

平成26年12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26年10月分

【統計表】

1 品目別月間入・出庫量及び月末在庫量（平成26年10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	858 970	407 552	451 418	346 395	185 961	160 434	310 583	157 680	152 903	894 782	435 833	458 949	%	%	%	%
生鮮品	2	2 466	2 048	418	14 682	7 427	7 255	15 822	8 554	7 268	1 326	921	405	101	107	70	54
冷凍品	3	729 119	349 911	379 208	277 090	153 199	123 891	245 019	125 305	119 714	761 190	377 805	383 385	91	88	102	104
まぐろ類	4	43 878	41 312	2 566	28 196	25 817	2 379	26 951	24 561	2 390	45 123	42 568	2 555	97	101	99	103
びんがな	5	10 847	10 784	63	3 644	3 550	94	3 848	3 735	113	10 643	10 599	44	70	78	70	98
めばち	6	10 314	9 874	440	10 154	9 577	577	9 114	8 574	540	11 354	10 877	477	97	96	100	110
きはだ	7	11 028	10 850	178	8 185	7 901	284	8 048	7 798	250	11 165	10 953	212	123	120	130	101
くろまぐろ	8	1 769	1 647	122	354	284	70	557	450	107	1 566	1 481	85	118	129	150	89
みなみまぐろ	9	4 120	4 082	38	1 107	1 061	46	836	777	59	4 391	4 366	25	108	73	153	107
その他のまぐろ	10	5 800	4 075	1 725	4 752	3 444	1 308	4 548	3 227	1 321	6 004	4 292	1 712	90	112	92	104
かじき	11	2 149	1 916	233	1 506	1 343	163	1 535	1 335	200	2 120	1 924	196	94	104	94	99
かつお	12	20 416	20 216	200	12 626	12 378	248	12 830	12 536	294	20 212	20 058	154	93	91	102	99
さけ	13	67 139	22 308	44 831	31 178	17 925	13 253	24 101	9 153	14 948	74 216	31 080	43 136	90	92	85	111
ます	14	16 877	549	16 328	3 805	132	3 673	3 559	176	3 383	17 123	505	16 618	91	74	131	101
にしん	15	11 975	9 723	2 252	378	166	212	790	506	284	11 563	9 383	2 180	60	78	105	97
いわし	16	25 254	23 338	1 916	6 738	4 675	2 063	6 949	5 974	975	25 043	22 039	3 004	62	50	119	99
まいわし	17	12 714	11 266	1 448	4 272	2 571	1 701	3 966	3 334	632	13 020	10 503	2 517	67	51	105	102
その他のいわし	18	12 540	12 072	468	2 466	2 104	362	2 983	2 640	343	12 023	11 536	487	54	48	138	96
まさば	19	26 702	22 918	3 784	7 081	6 286	795	7 675	6 614	1 061	26 108	22 590	3 518	100	85	93	98
かさば	20	61 249	49 926	11 323	21 427	18 126	3 301	19 341	14 731	4 610	63 335	53 321	10 014	88	97	136	103
かさば	21	15 218	13 183	2 035	22 357	19 980	2 377	9 318	8 551	767	28 257	24 612	3 645	102	67	123	186
かれい	22	15 035	5 076	9 959	4 402	1 448	2 954	4 826	1 453	3 373	14 611	5 071	9 540	76	84	99	97
たけ	23	6 490	2 559	3 931	3 307	1 631	1 676	2 700	1 295	1 405	7 097	2 895	4 202	108	92	101	109
すけとうだ	24	3 400	2 921	479	882	569	313	1 416	1 150	266	2 866	2 340	526	86	175	107	84
たけい	25	5 436	2 465	2 971	1 694	1 048	646	1 918	1 161	757	5 212	2 352	2 860	74	82	93	96
その他の魚	26	145 621	47 469	98 152	45 379	12 893	32 486	47 246	12 842	34 404	143 754	47 520	96 234	85	92	101	99
貝	27	30 410	10 129	20 281	9 447	1 940	7 507	10 286	3 010	7 276	29 571	9 059	20 512	88	86	95	97
えび	28	65 298	1 968	63 330	23 416	797	22 619	18 573	738	17 835	70 141	2 027	68 114	91	85	104	107
いか	29	56 758	36 100	20 658	23 309	15 722	7 587	16 165	9 018	7 147	63 902	42 804	21 098	103	90	103	113
するめいか(まっいか)	30	28 077	26 361	1 716	14 186	13 300	886	6 995	6 280	715	35 268	33 381	1 887	124	87	123	126
こういか(もんごういか)	31	4 258	435	3 823	1 464	114	1 350	1 574	273	1 301	4 148	276	3 872	87	118	78	97
その他のいか	32	24 423	9 304	15 119	7 659	2 308	5 351	7 596	2 465	5 131	24 486	9 147	15 339	80	89	87	100
たこ	33	12 063	3 003	9 060	3 321	761	2 560	3 676	909	2 767	11 708	2 855	8 853	74	85	70	97
その他の水産動物	34	39 224	5 437	33 787	8 006	895	7 111	7 955	1 374	6 581	39 275	4 958	34 317	107	91	117	100
くじら	35	2 833	671	2 162	123	84	39	412	83	329	2 544	672	1 872	9	110	77	90
すけとうだらすり身	36	29 467	14 173	15 294	11 218	4 745	6 473	8 933	4 380	4 553	31 752	14 538	17 214	96	84	88	108
その他のすり身	37	26 227	12 551	13 676	7 294	3 838	3 456	7 864	3 755	4 109	25 657	12 634	13 023	93	87	103	98
塩蔵品	38	60 773	23 259	37 514	21 456	8 195	13 261	19 758	8 439	11 319	62 471	23 015	39 456	94	94	105	103
さけ	39	4 334	1 676	2 658	4 249	2 166	2 083	3 824	2 237	1 587	4 759	1 605	3 154	103	103	98	110
ます	40	457	322	135	128	30	98	164	72	92	421	280	141	75	64	81	92
たらこ	41	18 955	8 085	10 870	2 708	454	2 254	3 110	813	2 297	18 553	7 726	10 827	102	94	100	98
さけ・ますの卵	42	4 364	1 240	3 124	3 022	1 304	1 718	1 669	727	942	5 717	1 817	3 900	81	81	103	131
かずのこ	43	4 803	2 628	2 175	1 471	554	917	1 465	762	703	4 809	2 420	2 389	93	116	106	100
その他の塩蔵品	44	27 860	9 308	18 552	9 878	3 687	6 191	9 526	3 828	5 698	28 212	9 167	19 045	93	92	110	101
水産加工品	45	66 612	32 334	34 278	33 167	17 140	16 027	29 984	15 382	14 602	69 795	34 092	35 703	94	95	102	105

