

平成29年6月9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29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	865 221	430 384	434 837	265 335	128 954	136 381	269 483	132 235	137 248	861 073	427 103	433 970	86	87	96	100
生鮮品	2	1 034	714	320	5 909	1 208	4 701	5 870	1 199	4 671	1 073	723	350	91	91	99	104
冷凍品	3	746 504	375 909	370 595	212 491	105 279	107 212	220 017	109 878	110 139	738 978	371 310	367 668	87	88	97	99
まぐろ類	4	40 014	37 304	2 710	27 097	24 079	3 018	26 989	24 312	2 677	40 122	37 071	3 051	92	102	90	100
びめな	5	7 261	7 224	37	4 122	4 007	115	4 002	3 901	101	7 381	7 330	51	176	168	112	102
めきは	6	8 329	7 933	396	8 946	8 736	210	8 123	7 910	213	9 152	8 759	393	82	88	84	110
き	7	10 685	10 456	229	8 627	8 459	168	9 275	9 128	147	10 037	9 787	250	84	112	66	94
くろまぐろ	8	5 599	5 515	84	1 349	1 245	104	1 166	1 077	89	5 782	5 683	99	137	147	128	103
みなみまぐろ	9	3 198	3 153	45	996	974	22	1 599	1 565	34	2 595	2 562	33	250	221	110	81
その他のまぐろ	10	4 942	3 023	1 919	3 057	658	2 399	2 824	731	2 093	5 175	2 950	2 225	66	58	104	105
かじ	11	2 142	1 991	151	1 744	1 622	122	1 533	1 399	134	2 353	2 214	139	119	108	96	110
かつお	12	16 869	16 694	175	11 999	11 717	282	12 286	12 030	256	16 582	16 381	201	85	86	84	98
さけ	13	85 412	25 274	60 138	11 122	3 778	7 344	18 526	4 444	14 082	78 008	24 608	53 400	79	77	83	91
ます	14	16 635	1 918	14 717	4 081	229	3 852	4 270	319	3 951	16 446	1 828	14 618	79	86	109	99
いわし	15	4 528	2 511	2 017	1 417	871	546	964	515	449	4 981	2 867	2 114	124	46	103	110
まい	16	26 772	24 563	2 209	9 705	8 415	1 290	8 199	7 787	412	28 278	25 191	3 087	74	90	133	106
まわし	17	20 523	18 753	1 770	6 503	6 453	50	6 002	5 886	116	21 024	19 320	1 704	65	84	143	102
その他のいわし	18	6 249	5 810	439	3 202	1 962	1 240	2 197	1 901	296	7 254	5 871	1 383	98	109	109	116
まあ	19	23 654	19 573	4 081	6 515	5 457	1 058	5 116	4 301	815	25 053	20 729	4 324	88	82	88	106
さば	20	134 568	106 658	27 910	19 327	13 934	5 393	27 187	20 518	6 669	126 708	100 074	26 634	72	87	115	94
さば	21	22 475	19 539	2 936	1 431	811	620	3 269	2 602	667	20 637	17 748	2 889	74	80	85	92
かれい	22	13 532	5 574	7 958	4 051	1 510	2 541	5 044	1 930	3 114	12 539	5 154	7 385	81	99	102	93
たけ	23	5 668	2 180	3 488	1 815	1 004	811	1 558	712	846	5 925	2 472	3 453	127	95	132	105
すけとうだ	24	3 795	3 011	784	578	415	163	535	307	228	3 838	3 119	719	58	113	91	101
たけ	25	5 061	3 000	2 061	2 142	1 694	448	1 689	1 177	512	5 514	3 517	1 997	118	93	127	109
その他の魚	26	135 718	44 905	90 813	47 872	12 182	35 690	46 404	11 495	34 909	137 186	45 592	91 594	87	91	97	101
