

平成28年10月11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8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8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	869 056	435 141	433 915	262 337	121 391	140 946	266 212	128 408	137 804	865 181	428 124	437 057	92	94	98	100	
生鮮品	2	1 039	711	328	6 346	2 031	4 315	6 381	2 060	4 321	1 004	682	322	85	87	94	97	
冷凍品	3	736 399	370 330	366 069	211 676	99 202	112 474	214 569	105 924	108 645	733 506	363 608	369 898	91	93	98	100	
まぐろ類	4	45 283	42 032	3 251	23 168	21 210	1 958	23 123	21 035	2 088	45 328	42 207	3 121	92	94	107	100	
びめな	5	9 326	9 274	52	2 606	2 505	101	3 227	3 117	110	8 705	8 662	43	74	79	112	93	
めきは	6	10 737	10 242	495	6 533	6 006	527	7 556	6 980	576	9 714	9 268	446	80	86	82	90	
き	7	14 201	13 980	221	8 686	8 352	334	8 892	8 561	331	13 995	13 771	224	106	114	119	99	
くろまぐろ	8	3 525	3 437	88	513	373	140	981	832	149	3 057	2 978	79	89	122	132	87	
みなまぐろ	9	1 788	1 748	40	3 034	3 012	22	529	499	30	4 293	4 261	32	137	77	142	240	
その他のまぐろ	10	5 706	3 351	2 355	1 796	962	834	1 938	1 046	892	5 564	3 267	2 297	73	79	99	98	
かじ	11	2 789	2 613	176	1 080	916	164	1 365	1 217	148	2 504	2 312	192	95	104	126	90	
かつお	12	24 797	24 591	206	13 160	12 929	231	13 847	13 590	257	24 110	23 930	180	75	99	98	97	
さけ	13	68 782	22 421	46 361	19 039	4 308	14 731	20 059	5 312	14 747	67 762	21 417	46 345	72	96	95	99	
ます	14	12 527	379	12 148	4 046	873	3 173	3 990	176	3 814	12 583	1 076	11 507	123	112	82	100	
いわし	15	9 400	6 887	2 513	575	345	230	1 230	494	736	8 745	6 738	2 007	65	72	71	93	
まい	16	26 221	23 575	2 646	7 297	6 542	755	8 279	7 815	464	25 239	22 302	2 937	96	95	126	96	
まわし	17	18 029	16 109	1 920	4 531	4 287	244	5 348	5 196	152	17 212	15 200	2 012	85	93	124	95	
その他のいわし	18	8 192	7 466	726	2 766	2 255	511	2 931	2 619	312	8 027	7 102	925	124	98	133	98	
まあ	19	27 676	22 682	4 994	3 760	2 840	920	5 385	4 329	1 056	26 051	21 193	4 858	57	82	94	94	
さば	20	85 583	69 494	16 089	11 962	7 636	4 326	18 244	13 365	4 879	79 301	63 765	15 536	98	89	110	93	
さば	21	18 449	15 426	3 023	1 602	885	717	4 040	3 036	1 004	16 011	13 275	2 736	27	71	73	87	
かれい	22	12 497	4 576	7 921	4 607	1 307	3 300	4 078	1 201	2 877	13 026	4 682	8 344	79	70	101	104	
たけ	23	5 787	2 066	3 721	2 880	1 688	1 192	2 166	1 037	1 129	6 501	2 717	3 784	188	126	97	112	
すけとうだ	24	4 824	3 977	847	468	315	153	336	155	181	4 956	4 137	819	54	70	146	103	
たけ	25	4 886	2 280	2 606	2 582	1 833	749	2 108	1 424	684	5 360	2 689	2 671	193	132	105	110	
その他の魚	26	147 905	48 839	99 066	48 606	13 570	35 036	46 334	12 484	33 850	150 177	49 925	100 252	106	100	99	102	
