

平成29年10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29年8月分

【統計表】

1 品目別月間入・出庫量及び月末在庫量（平成29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	893 878	451 293	442 585	270 482	126 244	144 238	265 430	131 482	133 948	898 930	446 055	452 875	99	95	105	101	
生鮮品	2	1 125	796	329	6 301	1 758	4 543	6 193	1 674	4 519	1 233	880	353	99	97	126	110	
冷凍品	3	760 802	386 259	374 543	222 326	104 438	117 888	214 418	107 774	106 644	768 710	382 923	385 787	101	95	106	101	
まぐろ類	4	41 054	37 984	3 070	27 501	24 962	2 539	24 953	22 089	2 864	43 602	40 857	2 745	113	102	98	106	
びめな	5	11 671	11 631	40	5 409	5 303	106	4 506	4 403	103	12 574	12 531	43	187	121	153	108	
めきは	6	9 475	9 022	453	5 388	5 153	235	5 966	5 707	259	8 897	8 468	429	82	78	95	94	
き	7	9 199	8 949	250	9 699	9 568	131	8 550	8 415	135	10 348	10 102	246	109	92	75	112	
くろまぐろ	8	3 901	3 823	78	534	402	132	1 252	1 120	132	3 183	3 105	78	101	115	117	82	
みなみまぐろ	9	1 612	1 577	35	2 909	2 882	27	1 224	1 189	35	3 297	3 270	27	83	200	67	205	
その他のまぐろ	10	5 196	2 982	2 214	3 562	1 654	1 908	3 455	1 255	2 200	5 303	3 381	1 922	197	173	101	102	
かじ	11	2 210	2 013	197	979	887	92	1 101	967	134	2 088	1 933	155	91	81	83	94	
かつお	12	21 810	21 629	181	16 639	16 507	132	13 597	13 477	120	24 852	24 659	193	122	95	103	114	
さけ	13	61 877	23 459	38 418	19 775	3 803	15 972	17 280	5 003	12 277	64 372	22 259	42 113	102	84	96	104	
ます	14	15 575	1 493	14 082	2 423	95	2 328	3 508	148	3 360	14 490	1 440	13 050	60	88	116	93	
いわし	15	13 337	10 374	2 963	754	574	180	1 871	1 395	476	12 220	9 553	2 667	123	139	141	92	
まい	16	38 899	35 662	3 237	8 928	7 983	945	10 267	9 226	1 041	37 560	34 419	3 141	101	103	144	97	
ま	17	28 756	26 849	1 907	6 238	5 593	645	7 318	7 045	273	27 676	25 397	2 279	118	111	156	96	
その他のいわし	18	10 143	8 813	1 330	2 690	2 390	300	2 949	2 181	768	9 884	9 022	862	75	88	118	97	
ま	19	30 078	25 690	4 388	6 020	4 926	1 094	6 146	5 306	840	29 952	25 310	4 642	159	112	115	100	
さ	20	99 301	77 620	21 681	12 496	8 521	3 975	22 229	16 373	5 856	89 568	69 768	19 800	93	102	122	90	
さ	21	15 141	12 262	2 879	3 229	2 503	726	4 879	3 951	928	13 491	10 814	2 677	138	99	98	89	
か	22	12 551	4 877	7 674	5 376	1 448	3 928	4 027	1 254	2 773	13 900	5 071	8 829	114	97	107	111	
たすけ	23	6 806	2 430	4 376	2 491	962	1 529	1 513	545	968	7 784	2 847	4 937	88	68	124	114	
すけ	24	4 589	3 792	797	216	87	129	448	200	248	4 357	3 679	678	44	116	87	95	
たすけ	25	5 380	2 936	2 444	1 698	1 053	645	1 477	924	553	5 601	3 065	2 536	65	70	104	104	
その他の魚	26	153 303	51 127	102 176	45 715	10 832	34 883	44 152	11 426	32 726	154 866	50 533	104 333	92	93	103	101	
貝	27	39 290	14 945	24 345	7 489	2 956	4 533	7 953	2 554	5 399	38 826	15 347	23 479	76	80	98	99	
えび	28	60 001	1 389	58 612	20 935	834	20 101	16 100	688	15 412	64 836	1 535	63 301	114	100	112	108	
いか	29	39 830	18 139	21 691	14 828	8 053	6 775	11 826	4 782	7 044	42 832	21 410	21 422	101	89	114	108	
するめいか(まついか)	30	12 590	9 804	2 786	5 433	4 821	612	4 041	2 658	1 383	13 982	11 967	2 015	86	73	99	111	
こういか(もんごういか)	31	5 881	1 369	4 512	2 141	755	1 386	1 618	427	1 191	6 404	1 697	4 707	121	111	127	109	
その他のいか	32	21 359	6 966	14 393	7 254	2 477	4 777	6 167	1 697	4 470	22 446	7 746	14 700	109	98	123	105	
たこ	33	13 153	3 009	10 144	2 508	1 003	1 505	3 881	990	2 891	11 780	3 022	8 758	105	99	88	90	
その他の水産動物	34	31 832	6 609	25 223	8 932	1 388	7 544	6 083	1 729	4 354	34 681	6 268	28 413	117	103	98	109	
くじ	35	3 173	1 425	1 748	102	68	34	197	87	110	3 078	1 406	1 672	9	141	121	97	
すけとうだらすり	36	26 725	13 792	12 933	8 415	2 591	5 824	5 636	2 324	3 312	29 504	14 059	15 445	89	86	89	110	
その他のすり	37	24 887	13 603	11 284	4 877	2 402	2 475	5 294	2 336	2 958	24 470	13 669	10 801	99	91	92	98	
塩蔵品	38	56 728	25 269	31 459	14 318	5 527	8 791	15 694	6 619	9 075	55 352	24 177	31 175	92	94	96	98	
さけ	39	3 071	1 369	1 702	2 919	1 746	1 173	3 129	1 913	1 216	2 861	1 202	1 659	103	101	81	93	
ます	40	359	215	144	136	43	93	158	82	76	337	176	161	79	90	68	94	
たけ	41	19 561	8 466	11 095	2 357	591	1 766	3 151	1 003	2 148	18 767	8 054	10 713	102	107	101	96	
さけ・ますの卵	42	2 179	829	1 350	1 815	578	1 237	1 347	638	709	2 647	769	1 878	98	88	62	121	
かずのこ	43	4 251	2 588	1 663	863	425	438	559	208	351	4 555	2 805	1 750	127	119	97	107	
その他の塩蔵品	44	27 307	11 802	15 505	6 228	2 144	4 084	7 350	2 775	4 575	26 185	11 171	15 014	81	86	101	96	
水産加工品	45	75 223	38 969	36 254	27 537	14 521	13 016	29 125	15 415	13 710	73 635	38 075	35 560	91	95	102	98	