貝	27	28 707	8 530	20 177	8 681	2 106	6 575	7 072	1 969	5 103	30 316	8 667	21 649	66	75	102	106
えび	28	58 623	1 759	56 864	15 480	1 238	14 242	17 649	1 585	16 064	56 454	1 412	55 042	106	97	98	96
いか	29	35 364	17 889	17 475	9 283	2 586	6 697	10 417	3 826	6 591	34 230	16 649	17 581	86	63	81	97
するめいか(まついか)	30	13 136	11 185	1 951	1 915	1 310	605	3 314	2 613	701	11 737	9 882	1 855	60	45	59	89
こういか(もんごういか)	31	4 688	609	4 079	1 662	282	1 380	1 433	73	1 360	4 917	818	4 099	103	78	110	105
その他のいか	32	17 540	6 095	11 445	5 706	994	4 712	5 670	1 140	4 530	17 576	5 949	11 627	95	76	98	100
たこ	33	12 008	2 900	9 108	4 580	647	3 933	3 402	786	2 616	13 186	2 761	10 425	114	88	84	110
その他の水産動物	34	22 990	4 568	18 422	7 013	2 749	4 264	5 360	1 744	3 616	24 643	5 573	19 070	90	85	92	107
くじ	35	2 247	589	1 658	1 092	1 064	28	197	103	94	3 142	1 550	1 592	1 851	127	153	140
すけとうだ	36	26 399	14 220	12 179	9 717	3 920	5 797	6 892	3 574	3 318	29 224	14 566	14 658	103	100	88	111
その他のすり身	37	23 323	10 759	12 564	5 749	3 251	2 498	5 459	2 443	3 016	23 613	11 567	12 046	98	97	88	101
塩蔵品	38	46 620	18 639	27 981	17 539	7 844	9 695	15 170	6 273	8 897	48 989	20 210	28 779	77	80	86	105
さけ	39	3 430	1 534	1 896	2 795	1 645	1 150	2 932	1 837	1 095	3 293	1 342	1 951	78	94	97	96
ます	40	258	169	89	133	71	62	153	89	64	238	151	87	92	99	57	92
たけ	41	15 070	6 043	9 027	3 894	1 455	2 439	3 117	1 070	2 047	15 847	6 428	9 419	91	96	91	105
さけ・ますの卵	42	3 584	1 316	2 268	1 152	638	514	1 485	778	707	3 251	1 176	2 075	90	84	65	91
かずのこ	43	3 110	1 612	1 498	362	266	96	473	121	352	2 999	1 757	1 242	73	161	97	96
その他の塩蔵品	44	21 168	7 965	13 203	9 203	3 769	5 434	7 010	2 378	4 632	23 361	9 356	14 005	70	67	85	110
水産加工品	45	71 063	35 122	35 941	29 396	14 623	14 773	28 426	14 885	13 541	72 033	34 860	37 173	84	88	102	101

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	163 649	福岡市	69 093	大阪市	52 170
生鮮品	ひたちなか市	629	名古屋市	247	下関市	65
冷凍品	東京都区部	144 172	福岡市	56 673	大阪市	46 239
まぐろ類	焼津市	20 679	静岡市	11 618	三浦市	2 098
びんが	焼津市	6 078	静岡市	950	気仙沼市	194
めしばち	静岡市	3 739	焼津市	2 877	三浦市	1 853
き	焼津市	6 728	静岡市	1 375	枕崎市	833
くろまぐろ	焼津市	3 185	静岡市	2 465	福岡市	59
みなみまぐろ	焼津市	1 372	静岡市	1 174	福岡市	20
その他のまぐろ	静岡市	1 915	大阪市	910	東京都区部	538
かじ	焼津市	1 058	静岡市	700	三浦市	288
か	枕崎市	7 862	焼津市	5 048	指宿市	2 407
さけすし	東京都区部	29 423	川崎市	7 067	仙台市	5 607
にいな	東京都区部	12 929	小樽市	785	釧路市	551
い	東京都区部	1 231	留萌市	914	函館市	556
まわし	神栖市	4 690	八戸市	4 187	福岡市	2 496
ま	神栖市	4 608	八戸市	3 575	長崎市	1 668
その他のいわし	下関市	1 259	福岡市	1 184	八戸市	612
まさ	沼津市	11 734	唐津市	2 989	東京都区部	2 167
さ	銚子市	15 837	八戸市	14 608	石巻市	9 463
か	釧路市	2 885	白糠町	2 713	気仙沼市	2 245
たすけとうだら	東京都区部	2 102	塩釜市	1 017	石巻市	874
