎市	7 628
にし	東京都区部	13 323	福岡市	500	小樽市	216
いわし	東京都区部	1 274	小樽市	740	函館市	679
まいわし	神栖市	3 285	長崎	2 153	福岡市	1 862
その他のいわし	神栖市	3 167	福岡	1 273	長崎	1 066
ま	長崎市	1 087	鹿児島市	912	下関市	735
さ	沼津市	12 243	唐津市	4 800	東京都区部	3 068
かさ	銚子市	20 088	八戸市	10 231	石巻市	8 983
れい	白糠町	3 296	気仙沼市	2 722	大船渡市	2 159
たすけとうだ	東京都区部	4 846	仙台	1 598	女川町	1 206
すけとうだ	東京都区部	1 602	石巻市	884	塩釜市	479
すけとうだ	八戸市	915	留萌市	680	東京都区部	624
すけとうだ	東京都区部	1 372	塩釜市	709	名古屋市	503
すけとうだ	福岡市	29 308	大阪市	19 714	東京都区部	16 628
すけとうだ	東京都区部	11 289	小樽市	2 683	広島市	2 667
えび	東京都区部	26 072	大阪市	8 424	川崎市	6 608
い	八戸市	10 114	東京都区部	6 987	函館市	5 844
するめいか(まついか)	八戸市	7 719	函館市	4 902	釧路市	704
こういか(もんごういか)	東京都区部	1 539	大阪市	1 492	川崎市	585
その他のいか	東京都区部	4 969	八戸市	2 395	神戸市	1 770
た	東京都区部	8 993	下関市	1 479	大阪市	1 016
その他の水産動物	東京都区部	9 120	福岡市	3 207	大阪市	1 919
くすけとうだ	下関市	1 182	東京都区部	366	大阪市	165
すけとうだ	下関市	7 532	川崎市	5 677	別市	2 615
その他のすり身	下関市	5 529	新潟	2 712	神戸市	2 673
塩蔵品	福岡市	10 361	東京都区部	7 712	白糠町	6 141
さけすし	根室市	626	東京都区部	615	船橋市	345
またす	東京都区部	161	八戸市	93	青森市	71
たけ・ますの	福岡市	7 255	白糠町	5 291	東京都区部	1 004
さけ・ますの	東京都区部	1 889	白糠町	804	横浜市	620
かすの	東京都区部	755	留萌市	681	函館市	471
その他の塩蔵品	名古屋市	5 575	東京都区部	3 288	福岡市	2 927
水産加工品	東京都区部	12 656	焼津市	10 223	大阪市	5 456

注：調査市町の範囲は平成28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
焼津市	50 224	下関市	36 314	川崎市	31 858	八戸市	31 656
札幌市	57	川崎市	41	福岡市	26	釧路市	26
焼津市	39 534	下関市	32 766	八戸市	29 679	川崎市	28 665
枕崎市	1 190	指宿市	1 004	東京都部	770	気仙沼市	521
気仙沼市	351	川崎市	23	仙台市	18	いわき市	16
福岡市	248	指宿市	238	枕崎市	161	東京都部	157
三浦市	195	いわき市	121	指宿市	105	福岡市	91
名古屋市	22	いわき市	12	川崎市	9	金沢市	3
いわき市	16	川崎市	11	名古屋市	1	神戸市	-
焼津市	422	大阪市	301	札幌市	252	船橋市	223
気仙沼市	111	金沢市	58	東京都部	55	千葉市	34
境港市	633	気仙沼市	386	石巻市	357	静岡市	147
船橋市	7 434	小樽市	7 348	白糠町	3 822	千葉市	3 247
川崎市	212	札幌市	194	仙台市	119	八戸市	114
札幌市	639	八戸市	303	留萌市	256	白糠町	249
銚子市	1 206	唐津市	1 121	八戸市	1 117	鹿兒島市	969
八戸市	970	銚子市	840	枕崎市	838	気仙沼市	609
唐津市	680	福岡市	589	佐世保市	500	銚子市	366
境港市	1 523	福岡市	1 312	長崎市	806	下関市	699
神栖市	8 147	東京都部	6 829	唐津市	6 077	長崎市	6 040
女川町	2 035	釧路市	1 943	銚子市	1 839	石巻市	1 401
石巻市	983	塩釜市	860	大坂市	674	福岡市	655
福岡市	380	船橋市	253	仙台市	210	小樽市	198
石巻市	420	下関市	343	紋別市	258	釜石市	200
佐世保市	295	沼津市	295	長崎市	252	福岡市	238
仙台市	9 142	神戸市	8 209	下関市	6 135	石巻市	4 195
青森市	1 921	福岡市	1 436	下関市	1 233	川崎市	1 200
名古屋市	5 318	福岡市	3 760	神戸市	2 752	札幌市	752
大坂市	3 101	福岡市	2 219	神戸市	2 030	川崎市	1 459
福岡市	701	石巻市	644	東京都部	479	気仙沼市	473
静岡市	194	新潟市	193	神戸市	185	名古屋市	114
福岡市	1 475	大坂市	1 354	函館市	877	川崎市	828
ひたちなか市	841	白糠町	732	小樽市	673	福岡市	401
名古屋市	1 559	川崎市	1 209	札幌市	1 127	神戸市	950
長崎市	97	佐世保市	78	船橋市	58	仙台市	38
銚子市	X	神戸市	2 005	北九州市	1 563	新潟市	1 554
福岡市	2 549	名古屋市	2 064	大坂市	1 401	焼津市	1 365
名古屋市	5 968	横浜市	2 357	船橋市	1 866	気仙沼市	1 737
仙台市	323	金沢市	205	札幌市	186	名古屋市	184
金沢市	30	仙台市	16	焼津市	13	塩釜市	8
小樽市	957	北九州市	844	下関市	796	釧路市	247
船橋市	364	気仙沼市	261	青森市	166	札幌市	162
札幌市	334	小樽市	260	横浜市	185	青森市	107
横浜市	1 523	気仙沼市	1 461	金沢市	1 030	大坂市	1 022
神戸市	4 746	石巻市	3 132	境港市	2 925	川崎市	2 788

【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28年4月現在の回答工場数は519で、うち震災の影響で29工場が休止している。(平成21年当初(651工場)と比較して約84%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
(一社)漁業情報サービスセンター
生産流通部 流通情報グループ
電話：03(5547)6887