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29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	163 356	福岡市	74 745	大阪市	57 861
生鮮品	ひたちなか市	637	名古屋市	193	釧路市	119
冷凍品	東京都区部	143 766	福岡市	60 976	大阪市	52 519
まぐろ	焼津市	25 206	静岡市	9 613	三浦市	1 918
びん	焼津市	9 556	気仙沼市	1 528	静岡市	1 244
めばち	静岡市	3 369	焼津市	3 109	三浦市	1 678
き	焼津市	7 398	静岡市	1 131	枕崎	536
くろまぐろ	焼津市	2 013	静岡市	1 065	福岡市	52
みなみまぐろ	焼津市	2 692	静岡市	563	福岡市	20
その他のまぐろ	静岡市	2 241	大阪市	723	指宿市	492
かじ	焼津市	931	静岡市	578	三浦市	299
かつ	焼津市	9 546	枕崎	7 506	指宿	4 612
さけ	東京都区部	18 290	仙台市	9 939	川崎市	6 149
すし	東京都区部	11 522	釧路市	520	小樽市	465
いわし	小樽市	4 056	留萌市	1 976	札幌市	1 243
ま	神栖市	5 593	銚子市	3 626	石巻市	3 420
まい	神栖市	5 530	石巻	3 420	銚子	3 225
その他のいわし	鹿児島市	2 023	天草市	1 311	長崎市	1 151
あじ	沼津市	12 376	唐津市	4 774	東京都区部	2 267
さば	銚子市	11 762	八戸市	8 356	唐津市	7 722
さんま	釧路市	2 602	気仙沼市	1 733	神戸市	798
かれい	東京都区部	5 170	塩釜市	1 458	女川町	1 457
たけ	東京都区部	3 246	塩釜市	1 535	石巻市	871
すけ	留萌市	1 103	八戸市	768	東京都区部	553
たけ	塩釜市	1 634	東京都区部	1 360	沼津市	523
その他の魚	福岡市	28 970	大阪市	22 573	東京都区部	19 292
貝	東京都区部	12 161	青森市	4 033	八戸市	3 610
えび	東京都区部	32 514	大阪市	10 987	川崎市	6 604
いか	東京都区部	9 177	八戸市	8 388	函館市	4 691
するめいか(まついか)	八戸市	5 658	函館市	3 773	大阪市	574
こういか(もんごういか)	東京都区部	1 678	大阪	1 530	新潟	1 398
その他のいか	東京都区部	7 147	八戸	2 730	神戸	2 160
たこ	東京都区部	4 924	大阪市	1 215	白糠町	732
その他の水産動物	東京都区部	11 190	福岡	5 721	大阪市	3 691
くじら	下関市	1 150	仙台	779	大阪市	632
すけとうだらすり身	下関市	7 103	川崎	4 422	福岡	2 114
その他のすり身	下関市	5 758	福岡	2 145	新潟	2 108
塩蔵品	福岡市	10 551	東京都区部	6 886	白糠町	5 775
さけ	東京都区部	532	根室市	364	船橋市	273
またす	八戸市	108	東京都区部	106	青森市	30
さけ・ますの卵	福岡市	7 911	白糠町	5 574	東京都区部	1 155
	東京都区部	1 320	青森市	229	気仙沼	173
かずのこ	留萌市	1 069	東京都区部	905	小樽市	668
その他の塩蔵品	名古屋	4 876	東京都区部	2 868	福岡	2 402
水産加工品	東京都区部	12 702	焼津市	12 136	大阪市	4 151

