

平成21年7月16日公表

平成20年食鳥流通統計調査結果の概要

— 食鳥の処理羽数及び処理重量は増加傾向 —

【調査結果の概要】

1 平成20年の全国の食鳥処理場における食鳥の処理羽数は7億3,468万羽、処理重量は198万5,246 tで、前年に比べそれぞれ0.9%、1.7%増加した。

食鳥の処理羽数及び処理重量は近年増加傾向で推移している。

2 肉用若鶏の処理羽数は6億2,977万羽、処理重量は178万7,278 tで、前年に比べそれぞれ1.1%、1.9%増加した。

図1 食鳥の処理羽数及び処理重量の推移（全国）

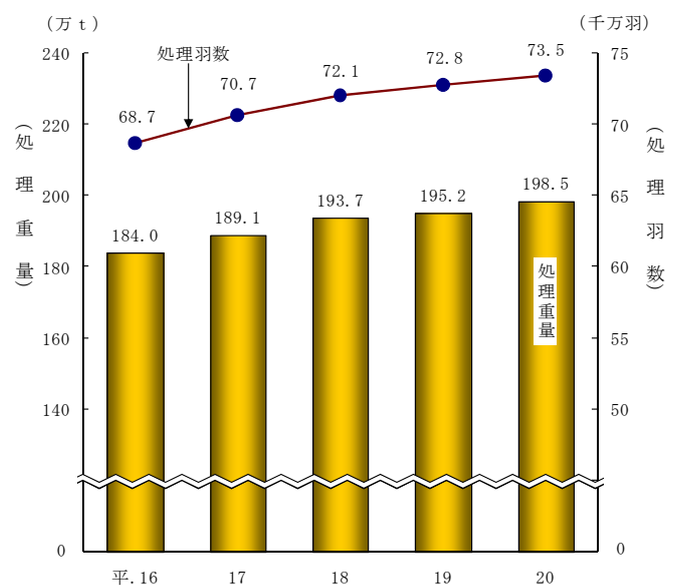


表1 食鳥の種類別の処理量（全国）（平成20年）

区 分	処 理 量 (生 体)		対 前 年 比	
	羽 数	重 量	羽 数	重 量
食 鳥 計	73 468	1 985 246	100.9	101.7
肉 用 若 鶏	62 977	1 787 278	101.1	101.9
廃 鶏	9 309	163 363	99.1	98.9
その他の肉用鶏(地鶏等)	955	29 434	111.4	111.5
そ の 他 の 食 鳥	227	5 171	83.1	91.3

○ 「処理羽数」及び「処理重量」とは、食鳥処理場において生体で集荷し肉用目的で処理された食鳥の羽数及び重量である。

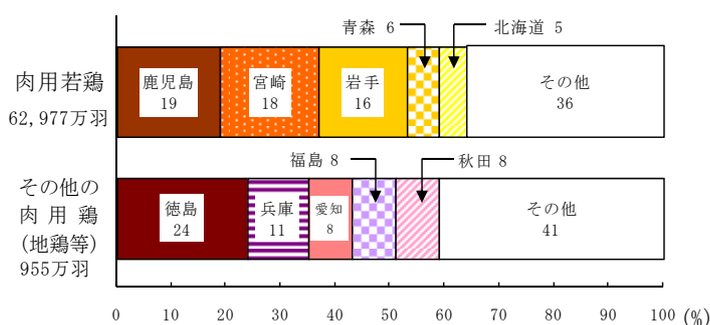
この統計調査結果で使用している統計表は、以下のアドレスからデータとしてご利用いただけます。

【 http://www.maff.go.jp/toukei/sokuhou/data/syoku_tori08/syoku_tori08.xls 】

3 肉用若鶏の都道府県別出荷羽数割合は、鹿児島県が19%と最も高く、次いで宮崎県が18%、岩手県が16%となっており、この3県で出荷羽数の5割を占めている。

また、その他の肉用鶏（地鶏等）の都道府県別出荷羽数割合は、徳島県が24%と最も高く、次いで兵庫県が11%となっている。

図2 肉用若鶏及びその他の肉用鶏（地鶏等）の都道府県別出荷羽数割合（全国）（平成20年）



4 肉用若鶏の出荷戸数は2,925戸で前年に比べ2.2%減少し、出荷羽数は6億2,977万羽で前年に比べ1.1%増加した。このことから、1戸当たりの出荷羽数は21万5千羽となり、前年に比べ3.4%増加した。

表2 肉用若鶏の出荷戸数、出荷羽数及び1戸当たりの出荷羽数（全国）

区分	出荷戸数	出荷羽数	1戸当たり出荷羽数
	戸	万羽	千羽
平成20年	2,925	62,977	215.3
19年	2,991	62,283	208.2
対前年比(%)	97.8	101.1	103.4

○ 「出荷戸数」及び「出荷羽数」とは、1月から12月までの1年間に食鳥処理場へ出荷した戸数及び羽数である。

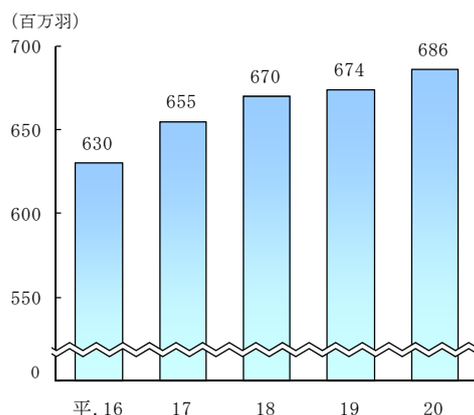
【関連するデータ、情報】

◎ 調査結果の利活用

- 1 「食料・農業・農村基本計画」における「鶏肉」の「生産努力目標」の算定及び検証に利用されている。
- 2 ブロイラー需給調整会議において、食鳥（ブロイラー）の需給の安定を図るための資料として利用されている。

