

平成28年3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1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1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	929 364	463 889	465 475	238 117	108 156	129 961	241 316	121 603	119 713	926 165	450 442	475 723	88	88	101	100
生鮮品	2	915	685	230	4 941	1 261	3 680	4 880	1 270	3 610	976	676	300	101	99	105	107
冷凍品	3	803 492	410 092	393 400	196 339	90 364	105 975	199 154	103 395	95 759	800 677	397 061	403 616	86	87	100	100
まぐろ類	4	42 019	39 205	2 814	17 195	15 251	1 944	19 570	17 372	2 198	39 644	37 084	2 560	80	92	93	94
びめな	5	9 390	9 296	94	1 027	960	67	2 217	2 133	84	8 200	8 123	77	52	73	112	87
めきは	6	7 897	7 402	495	6 464	6 175	289	6 743	6 386	357	7 618	7 191	427	88	97	78	96
き	7	12 538	12 357	181	5 634	5 507	127	6 629	6 486	143	11 543	11 378	165	80	101	85	92
くろまぐろ	8	2 524	2 409	115	1 372	1 337	35	434	388	46	3 462	3 358	104	79	86	146	137
みなみまぐろ	9	3 511	3 480	31	482	462	20	909	891	18	3 084	3 051	33	74	99	85	88
その他のまぐろ	10	6 159	4 261	1 898	2 216	810	1 406	2 638	1 088	1 550	5 737	3 983	1 754	83	81	100	93
かじ	11	2 071	1 908	163	1 280	1 184	96	1 026	918	108	2 325	2 174	151	105	84	100	112
かつお	12	29 236	29 003	233	8 384	8 235	149	11 534	11 330	204	26 086	25 908	178	69	91	136	89
さけ	13	93 083	37 877	55 206	28 373	3 891	24 482	20 035	6 120	13 915	101 421	35 648	65 773	96	96	112	109
ます	14	15 594	868	14 726	4 434	181	4 253	4 023	329	3 694	16 005	720	15 285	80	89	82	103
いわし	15	8 054	5 989	2 065	1 754	649	1 105	2 222	1 436	786	7 586	5 202	2 384	115	125	80	94
まい	16	16 930	14 134	2 796	5 292	4 821	471	5 877	5 418	459	16 345	13 537	2 808	137	79	90	97
ま	17	11 295	9 221	2 074	3 917	3 692	225	4 105	3 827	278	11 107	9 086	2 021	132	82	97	98
その他のいわし	18	5 635	4 913	722	1 375	1 129	246	1 772	1 591	181	5 238	4 451	787	153	73	78	93
ま	19	27 045	21 678	5 367	3 976	3 070	906	4 627	3 660	967	26 394	21 088	5 306	79	77	115	98
さば	20	100 755	81 205	19 550	32 995	25 080	7 915	25 374	20 606	4 768	108 376	85 679	22 697	84	90	104	108
さ	21	31 987	28 043	3 944	2 158	1 129	1 029	3 300	2 649	651	30 845	26 523	4 322	64	47	77	96
かれ	22	13 479	4 069	9 410	4 007	1 654	2 353	4 126	1 509	2 617	13 360	4 214	9 146	74	79	97	99
たら	23	6 099	1 883	4 216	1 783	869	914	2 477	1 224	1 253	5 405	1 528	3 877	90	99	101	89
すけとうだ	24	3 220	2 037	1 183	678	530	148	501	192	309	3 397	2 375	1 022	72	41	134	105
た	25	4 589	2 190	2 399	1 430	823	607	1 440	928	512	4 579	2 085	2 494	121	126	94	100
そ	26	153 564	49 117	104 447	36 165	8 506	27 659	40 598	10 820	29 778	149 131	46 803	102 328	91	90	105	97
貝	27	27 901	8 200	19 701	5 245	919	4 326	6 602	2 181	4 421	26 544	6 938	19 606	83	91	106	95