注：調査市町の範囲は平成29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	53 340	下関市	34 521	仙台市	32 288	八戸市	31 617
下関市	58	福岡市	58	札幌市	46	川崎市	43
焼津市	40 887	下関市	30 891	仙台市	29 692	八戸市	29 025
気仙沼市	1 825	指宿市	911	大阪市	723	枕崎市	654
石巻市	80	銚子市	43	いわき市	28	仙台市	24
福岡市	250	気仙沼市	97	東京都区部	80	指宿市	68
指宿市	351	気仙沼市	195	三浦市	194	いわき市	119
名古屋市	17	いわき市	14	石巻市	11	川崎市	9
いわき市	12	川崎市	5	金沢市	2	名古屋市	2
焼津市	438	東京都区部	431	札幌市	231	船橋市	224
気仙沼市	72	東京都区部	58	千葉市	51	金沢市	39
気仙沼市	1 192	石巻市	862	銚子市	320	境港市	287
釧路市	4 592	小樽市	3 332	函館市	2 646	白糠町	2 566
福岡市	433	川崎市	320	大阪市	282	札幌市	175
函館市	1 053	東京都区部	854	釧路市	770	白糠町	502
長崎市	2 672	鹿児島市	2 204	八戸市	2 116	福岡市	1 900
八戸市	1 574	長崎市	1 521	女川町	1 362	福岡市	1 259
下関市	896	佐世保市	732	福岡市	641	唐津市	548
長崎市	2 083	福岡市	1 169	境港市	1 038	静岡市	875
東京都区部	7 078	福岡市	5 832	石巻市	5 509	長崎市	4 513
大船渡市	793	銚子市	698	白糠町	649	女川町	641
仙台市	1 281	石巻市	966	大阪市	923	福岡市	848
仙台市	662	福岡市	521	大阪市	271	小樽市	217
下関市	419	石巻市	282	大紋市	258	小樽市	243
名古屋市	390	仙石市	386	石巻市	356	福岡市	228
仙台市	11 526	神戸市	8 821	下関市	7 702	石巻市	4 906
広島市	3 190	福岡市	1 997	下関市	1 757	紋別市	1 638
名古屋市	4 473	福岡市	4 206	神戸市	2 483	札幌市	760
大阪市	3 936	神戸市	2 490	川崎市	2 003	福岡市	1 802
気仙沼市	429	白糠町	400	東京都区部	352	仙台市	326
川崎市	989	神戸市	272	静岡市	157	名古屋市	133
大阪市	1 832	福岡市	1 527	川崎市	1 000	函館市	859
川崎市	730	ひたちなか市	719	小樽市	631	名古屋市	544
札幌市	1 598	名古屋市	1 463	神戸市	1 342	川崎市	1 249
東京都区部	231	長崎市	94	佐世保市	57	函館市	57
神戸市	2 034	北九州市	1 737	東京都区部	1 224	船橋市	1 206
神戸市	2 025	大阪市	1 517	東京都区部	1 515	焼津市	1 512
名古屋市	5 224	塩釜市	2 083	小樽市	1 671	下関市	1 659
仙台市	262	金沢市	199	釧路市	196	札幌市	177
金沢市	27	仙石市	19	札幌市	16	名古屋市	10
北九州市	1 061	小樽市	886	下関市	834	釧路市	284
横浜市	171	白糠町	165	川崎市	127	仙台市	110
函館市	643	札幌市	471	青森市	204	新潟市	127
塩釜市	1 999	気仙沼市	1 419	八戸市	1 122	大阪市	1 037
神戸市	4 043	石巻市	3 567	福岡市	3 160	境港市	3 050

【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29年8月現在の回答工場数は516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