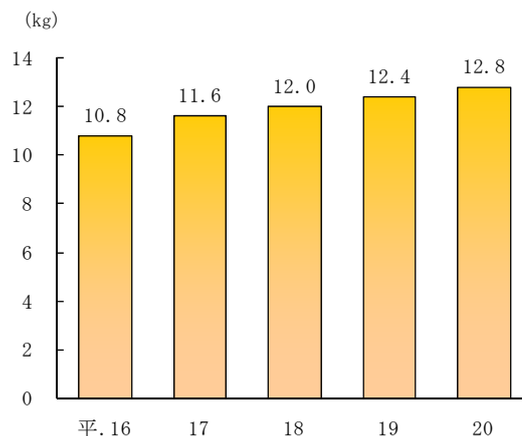
◎ 関連するデータ

ブロイラー用ひなえ付け羽数（全国）



資料：農林水産省統計部『鶏ひなふ化羽数』

鶏肉の年間購入数量（1世帯当たり）



資料：総務省『家計調査』

【調査結果】

1 食鳥の処理量、製品生産量及び出荷羽数（統計表 P 8 参照）

全国の食鳥処理場における食鳥の処理羽数は7億3,468万羽、処理重量は198万5,246 tで、前年に比べそれぞれ0.9%、1.7%増加した。

また、製品生産量は119万6,260 tで前年に比べ3.6%増加した。

表3 食鳥の種類別の処理量及び製品生産量（全国）

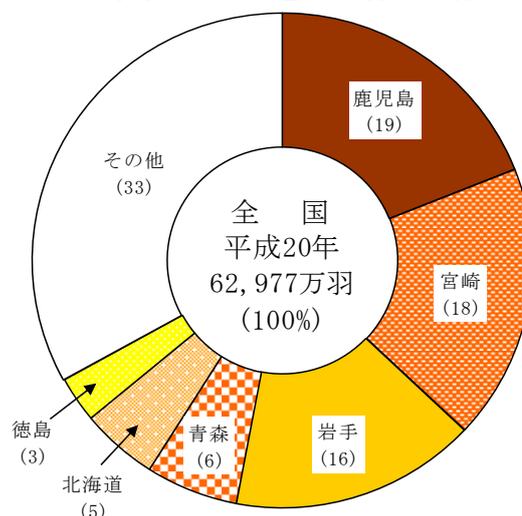
区 分	処 理 量 （ 生 体 ）		製 品 生 産 量		
	羽 数	重 量	計	と体・中ぬき	解体品
	万羽	t	t	t	t
食 鳥 計					
平成20年	73 468	1 985 246	1 196 260	97 003	1 099 257
19年	72 807	1 951 575	1 154 728	96 140	1 058 588
対前年比 (%)	100.9	101.7	103.6	100.9	103.8
肉 用 若 鶏					
平成20年	62 977	1 787 278	1 094 205	59 823	1 034 382
19年	62 283	1 754 396	1 053 487	62 715	990 772
対前年比 (%)	101.1	101.9	103.9	95.4	104.4
廃 鶏					
平成20年	9 309	163 363	82 257	31 837	50 420
19年	9 393	165 107	82 775	28 350	54 425
対前年比 (%)	99.1	98.9	99.4	112.3	92.6
その他の肉用鶏(地鶏等)					
平成20年	955	29 434	17 187	4 646	12 541
19年	858	26 410	15 705	4 336	11 369
対前年比 (%)	111.4	111.5	109.4	107.1	110.3
そ の 他 の 食 鳥					
平成20年	227	5 171	2 611	697	1 914
19年	273	5 662	2 761	739	2 022
対前年比 (%)	83.1	91.3	94.6	94.3	94.7

(1) 肉用若鶏（統計表 P 9 参照）

肉用若鶏の処理羽数は6億2,977万羽、処理重量は178万7,278 tで、前年に比べそれぞれ1.1%、1.9%増加した。

都道府県別出荷羽数割合をみると、鹿児島県が19%と最も高く、次いで宮崎県が18%、岩手県が16%となっており、上位3県で出荷羽数の5割を占めている。

図3 肉用若鶏の都道府県別出荷羽数割合

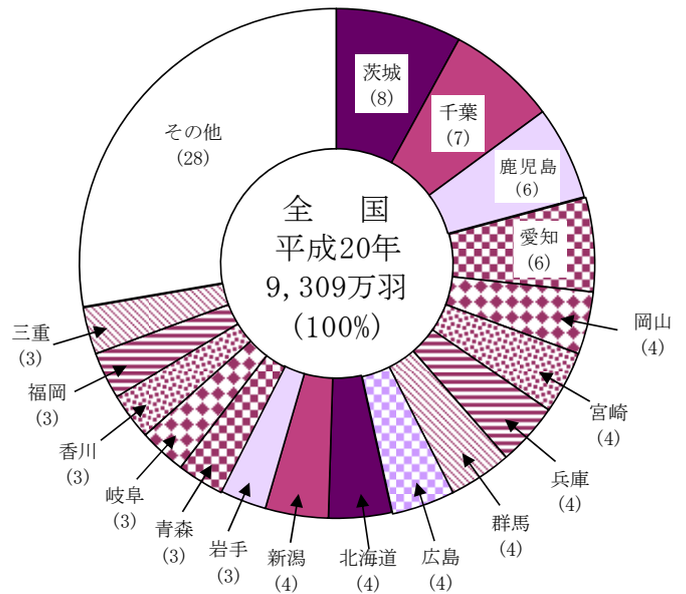


(2) 廃鶏 (統計表 P13参照)

廃鶏の処理羽数は9,309万羽、処理重量は16万3,363 tで、前年に比べそれぞれ0.9%、1.1%減少した。

都道府県別出荷羽数割合をみると、茨城県が8%と最も高く、次いで千葉県が7%、鹿児島県及び愛知県が6%となっている。

図4 廃鶏の都道府県別出荷羽数割合



注：割合の計が100%とならないのは、四捨五入によるものである。(以下同じ。)

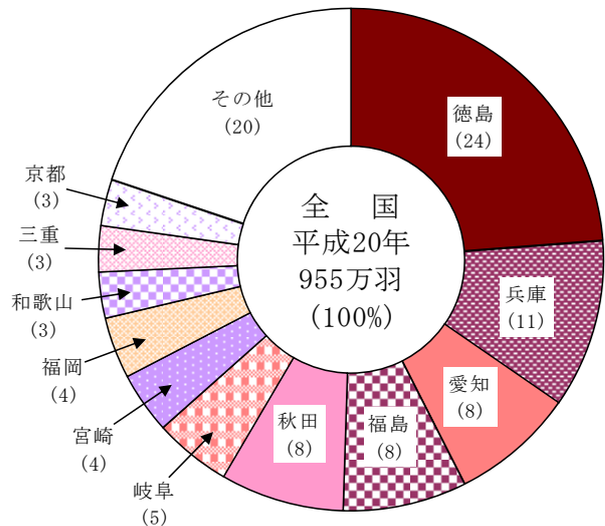
(3) その他の肉用鶏(地鶏等)