え	28	61 692	2 696	58 996	12 848	687	12 161	11 430	564	10 866	63 110	2 819	60 291	95	83	92	102
い	29	59 996	39 164	20 832	11 711	6 143	5 568	13 853	8 416	5 437	57 854	36 891	20 963	72	82	79	96
するめいか(まついか)	30	31 509	28 734	2 775	5 276	4 467	809	7 070	6 014	1 056	29 715	27 187	2 528	75	79	72	94
こういか(もんごういか)	31	4 667	648	4 019	955	5	950	977	43	934	4 645	610	4 035	59	76	98	100
その他のいか	32	23 820	9 782	14 038	5 480	1 671	3 809	5 806	2 359	3 447	23 494	9 094	14 400	72	87	86	99
た	33	15 091	4 390	10 701	1 398	436	962	2 567	603	1 964	13 922	4 223	9 699	62	85	131	92
その他の水産動物	34	27 976	4 774	23 202	4 075	675	3 400	5 171	852	4 319	26 880	4 597	22 283	94	83	90	96
くじ	35	1 631	519	1 112	25	17	8	186	52	134	1 470	484	986	49	58	79	90
すけとうだらすり	36	32 845	17 340	15 505	4 447	2 178	2 269	6 883	3 329	3 554	30 409	16 189	14 220	108	88	131	93
その他のすり	37	28 635	13 803	14 832	6 686	3 436	3 250	5 732	2 887	2 845	29 589	14 352	15 237	85	90	110	103
塩蔵品	38	57 154	20 610	36 544	12 574	5 136	7 438	13 349	5 092	8 257	56 379	20 654	35 725	91	92	101	99
さ	39	3 474	1 293	2 181	2 356	1 226	1 130	2 280	1 170	1 110	3 550	1 349	2 201	101	96	104	102
ます	40	406	188	218	185	102	83	125	62	63	466	228	238	106	81	115	115
たけ	41	17 798	8 045	9 753	2 167	645	1 522	2 319	741	1 578	17 646	7 949	9 697	93	94	101	99
さけ・ますの卵	42	6 335	2 025	4 310	1 175	615	560	1 226	532	694	6 284	2 108	4 176	94	116	110	99
かずのこ	43	3 123	1 225	1 898	201	79	122	450	83	367	2 874	1 221	1 653	76	93	94	92
その他の塩蔵品	44	26 018	7 834	18 184	6 490	2 469	4 021	6 949	2 504	4 445	25 559	7 799	17 760	87	87	98	98
水産加工品	45	67 803	32 502	35 301	24 263	11 395	12 868	23 933	11 846	12 087	68 133	32 051	36 082	93	91	105	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1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	178 173	福岡市	67 890	大阪市	57 712
生鮮品	ひたちなか市	561	名古屋市	199	下関市	61
冷凍品	東京都区部	157 083	福岡市	54 573	大阪市	51 447
まぐろ	焼津市	20 038	静岡市	12 409	三浦市	1 348
びん	焼津市	5 585	静岡市	1 641	気仙沼市	432
めばち	静岡市	2 917	焼津市	2 657	三浦市	1 190
き	焼津市	7 644	静岡市	2 134	枕崎市	852
くろまぐろ	静岡市	2 382	焼津市	951	福岡市	81
みなまぐろ	焼津市	1 672	静岡市	1 363	福岡市	17
その他のまぐろ	静岡市	1 972	焼津市	1 529	東京都区部	553
かじ	焼津市	1 117	静岡市	650	三浦市	212
かつ	焼津市	11 227	枕崎市	7 904	指宿市	4 145
さけすし	東京都区部	28 881	小樽市	12 222	仙台市	11 831
にし	東京都区部	13 528	福岡市	772	小樽市	381
いわし	小樽市	2 823	留萌市	1 324	東京都区部	1 277
ま	福岡市	1 848	神栖市	1 825	長崎市	1 416
さいわ	神栖市	1 767	福岡市	1 292	八戸市	1 016
その他のいわし	鹿児島市	1 012	下関市	775	長崎市	727
まさば	沼津市	10 974	唐津市	4 909	東京都区部	3 203
さ	八戸市	15 619	銚子市	13 609	石巻市	12 260
か	白糠町	4 767	気仙沼市	3 394	大船渡市	2 842
れい	東京都区部	6 020	女川町	1 076	塩釜市	1 074
たけとうだ	東京都区部	2 517	石巻市	792	塩釜市	416