貝	27	39 692	16 331	23 361	9 700	4 544	5 156	9 867	4 064	5 803	39 525	16 811	22 714	106	99	103	100	
えび	28	55 666	2 218	53 448	18 055	551	17 504	15 877	784	15 093	57 844	1 985	55 859	104	95	100	104	
いか	29	36 204	18 461	17 743	14 351	7 595	6 756	12 869	6 317	6 552	37 686	19 739	17 947	81	79	70	104	
するめいか(まついか)	30	13 392	11 211	2 181	6 253	5 308	945	5 379	4 216	1 163	14 266	12 303	1 963	82	76	58	107	
こういか(もんごういか)	31	4 745	695	4 050	1 761	419	1 342	1 456	194	1 262	5 050	920	4 130	128	107	110	106	
その他のいか	32	18 067	6 555	11 512	6 337	1 868	4 469	6 034	1 907	4 127	18 370	6 516	11 854	73	77	74	102	
たこ	33	14 990	4 339	10 651	2 285	866	1 419	3 814	1 052	2 762	13 461	4 153	9 308	100	101	87	90	
その他の水産動物	34	32 972	5 332	27 640	7 234	892	6 342	5 429	992	4 437	34 777	5 232	29 545	97	83	98	105	
くじ	35	1 530	977	553	1 147	15	1 132	139	61	78	2 538	931	1 607	88	34	131	166	
すけとうだ	36	30 367	16 314	14 053	9 366	4 800	4 566	6 542	3 121	3 421	33 191	17 993	15 198	91	102	121	109	
その他のすり身	37	27 572	14 520	13 052	4 706	2 742	1 964	5 448	2 863	2 585	26 830	14 399	12 431	86	87	90	97	
塩蔵品	38	59 109	25 118	33 991	15 254	6 346	8 908	16 424	6 865	9 559	57 939	24 599	33 340	99	98	97	98	
さけ	39	3 776	1 539	2 237	2 720	1 617	1 103	2 893	1 771	1 122	3 603	1 385	2 218	99	103	119	95	
ます	40	498	336	162	167	86	81	166	88	78	499	334	165	55	77	121	100	
たけ	41	19 396	8 370	11 026	2 313	572	1 741	2 942	912	2 030	18 767	8 030	10 737	104	88	93	97	
さけ・ますの卵	42	4 065	1 409	2 656	1 838	521	1 317	1 531	598	933	4 372	1 332	3 040	119	110	122	108	
かずのこ	43	4 484	2 646	1 838	652	318	334	423	111	312	4 713	2 853	1 860	66	74	103	105	
その他の塩蔵品	44	26 890	10 818	16 072	7 564	3 232	4 332	8 469	3 385	5 084	25 985	10 665	15 320	100	101	93	97	
水産加工品	45	72 509	38 982	33 527	29 061	13 812	15 249	28 838	13 559	15 279	72 732	39 235	33 497	100	98	103	100	

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8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	158 048	福岡市	71 775	大阪市	52 394
生鮮品	ひたちなか市	597	名古屋市	206	下関市	69
冷凍品	東京都区部	137 596	福岡市	58 540	大阪市	48 486
まぐろ	焼津市	23 825	静岡市	12 604	三浦市	1 745
びん	焼津市	6 880	静岡市	684	気仙沼市	593
めばち	静岡市	4 194	焼津市	3 019	三浦市	1 549
き	焼津市	9 402	静岡市	2 564	枕崎市	708
くろまぐろ	焼津市	1 610	静岡市	1 334	福岡市	54
みなみまぐろ	焼津市	2 639	静岡市	1 606	福岡市	20
その他のまぐろ	静岡市	2 222	大阪市	782	東京都区部	601
かじ	焼津市	1 158	静岡市	711	三浦市	245
かつ	枕崎市	8 647	焼津市	7 825	指宿市	4 804
さけすし	東京都区部	18 786	仙台市	9 818	川崎市	6 724
にし	東京都区部	10 574	小樽市	667	福岡市	416
いわし	小樽市	1 860	留萌市	1 804	函館市	993
ま	神栖市	3 641	長崎市	3 235	唐津市	2 428
い	神栖市	3 531	銚子市	1 702	唐津市	1 644
その他のいわし	長崎市	1 944	鹿児島市	1 107	下関市	819
まさば	沼津市	11 632	唐津市	3 724	東京都区部	2 909
さ	銚子市	15 439	石巻市	6 828	東京都区部	5 996
か	気仙沼市	2 096	女川町	1 707	銚子市	1 505
れい	東京都区部	4 829	仙台市	1 581	女川町	1 364