(統計表 P14参照)

その他の肉用鶏の処理羽数は955万羽、処理重量は2万9,434 tで、前年に比べそれぞれ11.4%、11.5%増加した。

都道府県別出荷羽数割合をみると、徳島県が24%と最も高く、次いで兵庫県が11%、愛知県、福島県及び秋田県が8%となっており、上位5県で出荷羽数の約6割を占めている。

図5 その他の肉用鶏(地鶏等)の都道府県別出荷羽数割合



上位5県の「その他の肉用鶏」の主な種類

- ・徳島 … 阿波尾鶏
- ・兵庫 … 丹波地どり
- ・愛知 … 名古屋コーチン
- ・福島 … 伊達鶏
- ・秋田 … 比内地鶏

2 肉用若鶏の出荷戸数及び出荷羽数（統計表 P10参照）

肉用若鶏の出荷戸数は2,925戸で前年に比べ2.2%減少し、出荷羽数は6億2,977万羽で前年に比べ1.1%増加した。このことから、1戸当たり出荷羽数は21万5千羽で前年に比べ3.4%増加した。

これを出荷羽数規模別にみると、出荷戸数及び出荷羽数ともに20万羽以上の各階層で増加した。

表4 肉用若鶏の出荷羽数規模別の出荷戸数、
出荷羽数及び1戸当たり出荷羽数（全国）

区 分	計	5万羽未満	5～10	10～20	20～30	30～50	50万羽以上
出荷戸数(戸)							
平成20年	2 925	556	506	944	452	264	203
19年	2 991	617	519	970	438	253	194
対前年比(%)	97.8	90.1	97.5	97.3	103.2	104.3	104.6
構成比(%)							
平成20年	100.0	19.0	17.3	32.3	15.5	9.0	6.9
19年	100.0	20.6	17.4	32.4	14.6	8.5	6.5
出荷羽数(万羽)							
平成20年	62 977	1 498	3 825	14 078	11 108	9 924	22 544
19年	62 283	1 516	3 978	14 424	10 964	9 641	21 762
対前年比(%)	101.1	98.8	96.2	97.6	101.3	102.9	103.6
構成比(%)							
平成20年	100.0	2.4	6.1	22.4	17.6	15.8	35.8
19年	100.0	2.4	6.4	23.2	17.6	15.5	34.9
1戸当たり出荷羽数(千羽)							
平成20年	215.3	26.9	75.6	149.1	245.8	375.9	1 110.5
19年	208.2	24.6	76.6	148.7	250.3	381.1	1 121.7
対前年比(%)	103.4	109.3	98.7	100.3	98.2	98.6	99.0

注：割合の計が100%とならないのは、四捨五入によるものである。

3 食鳥処理場数（統計表 P16 参照）

食鳥を処理した食鳥処理場数は610処理場で、前年に比べ2.9%減少した。

また、1処理場当たり処理重量は3,255 t で前年に比べ4.7%増加した。

1処理場当たり処理重量を処理した食鳥の種類別に前年と比べてみると、肉用若鶏は1.9%、廃鶏は1.9%、その他の肉用鶏（地鶏等）は9.0%増加し、その他の食鳥は6.3%減少した。

表5 食鳥処理場数及び1処理場当たり処理重量（全国）

区 分	1) 食鳥処理場	食 鳥 の 種 類 別 処 理 場			
		肉用若鶏	廃鶏	その他の 肉用鶏 (地鶏等)	その他の 食 鳥
処 理 場 数 (処 理 場)					
平 成 20 年	610	177	297	187	87
19 年	628	177	306	183	90
対前年比 (%)	97.1	100.0	97.1	102.2	96.7
1 処理場当たり処理重量(t)					
平 成 20 年	3 255	10 098	550	157	59
19 年	3 108	9 912	540	144	63
対前年比 (%)	104.7	101.9	101.9	109.0	93.7

注： 1)は食鳥を処理した実処理場数であり、1処理場で複数の処理を行っている場合があることから、食鳥の種類別処理場の計とは一致しない。

4 肉用若鶏の飼養戸数及び飼養羽数（統計表 P17参照）

平成21年2月1日現在の肉用若鶏の飼養戸数は2,392戸で、前年に比べ2.6%減少し、飼養羽数は1億714万羽で前年に比べ4.0%増加した。このことから1戸当たり飼養羽数は4万5千羽で前年に比べ6.9%増加した。

表6 肉用若鶏の飼養戸数、飼養羽数及び1戸当たりの飼養羽数（全国）（2月1日現在）

区 分	飼養戸数	飼養羽数	1戸当たり飼養羽数
	戸	万羽	千羽
平 成 21 年	2 392	10 714	44.8
20 年	2 456	10 299	41.9
対前年比 (%)	97.4	104.0	106.9

【 統 計 表 】

統計表一覧

1	食鳥の出荷量、処理量及び製品生産量（平成20年）	
(1)	食鳥計（都道府県別）	8
(2)	肉用若鶏	
ア	出荷量、処理量及び製品生産量(都道府県別)	9
イ	出荷羽数規模別の出荷戸数及び出荷羽数(都道府県別)	10
ウ	月別処理量（全国）	12
(3)	廃鶏（都道府県別）	13
(4)	その他の肉用鶏（都道府県別）	14
(5)	その他の食鳥（都道府県別）	15
2	食鳥処理場数（全国農業地域別）（平成20年）	
(1)	食鳥の種類別処理場数	16
(2)	食鳥の処理重量規模別の処理場数	16
3	肉用若鶏の飼養戸数及び飼養羽数（都道府県別）（平成21年2月1日現在）	17