すけとうだ	東京都区部	747	留萌市	729	森町	659
その他の魚	東京都区部	1 325	塩釜市	1 098	名古屋市	499
貝	福岡市	27 545	大阪市	23 099	東京都区部	18 949
えび	東京都区部	11 785	青森市	2 070	福岡市	1 429
い	東京都区部	30 243	大阪市	9 154	川崎市	7 240
するめいか(まついか)	八戸市	16 053	函館市	9 062	東京都区部	8 581
こういか(もんごういか)	八戸市	12 742	函館市	7 698	釧路市	1 000
その他のいか	大阪市	1 565	東京都区部	1 252	川崎市	831
たこ	東京都区部	6 779	八戸市	3 311	神戸市	2 058
その他の水産動物	東京都区部	6 981	下関市	1 439	大阪市	1 152
くすけとうだらすり身	東京都区部	9 045	福岡市	3 191	大阪市	2 492
その他のすり身	東京都区部	461	大阪府	346	下関市	162
さけ・ますの卵	下関市	5 449	川崎市	4 782	紋別市	2 528
かすの塩蔵品	下関市	5 759	神戸市	3 299	福岡市	2 667
塩蔵品	福岡市	10 804	東京都区部	8 424	白糠町	6 840
さけすし	東京都区部	775	根室市	483	船橋市	426
またす	東京都区部	188	青森市	82	八戸市	72
たけ・ますの	福岡市	7 440	白糠町	5 651	東京都区部	959
かすの塩蔵品	東京都区部	2 364	白糠町	1 156	横浜市	679
かすの塩蔵品	東京都区部	862	函館市	486	留萌市	422
その他の塩蔵品	名古屋市	6 066	東京都区部	3 276	福岡市	3 169
水産加工品	東京都区部	12 666	焼津市	10 299	大阪市	5 169

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	49 105	八戸市	43 087	川崎市	33 152	下関市	31 308
釧路市	37	札幌市	34	川崎市	29	福岡市	17
八戸市	40 680	焼津市	38 443	川崎市	30 229	仙台市	28 551
枕崎市	1 098	東京都区部	689	気仙沼市	617	指宿市	578
銚子市	409	川崎市	52	仙台市	19	いわき市	15
福岡市	246	東京都区部	117	気仙沼市	103	指宿市	103
指宿市	279	三浦市	132	いわき市	123	福岡市	89
いわき市	22	名古屋市	15	川崎市	8	金沢市	2
いわき市	16	川崎市	14	名古屋市	2	神戸市	-
名古屋市	235	札幌市	224	船橋市	220	大阪市	218
気仙沼市	134	東京都区部	97	金沢市	41	千代田市	33
石巻市	874	気仙沼市	722	境港市	703	静岡市	133
川崎市	7 412	船橋市	6 274	白糠町	4 690	釧路市	3 040
川崎市	361	仙台市	161	八戸市	124	大阪市	118
札幌市	762	函館市	613	仙台市	257	八戸市	105
鹿兒島市	1 364	八戸市	1 230	下関市	953	石巻市	843
石巻市	843	長崎市	689	気仙沼市	667	釧路市	528
福岡市	556	銚子市	268	指宿市	265	境港市	245
長崎市	1 080	福岡市	1 040	静岡市	746	境港市	707
東京都区部	8 587	神栖市	7 072	長崎市	5 739	唐津市	5 055
釧路市	2 531	銚子市	2 323	女川町	2 273	神栖市	1 351
大阪市	934	石巻市	886	福岡市	800	仙台市	663
福岡市	399	船橋市	276	仙台市	250	大阪市	230
石巻市	339	小樽市	261	紋別市	258	川崎市	120
沼津市	305	船橋市	256	福岡市	221	長崎市	215
仙台市	9 784	神戸市	8 045	下関市	7 414	石巻市	4 469
川崎市	1 397	下関市	1 078	八戸市	1 072	大阪市	971
名古屋市	4 847	福岡市	3 945	神戸市	3 003	小樽市	865
大阪市	3 679	福岡市	2 393	神戸市	2 247	川崎市	2 060
石巻市	790	佐世保市	685	東京都区部	550	気仙沼市	533
静岡市	393	神戸市	160	函館市	156	名古屋市	113
福岡市	1 849	大阪市	1 694	川崎市	1 220	函館市	1 208
ひたちなか市	929	白糠町	733	小樽市	522	福岡市	429
名古屋市	2 473	神戸市	1 204	川崎市	1 039	小樽市	1 025
長崎市	119	船橋市	97	佐世保市	89	釧路市	47
釧路市	X	神戸市	1 949	北九州市	1 756	東京都区部	1 658
新潟市	2 215	名古屋市	2 124	大阪市	1 672	東京都区部	1 597
名古屋市	6 567	横浜市	2 587	船橋市	1 934	函館市	1 520
仙台市	323	名古屋市	290	釧路市	190	金沢市	166
金沢市	39	仙台市	26	焼津市	13	塩釜市	11
小樽市	880	北九州市	723	下関市	669	釧路市	274
船橋市	474	小樽市	223	川崎市	200	札幌市	193
札幌市	349	横浜市	246	小樽市	137	青森市	79
横浜市	1 630	函館市	993	金沢市	986	大阪市	950
神戸市	5 140	石巻市	3 163	境港市	2 960	名古屋市	2 547

【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1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