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26年10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	177 234	福岡市	71 278	大阪市	53 377
生鮮品	ひたちなか市	473	八戸市	295	名古屋市	234
冷凍品	東京都区部	157 250	福岡市	57 105	大阪市	46 724
まぐろ	焼津市	24 855	静岡市	11 876	三浦市	1 701
びん	焼津市	7 658	銚子市	1 457	静岡市	852
めばち	静岡市	4 715	焼津市	4 059	三浦市	1 535
き	焼津市	7 209	静岡市	2 554	枕崎市	404
くろまぐろ	静岡市	736	焼津市	723	福岡市	53
みなみまぐろ	焼津市	2 949	静岡市	1 407	福岡市	19
その他のまぐろ	焼津市	2 257	静岡市	1 612	東京都区部	492
かじ	焼津市	905	静岡市	550	三浦市	226
かつ	焼津市	8 485	枕崎市	4 756	指宿市	4 203
さけすし	東京都区部	20 649	小樽市	8 721	仙台市	6 742
まいし	東京都区部	14 992	福岡市	500	川崎市	395
いわし	小樽市	4 293	留萌市	2 094	函館市	1 586
まい	銚子市	3 355	神栖市	2 432	唐津市	2 419
まい	枕崎市	1 729	福岡市	1 550	唐津市	1 330
その他のいわし	銚子市	2 147	釧路市	1 318	長崎市	1 229
まさば	沼津市	10 517	境港市	4 059	唐津市	3 158
さば	銚子市	12 196	八戸市	10 402	石巻市	5 054
かれ	白糠町	5 332	釧路市	4 090	根室市	2 212
	東京都区部	6 584	塩釜市	2 074	石巻市	982
たけとうだ	東京都区部	2 423	石巻市	1 312	塩釜市	773
すけとうだ	小樽市	819	留萌市	615	東京都区部	302
すけの魚	東京都区部	1 417	塩釜市	1 130	名古屋市	485
貝	福岡市	28 445	東京都区部	21 662	大阪市	18 921
	東京都区部	12 133	青森市	2 506	広島市	1 871
えび	東京都区部	36 449	大阪市	10 593	川崎市	6 744
いか	八戸市	21 487	函館市	9 712	東京都区部	9 335
するめいか(まついか)	八戸市	18 121	函館市	8 434	釧路市	1 351
こういか(もんごういか)	大阪市	1 536	東京都区部	1 219	川崎市	681
その他のいか	東京都区部	7 634	八戸市	3 366	神戸市	2 168
たけとうだ	東京都区部	5 356	大阪市	1 366	ひたちなか市	915
その他の水産動物	東京都区部	11 253	福岡市	6 874	名古屋市	4 498
くじら	東京都区部	1 567	下関市	323	大阪市	211
すけとうだ	川崎市	6 276	下関市	5 583	大阪市	2 240
その他のすり身	下関市	4 694	名古屋市	2 404	新潟市	2 378
塩蔵品	福岡市	11 911	東京都区部	8 717	名古屋市	7 390
さけすし	東京都区部	992	仙台市	645	名古屋市	639
またす	東京都区部	100	八戸市	97	青森市	77
さけ・ますの卵	福岡市	8 548	白糠町	5 302	小樽市	1 035
	東京都区部	2 784	白糠町	753	横浜市	449
かすのこ	東京都区部	1 124	留萌市	920	函館市	824
その他の塩蔵品	名古屋市	6 503	福岡市	3 058	東京都区部	2 795
水産加工品	焼津市	11 481	東京都区部	11 267	神戸市	5 498