利用上の注意

「-」：事実のないもの

「x」：秘密保護上数値を公表しないもの

「0」：単位に満たないもの（例：0.4 t→0 t）

1 食鳥の出荷量、処理量及び製品生産量（平成20年）

(1) 食鳥計（都道府県別）

都道府県	出荷量（生体）		処理量（生体）		製品生産量		
	羽数	重量	羽数	重量	計	と体・中ぬき	解体品
	千羽	t	千羽	t	t	t	t
全 国	734 675	1 985 246	734 675	1 985 246	1 196 260	97 003	1 099 257
北 海 道	34 455	94 809	34 453	94 791	64 379	2 467	61 912
青 森	41 375	117 466	46 916	125 916	70 369	5 963	64 406
岩 手	102 066	291 823	101 647	296 478	182 104	2 441	179 663
宮 城	12 996	35 771	6 039	18 120	12 649	80	12 569
秋 田	1 993	4 226	805	2 047	1 224	192	1 032
山 形	3 200	7 966	362	687	234	28	206
福 島	9 045	22 956	8 169	22 217	14 881	3 288	11 593
茨 城	14 480	31 692	21 982	39 288	20 738	8 118	12 620
栃 木	3 843	8 101	189	277	166	61	105
群 馬	9 752	23 361	13 707	33 194	20 683	5 840	14 843
埼 玉	2 620	5 149	2 779	5 949	3 172	1 304	1 868
千 葉	15 832	35 467	13 888	34 734	23 618	9 348	14 270
東 京	50	134	-	-	-	-	-
神 奈 川	955	1 404	x	x	x	x	x
新 潟	7 426	15 207	10 022	21 064	14 179	5 685	8 494
富 山	679	1 151	-	-	-	-	-
石 川	595	991	869	2 379	1 751	51	1 700
福 井	646	1 485	781	1 154	879	845	34
山 梨	2 444	6 684	x	x	x	x	x
山 長	3 984	10 180	4 463	11 665	8 683	502	8 181
岐 阜	7 369	17 936	6 291	15 893	8 299	478	7 821
静 岡	8 287	21 909	7 117	18 843	11 245	544	10 701
愛 知	12 466	26 647	15 333	32 448	15 687	1 452	14 235
三 重	6 532	16 403	2 696	7 886	5 044	583	4 461
滋 賀	904	2 381	342	1 088	632	44	588
京 都	4 104	10 998	5 209	15 563	10 807	3 427	7 380
大 阪	118	264	2 652	6 835	4 721	2 292	2 429
兵 庫	17 974	48 736	16 669	43 945	24 672	6 038	18 634
奈 良	579	1 318	786	1 371	863	270	593
和 歌 山	5 057	14 542	4 153	12 290	6 503	961	5 542
鳥 取	12 490	36 685	12 728	37 352	23 006	6 540	16 466
島 根	2 288	6 193	6	20	16	12	4
岡 山	16 333	42 333	16 328	43 623	25 937	1 461	24 476
広 島	7 307	17 343	3 255	9 401	5 227	54	5 173
山 口	8 170	22 110	7 510	21 418	12 743	437	12 306
徳 島	21 335	63 564	25 163	74 439	40 798	1 067	39 731
香 川	11 453	31 160	7 117	19 084	10 146	1 006	9 140
愛 媛	7 291	20 080	6 080	16 769	8 181	88	8 093
高 知	1 885	5 341	1 852	5 348	4 742	250	4 492
福 岡	11 703	32 063	7 073	14 530	7 983	2 080	5 903
佐 賀	15 786	45 832	23 207	65 325	40 722	1 746	38 976
長 崎	11 211	32 629	12 775	38 385	20 637	3 319	17 318
熊 本	14 999	42 358	17 415	51 094	30 969	2 194	28 775
大 分	11 260	32 408	1 880	4 884	3 149	1 395	1 754
宮 崎	119 357	340 409	123 343	355 607	232 124	1 181	230 943
鹿 児 島	126 197	328 928	133 199	342 490	190 879	11 054	179 825
沖 縄	3 784	8 653	3 784	8 653	5 546	782	4 764

注： 「出荷量」は当該県の飼養者が出荷した羽数及び重量であり、「処理量」は当該県内に所在する処理場が集荷・処理した羽数及び重量である。（以下同じ。）

(2) 肉用若鶏

ア 出荷量、処理量及び製品生産量(都道府県別)

都道府県	出荷量 (生体)		処理量 (生体)		製品生産量		
	羽数	重量	羽数	重量	計	と体・中ぬき	解体品
	千羽	t	千羽	t	t	t	t
全 国	629 766	1 787 278	629 766	1 787 278	1 094 205	59 823	1 034 382
北 海 道	30 929	88 479	30 929	88 479	60 448	1 197	59 251
青 森	38 228	111 646	40 875	115 574	66 759	5 000	61 759
岩 手	98 668	283 900	101 201	294 750	181 226	2 348	178 878
宮 城	11 074	32 407	x	x	x	x	x
秋 田	x	x	-	-	-	-	-
山 形	x	x	x	x	x	x	x
福 島	6 120	16 767	6 819	18 694	12 405	2 320	10 085
茨 城	6 540	19 030	2 863	8 383	4 974	1 350	3 624
栃 木	1 477	4 211	x	x	x	x	x
群 馬	6 056	17 013	x	x	x	x	x
埼 玉	240	700	x	x	x	x	x
千 葉	8 914	24 257	10 569	29 194	19 973	8 820	11 153
東 京	-	-	-	-	-	-	-
神 奈 川	-	-	-	-	-	-	-
新 潟	4 094	10 111	x	x	x	x	x
富 山	x	x	-	-	-	-	-
石 川	x	x	x	x	x	x	x
福 井	349	1 054	-	-	-	-	-
山 梨	2 096	6 022	x	x	x	x	x
長 野	3 323	8 967	x	x	x	x	x
岐 阜	4 147	12 248	3 915	11 424	6 184	127	6 057
静 岡	6 313	18 629	5 247	15 640	9 403	383	9 020
愛 知	5 475	15 743	6 279	18 219	10 614	800	9 814
三 重	3 874	11 571	2 546	7 621	4 882	529	4 353
滋 賀	460	1 466	x	x	x	x	x
京 都	2 750	7 995	4 590	13 762	9 685	2 815	6 870
大 阪	x	x	1 601	4 907	3 651	2 081	1 570
兵 庫	13 268	38 402	11 439	32 660	19 688	4 835	14 853
奈 良	x	x	x	x	x	x	x
和 歌 山	4 190	12 630	3 750	11 256	5 945	878	5 067
鳥 取	11 994	35 454	12 424	36 640	22 496	6 253	16 243
島 根	1 838	5 360	x	x	x	x	x
岡 山	12 143	34 640	13 433	38 519	24 062	1 079	22 983
広 島	3 648	10 792	x	x	x	x	x
山 口	6 769	19 538	x	x	x	x	x
徳 島	18 541	54 664	21 779	64 493	35 618	886	34 732
香 川	8 684	25 754	5 277	15 499	8 723	480	8 243
愛 媛	5 974	17 548	5 105	14 916	7 395	10	7 385
高 知	1 649	4 934	x	x	x	x	x
福 岡	8 717	25 818	1 082	3 165	1 892	925	967
佐 賀	15 360	44 979	x	x	x	x	x
長 崎	10 216	30 890	12 684	38 206	20 559	3 282	17 277
熊 本	13 221	39 033	16 651	49 284	29 750	1 458	28 292
大 分	10 393	30 692	x	x	x	x	x
宮 崎	114 878	330 369	121 795	352 238	230 387	1 075	229 312
鹿 児 島	120 405	316 733	119 470	312 532	175 592	2 884	172 708
沖 縄	3 420	8 069	3 420	8 069	5 173	420	4 753