たけとうだ	東京都区部	2 700	塩釜市	1 262	石巻市	1 011
すけとうだ	八戸市	1 899	留萌市	756	東京都区部	582
その他の魚	塩釜市	1 595	東京都区部	1 397	名古屋市	577
貝	福岡市	28 941	大阪市	21 242	東京都区部	19 286
えび	東京都区部	12 362	青森市	4 440	八戸市	3 906
い	東京都区部	26 608	大阪市	9 795	川崎市	6 203
するめいか(まついか)	東京都区部	7 677	八戸市	7 335	函館市	4 893
こういか(もんごういか)	八戸市	4 925	函館市	4 144	大阪市	532
その他のいか	大阪市	1 583	東京都区部	1 581	新潟市	604
たこ	東京都区部	5 692	八戸市	2 410	大阪市	1 767
その他の水産動物	東京都区部	6 205	下関市	1 172	大阪市	891
くじら	東京都区部	12 308	福岡市	6 534	大阪市	3 358
すけとうだらすり身	仙台市	1 138	下関市	662	東京都区部	276
その他のすり身	下関市	8 219	川崎市	6 235	紋別市	2 331
	下関市	5 907	新潟市	2 896	福岡市	2 615
塩蔵品	福岡市	10 680	東京都区部	7 989	白糠町	5 923
さけすし	東京都区部	861	根室市	482	名古屋市	324
またす	八戸市	156	東京都区部	116	金沢市	67
たけ・ますの卵	福岡市	8 086	白糠町	5 413	東京都区部	1 198
	東京都区部	1 936	白糠町	443	横浜市	429
かずのこ	留萌市	1 358	東京都区部	865	札幌市	602
その他の塩蔵品	名古屋市	4 931	東京都区部	3 013	福岡市	2 333
水産加工品	東京都区部	12 463	焼津市	11 154	神戸市	4 837

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
焼津市	49 634	下関市	36 661	川崎市	30 828	仙台市	28 559
札幌市	49	川崎市	31	福岡市	19	広島市	12
焼津市	38 067	下関市	32 562	川崎市	27 596	仙台市	25 937
気仙沼市	990	指宿市	860	枕崎市	809	東京都区部	786
銚子市	410	石巻市	40	仙台市	21	川崎市	16
福岡市	244	指宿市	180	東京都区部	133	気仙沼市	114
石巻市	315	気仙沼市	256	三浦市	159	指宿市	133
石巻市	19	名古屋	18	いわき市	11	川崎市	7
いわき市	16	川崎市	11	名古屋	1	神戸市	-
指宿市	547	焼津市	275	船橋市	225	札幌市	225
気仙沼市	137	東京都区部	97	千葉市	30	金沢市	30
気仙沼市	1 255	境港市	558	石巻市	440	静岡市	140
小樽市	4 717	船橋市	3 080	白糠町	2 854	福岡市	1 739
川崎市	200	紋別市	148	札幌市	137	八戸市	128
釧路市	903	札幌市	829	東京都区部	804	白糠町	339
銚子市	2 229	福岡市	1 961	枕崎市	1 556	鹿児島市	1 354
枕崎市	1 496	長崎市	1 291	福岡市	1 228	石巻市	1 067
唐津市	784	福岡市	733	銚子市	527	気仙沼市	335
境港市	1 314	福岡市	1 128	静岡市	920	長崎市	806
八戸市	5 087	唐津市	4 950	下関市	4 637	神戸市	4 148
釧路市	1 141	石巻市	1 085	白糠町	1 019	神戸市	993
石巻市	1 280	塩釜市	1 043	福岡市	744	大阪市	672
福岡市	406	大阪市	203	船橋市	162	小樽市	161
下関市	437	石巻市	340	紋別市	258	小樽市	248
沼津市	432	福岡市	272	仙台市	202	長崎市	202
仙台市	8 922	神戸市	7 845	下関市	7 186	小樽市	4 421
広島市	3 083	小樽市	2 996	福岡市	1 700	紋別市	1 346
名古屋	4 627	福岡市	4 428	神戸市	2 402	札幌市	650
大阪市	3 882	神戸市	1 954	福岡市	1 892	川崎市	1 285
気仙沼	473	福岡市	429	東京都区部	404	白糠町	400
川崎市	520	神戸市	203	名古屋	154	静岡市	139
神戸市	1 703	福岡市	1 416	川崎市	747	ひたちなか市	631
ひたちなか市	815	小樽市	794	白糠町	732	川崎市	515
札幌市	1 534	名古屋	1 502	神戸市	1 288	川崎市	1 100
長崎市	101	大阪	96	佐世保	58	船橋市	57
釧路市	X	神戸市	1 975	新潟	1 370	東京都区部	1 349
名古屋	2 591	神戸市	2 471	長崎市	1 487	焼津市	1 077
名古屋	5 469	気仙沼	1 751	八戸市	1 682	小樽市	1 651
仙台市	287	船橋市	254	金沢市	242	札幌市	216
青森市	53	根室市	24	仙台市	21	焼津市	13
小樽市	1 015	北九州	931	下関市	831	釧路市	242
気仙沼市	359	船橋市	181	青森市	179	仙台市	149
函館市	590	小樽市	511	青森市	147	新潟市	132
気仙沼市	1 376	八戸市	1 354	横浜市	1 025	大坂市	1 025
境港市	4 295	石巻市	4 208	川崎市	2 833	大坂市	2 691

【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8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
生産流通部 流通情報グループ
電話：03(5547)6887