す	留萌市	853	東京都区部	620	下関市	508
た	塩釜市	1 749	東京都区部	1 113	沼津市	578
その他の魚	福岡市	26 027	大阪市	19 155	東京都区部	17 096
貝	東京都区部	11 228	広島市	2 946	青森市	2 012
えび	東京都区部	26 250	大阪市	9 689	川崎市	6 153
い	東京都区部	7 616	八戸市	6 419	函館市	3 951
するめいか(まついか)	八戸市	4 673	函館市	3 212	白糠町	400
こういか(もんごういか)	東京都区部	1 712	大阪市	1 297	川崎市	709
その他のいか	東京都区部	5 546	八戸市	1 746	大阪市	1 717
たこの水産動物	東京都区部	7 689	大阪市	1 059	ひたちなか市	795
その他の水産動物	東京都区部	8 452	福岡市	2 592	大阪市	1 608
くじら	下関市	1 334	大阪市	757	仙台市	453
すけとうだらすり身	下関市	7 336	川崎市	4 536	福岡市	1 854
その他のすり身	下関市	5 099	神戸市	3 007	福岡市	2 065
塩蔵品	福岡市	9 280	東京都区部	6 114	名古屋市	5 423
さけすし	東京都区部	781	釧路市	342	仙台市	307
また	八戸市	58	東京都区部	51	金沢市	42
さけ・ますの卵	福岡市	6 958	白糠町	4 323	東京都区部	1 036
か	東京都区部	1 375	白糠町	398	横浜市	240
か	東京都区部	789	留萌市	519	函館市	504
その他の塩蔵品	名古屋市	5 011	福岡市	2 153	東京都区部	2 082
水産加工品	東京都区部	13 363	焼津市	10 523	大阪市	4 848

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	42 717	八戸市	34 253	下関市	32 094	川崎市	29 438
福岡市	57	札幌市	22	川崎市	17	稚内市	9
八戸市	32 054	焼津市	31 788	下関市	28 924	川崎市	26 454
枕崎市	1 039	大崎市	910	東京都部	721	指宿市	498
銚子市	35	石巻市	30	仙台市	25	いわき市	15
福岡市	246	いわき市	90	気仙沼市	82	東京都部	78
三浦市	206	指宿市	192	石巻市	127	気仙沼市	118
名古屋市	30	石巻市	18	いわき市	10	川崎市	10
いわき市	13	川崎市	11	金沢市	2	名古屋市	2
焼津市	439	指宿市	249	船橋市	234	名古屋市	213
気仙沼市	98	東京都部	63	金沢市	57	千葉市	30
境港市	379	気仙沼市	327	静岡市	134	石巻市	118
釧路市	5 214	白糠町	3 960	小樽市	3 529	船橋市	3 405
大崎市	523	福岡市	471	川崎市	222	札幌市	198
小樽市	517	仙台市	424	札幌市	350	八戸市	164
長崎市	2 271	銚子市	1 761	下関市	1 319	唐津市	1 289
銚子市	1 370	福岡市	1 312	石巻市	1 266	女川町	1 079
長崎市	603	佐世保市	544	唐津市	466	銚子市	391
境港市	1 571	福岡市	986	長崎市	925	釧路市	903
唐津市	9 369	福岡市	8 215	東京都部	7 892	長崎市	7 348
女川町	1 636	大船渡市	1 407	銚子市	1 076	神戸市	1 041
石巻市	1 134	塩釜市	942	福岡市	849	大阪市	740
福岡市	436	仙台市	359	大阪市	285	小樽市	245
塩釜市	313	石巻市	269	大紋市	258	大船渡市	231
石巻市	393	名古屋	391	佐世保市	336	長崎市	228
神戸市	8 480	仙台市	8 005	下関市	6 424	石巻市	4 451
福岡市	1 810	八戸市	1 436	下関市	1 347	川崎市	1 074
名古屋市	4 752	福岡市	4 075	神戸市	2 182	札幌市	734
大崎市	3 354	神戸市	1 896	川崎市	1 557	福岡市	1 396
東京都部	358	大阪市	340	仙台市	322	福岡市	321
新潟市	566	神戸市	161	函館市	107	名古屋	106
神戸市	1 667	福岡市	1 039	川崎市	825	那覇市	688
白糠町	732	小樽市	559	名古屋	478	福岡市	338
札幌市	1 185	神戸市	1 175	名古屋	1 134	川崎市	1 073
東京都部	336	長崎市	96	佐世保市	56	船橋市	23
神戸市	1 672	紋別市	1 572	北九州市	1 549	東京都部	1 529
名古屋	1 615	新潟市	1 445	大阪市	1 409	東京都部	1 294
白糠町	4 767	函館市	1 497	小樽市	1 241	下関市	1 232
根室市	278	金沢市	222	名古屋	204	船橋市	203
青森市	31	川崎市	11	釧路市	10	仙台市	9
北九州市	829	小樽市	764	下関市	553	釧路市	289
気仙沼市	232	青森市	210	川崎市	201	金沢市	81
小樽市	358	札幌市	277	青森市	196	新潟市	92
塩釜市	1 053	函館市	942	大阪市	931	船橋市	921
神戸市	4 587	石巻市	3 767	福岡市	3 083	名古屋	2 792

## 【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4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