1 食鳥の出荷量、処理量及び製品生産量（平成20年）（つづき）

(2) 肉用若鶏（つづき）

イ 出荷羽数規模別の出荷戸数及び出荷羽数（都道府県別）

都道府県	計		対前年比		5万羽未満		5～10		
	出荷戸数	出荷羽数	出荷戸数	出荷羽数	出荷戸数	出荷羽数	出荷戸数	出荷羽数	
	戸	千羽	%	%	戸	千羽	戸	千羽	
全国	1	2 925	629 766	97.8	101.1	556	14 980	506	38 251
北海道	2	8	30 929	88.9	103.9	-	-	1	x
青森	3	66	38 228	93.0	101.6	-	-	2	x
岩手	4	349	98 668	97.5	102.2	19	568	55	4 303
宮城	5	73	11 074	98.6	102.4	16	531	19	1 444
秋田	6	2	x	100.0	x	-	-	-	-
山形	7	25	x	86.2	x	5	148	7	x
福島	8	52	6 120	88.1	93.1	12	249	8	635
茨城	9	63	6 540	98.4	92.2	21	x	18	1 293
栃木	10	17	1 477	77.3	75.7	6	80	5	337
群馬	11	52	6 056	104.0	107.6	7	x	19	1 430
埼玉	12	5	240	83.3	68.8	2	x	3	x
千葉	13	32	8 914	100.0	100.0	3	105	5	339
東京	14	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	15	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟	16	13	4 094	92.9	94.7	-	-	2	x
富山	17	3	x	60.0	x	3	x	-	-
石川	18	1	x	100.0	x	-	-	1	x
福井	19	3	349	75.0	64.7	-	-	1	x
山梨	20	17	2 096	106.3	99.5	2	x	4	x
長野	21	27	3 323	93.1	92.8	6	175	11	839
岐阜	22	27	4 147	96.4	103.9	8	168	10	788
静岡	23	47	6 313	94.0	102.5	14	x	14	1 096
愛知	24	27	5 475	87.1	103.9	14	367	5	322
三重	25	27	3 874	84.4	91.7	6	98	9	650
滋賀	26	9	460	100.0	88.8	6	61	-	-
京都	27	24	2 750	88.9	117.7	14	394	3	195
大阪	28	1	x	100.0	x	1	x	-	-
兵庫	29	115	13 268	105.5	103.5	53	x	23	1 611
奈良	30	7	x	100.0	x	7	x	-	-
和歌山	31	41	4 190	89.1	87.0	23	615	8	516
鳥取	32	35	11 994	97.2	98.6	3	63	7	x
島根	33	7	1 838	116.7	88.1	3	29	1	x
岡山	34	22	12 143	95.7	103.3	5	108	1	x
広島	35	10	3 648	100.0	97.7	-	-	1	x
山口	36	54	6 769	91.5	98.0	20	468	13	900
徳島	37	258	18 541	97.4	100.8	138	3 060	63	5 021
香川	38	49	8 684	92.5	104.0	16	518	13	1 121
愛媛	39	40	5 974	97.6	99.0	8	216	12	831
高知	40	14	1 649	87.5	109.6	3	57	6	378
福岡	41	56	8 717	112.0	127.9	27	1 300	10	990
佐賀	42	86	15 360	95.6	103.4	17	482	14	1 033
長崎	43	56	10 216	103.7	102.3	6	133	16	1 253
熊本	44	93	13 221	112.0	85.0	16	294	22	1 346
大分	45	64	10 393	94.1	103.8	10	242	17	1 240
宮崎	46	525	114 878	100.2	102.8	17	561	58	4 569
鹿児島	47	403	120 405	98.8	100.4	9	221	17	1 432
沖縄	48	20	3 420	100.0	109.1	10	225	2	x

10～20		20～30		30～50		50万羽以上		年間1戸 当たり 出荷羽数	都道府 県
出荷戸数	出荷羽数	出荷戸数	出荷羽数	出荷戸数	出荷羽数	出荷戸数	出荷羽数		
戸	千羽	戸	千羽	戸	千羽	戸	千羽	千羽	
944	140 784	452	111 079	264	99 236	203	225 436	215.3	1
1	x	-	-	1	x	5	30 355	3 866.1	2
8	x	23	5 415	11	3 758	22	27 809	579.2	3
103	14 348	47	11 618	65	24 972	60	42 859	282.7	4
24	3 852	11	2 611	2	x	1	x	151.7	5
2	x	-	-	-	-	-	-	x	6
11	1 304	1	x	-	-	1	x	x	7
26	3 848	5	x	1	x	-	-	117.7	8
11	1 480	11	2 531	2	x	-	-	103.8	9
4	x	2	x	-	-	-	-	86.9	10
18	2 374	7	1 523	-	-	1	x	116.5	11
-	-	-	-	-	-	-	-	48.0	12
9	1 196	5	1 114	6	2 082	4	4 078	278.6	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
2	x	5	1 246	1	x	3	2 117	314.9	16
-	-	-	-	-	-	-	-	x	17
-	-	-	-	-	-	-	-	x	18
2	x	-	-	-	-	-	-	116.3	19
9	1 270	1	x	1	x	-	-	123.3	20
2	x	7	1 735	1	x	-	-	123.1	21
4	646	2	x	1	x	2	x	153.6	22
13	1 935	4	1 007	-	-	2	x	134.3	23
3	416	3	721	1	x	1	x	202.8	24
9	1 295	1	x	-	-	2	x	143.5	25
3	399	-	-	-	-	-	-	51.1	26
3	496	2	x	1	x	1	x	114.6	27
-	-	-	-	-	-	-	-	x	28
19	3 008	10	2 453	9	3 395	1	x	115.4	29
-	-	-	-	-	-	-	-	x	30
5	767	2	x	2	x	1	x	102.2	31
10	1 613	5	1 265	2	x	8	7 742	342.7	32
1	x	-	-	-	-	2	x	262.6	33
2	x	7	1 697	2	x	5	9 151	552.0	34
3	418	1	x	1	x	4	2 564	364.8	35
9	x	7	1 729	3	1 161	2	x	125.4	36
39	4 978	12	2 869	4	x	2	x	71.9	37
6	873	4	959	7	2 920	3	2 293	177.2	38
11	1 471	5	1 185	2	x	2	x	149.4	39
3	430	1	x	-	-	1	x	117.8	40
11	2 150	3	x	4	1 966	1	x	155.7	41
26	3 557	14	3 502	10	3 478	5	3 308	178.6	42
16	2 344	7	x	8	2 887	3	x	182.4	43
25	3 225	14	2 842	13	3 963	3	1 551	142.2	44
23	3 342	7	1 741	4	1 633	3	2 195	162.4	45
233	36 258	133	31 237	61	22 903	23	19 350	218.8	46
230	36 584	83	22 995	37	14 385	27	44 788	298.8	47
5	542	-	-	1	x	2	x	171.0	48