注：調査市町の範囲は平成26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	52 575	八戸市	43 283	川崎市	30 559	名古屋市	29 761
下関市	67	福岡市	64	釧路市	57	川崎市	56
焼津市	40 753	八戸市	40 306	川崎市	27 485	小樽市	25 689
銚子市	1 607	東京都区部	696	気仙沼市	564	指宿市	537
気仙沼市	331	神栖市	204	石巻市	32	いわき市	25
福岡市	227	東京都区部	173	気仙沼市	159	石巻市	145
指宿市	239	銚子市	148	三浦市	129	福岡市	124
いわき市	22	名古屋市	17	川崎市	15	新潟市	-
いわき市	10	川崎市	5	名古屋市	1	神戸市	-
大阪市	446	指宿市	261	札幌市	233	名古屋市	216
気仙沼市	173	東京都区部	86	千葉市	72	金沢市	49
気仙沼市	1 017	銚子市	632	石巻市	566	静岡市	218
川崎市	5 455	白糠町	5 211	札幌市	3 797	函館市	2 340
船橋市	346	仙台市	175	小樽市	107	釧路市	105
札幌市	979	白糠町	911	東京都区部	860	仙台市	246
枕崎市	2 335	福岡市	1 965	釧路市	1 637	長崎市	1 553
銚子市	1 208	神栖市	1 207	東京都区部	918	八戸市	858
神栖市	1 225	唐津市	1 089	鹿児島市	959	佐世保市	660
東京都区部	2 077	長崎市長	1 013	釧路市	845	福岡市	558
唐津市	4 427	東京都区部	4 199	長崎市	3 610	福岡市	3 182
銚子市	1 915	小樽市	1 489	石巻市	1 401	福船渡市	1 056
福岡市	800	大崎市	720	仙台市	691	女川町	627
福岡市	551	仙台市	453	小樽市	440	大崎市	260
紋別市	258	石巻市	233	森町	149	八戸市	74
船橋市	390	長崎市長	388	沼津市	275	石巻市	231
神戸市	7 725	下関市	6 884	仙台市	5 948	長崎市長	4 276
小樽市	1 495	福岡市	1 389	八戸市	1 240	紋別市	1 171
名古屋市	5 056	福岡市	4 112	神戸市	2 818	小樽市	835
大阪市	3 398	神戸市	2 401	福岡市	2 175	川崎市	1 716
金沢市	618	石巻市	590	白糠町	546	佐世保市	536
神戸市	205	名古屋	133	静岡市	117	函館市	94
大阪市	1 823	福岡市	1 656	函館市	1 184	川崎市	977
名古屋市	717	小樽市	678	福岡市	606	下関市	332
大阪市	3 571	札幌市	2 681	川崎市	1 888	神戸市	1 443
佐世保市	136	長崎市長	112	釧路市	44	函館市	30
釧路市	X	塩釜市	1 472	東京都区部	1 443	福岡市	1 419
東京都区部	2 326	福岡市	2 311	神戸市	2 075	焼津市	1 600
白糠町	6 306	横浜市	2 878	小樽市	1 778	函館市	1 541
根室市	470	札幌市	353	船橋市	220	白糠町	214
金沢市	70	仙台市	17	塩釜市	13	焼津市	13
東京都区部	922	北九州	838	下関市	701	釧路市	190
札幌市	331	小樽市	278	釧路市	239	青森市	154
小樽市	372	札幌市	308	横浜市	264	船橋市	234
横滨市	2 114	大阪市	1 207	気仙沼市	1 087	八戸市	943
大阪市	5 248	函館市	2 751	名古屋市	2 690	川崎市	2 658

【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26年10月現在の回答工場数は522で、うち震災の影響で33工場が休止している。(平成21年当初(651工場)と比較して約8割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 流通課
電話：03(5547)6887