1 食鳥の出荷量、処理量及び製品生産量（平成20年）（つづき）

(2) 肉用若鶏（つづき）

ウ 月別処理量（全国）

年 月	処 理 量 (生 体)		対 前 年 (同 月) 比	
	羽 数	重 量	羽 数	重 量
	千羽	t	%	%
平成20年計	629 766	1 787 278	101.1	101.9
1 月	49 931	141 100	100.6	100.4
2	49 568	139 765	104.2	104.3
3	52 773	148 571	98.6	97.9
4	52 451	148 961	102.8	103.5
5	53 529	153 445	100.5	100.8
6	50 710	144 963	99.9	100.4
7	51 445	144 994	103.1	102.6
8	49 567	136 753	100.1	100.8
9	51 369	144 306	103.3	106.6
10	55 351	157 931	100.9	103.6
11	52 922	152 995	98.9	99.9
12	60 151	173 494	101.0	102.4

注： 1) 月別処理量は大規模処理場（年間1万t以上）の結果を基に推定した。

2) 四捨五入により計と内訳が一致しない。

(3) 鶏（都道府県別）

都道府県	出荷量（生体）		処理量（生体）		製品生産量		
	羽数	重量	羽数	重量	計	と体・中ぬき	解体品
	千羽	t	千羽	t	t	t	t
全 国	93 090	163 363	93 090	163 363	82 257	31 837	50 420
北 海 道	3 473	6 139	3 471	6 131	3 834	1 239	2 595
青 森	2 883	4 966	5 737	9 299	3 177	865	2 312
岩 手	2 933	6 149	-	-	-	-	-
宮 城	1 813	3 025	x	x	x	x	x
秋 田	972	1 629	79	148	87	9	78
山 形	422	730	342	629	200	8	192
福 島	2 146	3 848	x	x	x	x	x
茨 城	7 610	11 657	19 061	30 724	15 704	6 735	8 969
栃 木	2 248	3 554	x	x	x	x	x
群 馬	3 630	6 120	5 343	9 279	5 892	3 222	2 670
埼 玉	2 165	3 632	1 855	3 144	1 405	262	1 143
千 葉	6 751	10 684	3 094	4 958	3 160	152	3 008
東 京	35	74	-	-	-	-	-
神 奈 川	955	1 404	x	x	x	x	x
新 潟	3 313	5 061	x	x	x	x	x
富 山	x	x	-	-	-	-	-
石 川	x	x	x	x	x	x	x
福 井	297	431	781	1 154	879	845	34
山 梨	302	512	-	-	-	-	-
長 野	624	1 111	x	x	x	x	x
岐 阜	2 733	4 378	1 736	2 700	1 175	250	925
静 岡	1 969	3 266	x	x	x	x	x
愛 知	5 275	8 858	7 299	12 088	3 535	261	3 274
三 重	2 409	4 124	131	219	135	44	91
滋 賀	315	506	20	41	17	0	17
京 都	988	1 752	x	x	x	x	x
大 阪	82	133	x	x	x	x	x
兵 庫	3 632	6 595	x	x	x	x	x
奈 良	309	518	x	x	x	x	x
和 歌 山	542	903	x	x	x	x	x
鳥 取	437	1 006	x	x	x	x	x
島 根	446	819	-	-	-	-	-
岡 山	4 147	7 559	2 870	5 023	1 835	370	1 465
広 島	3 542	6 186	127	209	81	1	80
山 口	1 401	2 572	x	x	x	x	x
徳 島	526	1 095	1 018	1 830	943	49	894
香 川	2 661	5 065	1 840	3 585	1 423	526	897
愛 媛	1 096	1 863	754	1 184	476	77	399
高 知	214	375	130	235	200	189	11
福 岡	2 635	5 079	5 640	10 199	5 379	770	4 609
佐 賀	426	853	x	x	x	x	x
長 崎	993	1 733	89	173	74	37	37
熊 本	1 677	2 949	663	1 434	1 009	648	361
大 分	812	1 577	512	953	420	12	408
宮 崎	4 079	8 740	x	x	x	x	x
鹿 児 島	5 687	11 878	13 620	29 629	15 098	8 156	6 942
沖 縄	359	570	359	570	364	357	7

1 食鳥の出荷量、処理量及び製品生産量（平成20年）（つづき）
 (4) その他の肉用鶏（都道府県別）

都道府県	出荷量（生体）		処理量（生体）		製品生産量		
	羽数	重量	羽数	重量	計	と体・中ぬき	解体品
全 国	9 552 ^{千羽}	29 434 ^t	9 552 ^{千羽}	29 434 ^t	17 187 ^t	4 646 ^t	12 541 ^t
北 海 道	20	61	x	x	x	x	x
青 森	46	118	46	118	46	24	22
岩 手	5	17	x	x	x	x	x
宮 城	62	191	-	-	-	-	-
秋 田	720	1 886	720	1 886	1 131	183	948
山 形	13	31	x	x	x	x	x
福 島	776	2 332	953	2 840	2 033	968	1 065
茨 城	207	563	x	x	x	x	x
栃 木	118	305	-	-	-	-	-
群 馬	66	228	x	x	x	x	x
埼 玉	13	40	x	x	x	x	x
千 葉	167	526	225	582	485	376	109
東 京	-	-	-	-	-	-	-
神 奈 川	-	-	-	-	-	-	-
新 潟	x	x	x	x	x	x	x
富 山	-	-	-	-	-	-	-
石 川	x	x	x	x	x	x	x
福 井	-	-	-	-	-	-	-
山 梨	46	150	x	x	x	x	x
長 野	33	95	33	95	63	48	15
岐 阜	488	1 293	x	x	x	x	x
静 岡	5	10	x	x	x	x	x
愛 知	789	1 771	828	1 866	1 428	344	1 084
三 重	244	702	x	x	x	x	x
滋 賀	128	403	113	359	204	16	188
京 都	240	771	398	1 186	837	585	252
大 阪	-	-	x	x	x	x	x
兵 庫	1 074	3 733	x	x	x	x	x
奈 良	126	338	x	x	x	x	x
和 歌 山	320	988	229	715	413	48	365
鳥 取	58	224	x	x	x	x	x
島 根	4	14	x	x	x	x	x
岡 山	39	126	x	x	x	x	x
広 島	116	364	38	130	51	5	46
山 口	-	-	-	-	-	-	-
徳 島	2 268	7 805	2 366	8 116	4 237	132	4 105
香 川	108	341	-	-	-	-	-
愛 媛	210	656	210	656	300	0	300
高 知	21	30	21	30	18	5	13
福 岡	351	1 166	351	1 166	712	385	327
佐 賀	-	-	-	-	-	-	-
長 崎	2	6	2	6	4	-	4
熊 本	101	376	101	376	210	88	122
大 分	53	135	x	x	x	x	x
宮 崎	400	1 300	396	1 288	685	57	628
鹿 児 島	97	300	x	x	x	x	x
沖 縄	1	5	1	5	3	3	-

(5) その他の食鳥（都道府県別）

都道府県	出荷量（生体）		処理量（生体）		製品生産量		
	羽数	重量	羽数	重量	計	と体・中ぬき	解体品
全 国	千羽 2 267	t 5 171	千羽 2 267	t 5 171	t 2 611	t 697	t 1 914
北 海 道	33	130	x	x	x	x	x
青 森	218	736	258	925	387	74	313
岩 手	460	1 757	x	x	x	x	x
宮 城	47	148	42	125	48	-	48
秋 田	x	x	6	13	6	0	6
山 形	x	x	5	22	14	9	5
福 島	3	9	x	x	x	x	x
茨 城	123	442	x	x	x	x	x
栃 木	0	31	x	x	x	x	x
群 馬	-	-	-	-	-	-	-
埼 玉	202	777	x	x	x	x	x
千 葉	-	-	-	-	-	-	-
東 京	15	60	-	-	-	-	-
神 奈 川	0	0	-	-	-	-	-
新 潟	x	x	x	x	x	x	x
富 山	-	-	-	-	-	-	-
石 川	x	x	x	x	x	x	x
福 井	-	-	-	-	-	-	-
山 梨	-	-	-	-	-	-	-
山 長	4	7	4	6	5	5	0
岐 阜	1	17	x	x	x	x	x
静 岡	0	4	-	-	-	-	-
愛 知	927	275	927	275	110	47	63
三 重	5	6	x	x	x	x	x
滋 賀	1	6	x	x	x	x	x
京 都	126	480	x	x	x	x	x
大 阪	x	x	x	x	x	x	x
兵 庫	0	6	-	-	-	-	-
奈 良	x	x	x	x	x	x	x
和 歌 山	5	21	x	x	x	x	x
鳥 取	1	1	-	-	-	-	-
島 根	0	0	x	x	x	x	x
岡 山	4	8	x	x	x	x	x
広 島	1	1	x	x	x	x	x
山 口	0	0	x	x	x	x	x
徳 島	-	-	-	-	-	-	-
香 川	-	-	-	-	-	-	-
愛 媛	11	13	11	13	10	1	9
高 知	1	2	x	x	x	x	x
福 岡	-	-	-	-	-	-	-
佐 賀	-	-	-	-	-	-	-
長 崎	-	-	-	-	-	-	-
熊 本	-	-	-	-	-	-	-
大 分	2	4	x	x	x	x	x
宮 崎	0	0	x	x	x	x	x
鹿 児 島	8	17	x	x	x	x	x
沖 縄	4	9	4	9	6	2	4

2 食鳥処理場数（全国農業地域別）（平成20年）

(1) 食鳥の種類別処理場数

単位：処理場

全国農業地域	1) 食鳥処理場	食鳥の種類別処理場			
		肉用若鶏	廃鶏	その他の 肉用鶏	その他の食鳥
全 国	610	177	297	187	87
北 海 道	17	5	7	2	5
東 北	80	21	23	34	21
北 陸	23	3	11	3	7
関 東・東 山	51	12	29	14	10
東 海	56	20	26	18	10
近 畿	69	36	34	20	6
中 国	40	11	24	9	7
四 国	47	16	28	13	7
九 州	205	48	108	69	4
沖 縄	22	5	7	5	10

注： 1)は食鳥を処理した実処理場数であり、1処理場で数種類の処理を行っている場合があることから、食鳥の種類別処理場の計とは一致しない。

(2) 食鳥の処理重量規模別の処理場数

単位：処理場

全国農業地域	食鳥の処理重量規模別							
	計	100 t 未満	100~500	500~ 1,000	1,000~ 5,000	5,000~ 10,000	10,000~ 30,000	30,000 t 以上
全 国	610	355	73	27	63	28	48	16
北 海 道	17	7	2	-	5	-	2	1
東 北	80	46	7	5	2	3	14	3
北 陸	23	18	1	-	2	1	1	-
関 東・東 山	51	22	8	3	7	6	5	-
東 海	56	23	11	5	13	2	2	-
近 畿	69	35	14	3	11	5	1	-
中 国	40	23	4	2	5	1	5	-
四 国	47	23	7	4	5	5	2	1
九 州	205	139	18	5	11	5	16	11
沖 縄	22	19	1	-	2	-	-	-

3 肉用若鶏の飼養戸数及び飼養羽数（都道府県別）（平成21年2月1日現在）

都道府県	飼養戸数	飼養羽数	1戸当たりの 飼養羽数	対前年比	
				飼養戸数	飼養羽数
	戸	千羽	千羽	%	%
全 国	2 392	107 141	44.8	97.4	104.0
北 海 道	7	4 444	634.9	100.0	159.5
青 森	58	6 105	105.3	109.4	107.1
岩 手	247	15 409	62.4	97.2	97.6
宮 城	58	1 751	30.2	98.3	88.3
秋 田	2	x	x	100.0	x
山 形	25	x	x	86.2	x
福 島	45	1 109	24.6	95.7	95.9
茨 城	46	1 233	26.8	76.7	78.0
栃 木	11	233	21.2	68.8	67.0
群 馬	36	1 109	30.8	102.9	123.1
埼 玉	1	x	x	50.0	x
千 葉	22	936	42.5	95.7	95.2
東 京	-	-	-	-	-
神 奈 川	-	-	-	-	-
新 潟	13	482	37.1	92.9	78.4
富 山	2	x	x	100.0	x
石 川	1	x	x	100.0	x
福 井	3	72	24.0	100.0	112.5
山 梨	10	x	x	111.1	x
長 野	18	509	28.3	62.1	93.9
岐 阜	27	764	28.3	96.4	100.3
静 岡	42	1 486	35.4	89.4	119.8
愛 知	24	1 012	42.2	85.7	101.3
三 重	22	780	35.5	95.7	110.6
滋 賀	7	94	13.4	116.7	85.5
京 都	24	526	21.9	88.9	105.0
大 阪	1	x	x	100.0	x
兵 庫	115	3 317	28.8	106.5	105.8
奈 良	4	x	x	80.0	x
和 歌 山	41	1 312	32.0	97.6	99.2
鳥 取	33	2 360	71.5	94.3	103.6
島 根	4	300	75.0	66.7	67.1
岡 山	21	1 755	83.6	105.0	92.1
広 島	10	580	58.0	100.0	102.1
山 口	35	853	24.4	92.1	99.9
徳 島	247	4 466	18.1	96.9	102.8
香 川	47	1 905	40.5	88.7	97.4
愛 媛	40	1 181	29.5	97.6	98.2
高 知	12	258	21.5	92.3	113.2
福 岡	40	1 660	41.5	102.6	122.2
佐 賀	67	2 966	44.3	103.1	111.4
長 崎	44	1 934	44.0	102.3	100.7
熊 本	88	3 272	37.2	117.3	101.8
大 分	59	2 230	37.8	101.7	91.0
宮 崎	384	18 388	47.9	100.3	102.9
鹿 児 島	331	19 214	58.0	95.9	111.7
沖 縄	18	369	20.5	105.9	72.6

【 調査の概要 】

1 調査の目的

本調査は、食鳥処理場における処理量を把握するとともに、都道府県別の出荷量、仕向量等を明らかにし、生産出荷調整の各種施策に資することを目的として実施しているものである。

2 調査対象

全国すべての食鳥処理場を対象とした。

3 調査事項

- (1) 都道府県別の集荷量及び処理量（生体の羽数及び重量）
- (2) 仕向量（と体・中ぬき及び解体品）
- (3) 月別処理量（肉用若鶏の大規模処理場のみ）
- (4) 2月1日現在の飼養羽数及び飼養戸数（肉用若鶏のみ）
- (5) 都道府県別の集荷量を組み替え出荷量を算出

4 調査期間（日）

- (1) 集荷量、処理量、仕向量、出荷戸数及び出荷羽数は、平成20年1月から12月の1年間である。
- (2) 飼養戸数及び飼養羽数は、平成21年2月1日現在の状況である。

5 調査対象数

平成20年の調査対象数は610処理場である。

6 調査方法

調査は、次の方法により実施した。

- (1) 調査対象に対する往復郵送調査の方法。
- (2) 調査員が調査協力者に対し面接する方法。
- (3) 調査員が調査対象の関係諸帳簿を閲覧する方法。

7 集計方法

- (1) 集荷量、処理量、仕向量、出荷戸数、出荷羽数、飼養戸数及び飼養羽数の都道府県計は食鳥処理場別結果の合計値であり、全国計は都道府県計の合計値である。
- (2) 肉用若鶏の月別処理量（全国）は、大規模処理場の結果を基に推定した。

$$\text{月別処理量（全国）} = \frac{\text{大規模処理場の当月処理量}}{\text{大規模処理場の年間処理量}} \times \text{全処理場の年間処理量}$$

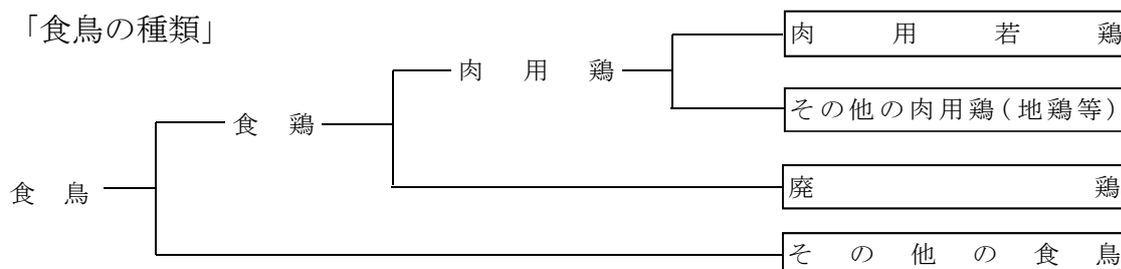
※大規模処理場とは、年間処理量が1万t（約370万羽）以上の処理場をいう。

8 目標（実績）精度

この調査は全数調査であることから、目標精度は設定していない。

9 用語の解説

(1) 「食鳥の種類」



ア 食鳥

「食鳥処理事業の規制及び食鳥検査に関する法律」(平成2年法律第70号)第2で規定されている「食用に供する目的で飼養している家きん」をいう。

イ 肉用若鶏

肉用鶏のうち、ふ化後3ヶ月未満の鶏をいう。(「食鶏取引規格」の定義における「若どり」をいう。)

ウ その他の肉用鶏

肉用鶏のうち、ふ化後3か月以上の鶏をいう。(「食鶏取引規格」の定義における「肥育鶏」、「親めす」及び「親おす」をいう。なお、一般的に「地鶏」、「銘柄鶏」といわれるものを含むが、ふ化後3ヶ月未満のものは肉用若鶏として扱っている。)

エ 廃鶏

採卵鶏又は種鶏を廃用した鶏をいう。

オ その他の食鳥

食鶏以外のもの(あいがも、うずら、フランス鴨等)をいう。

(2) 「出荷戸数」及び「出荷羽数」とは、1月から12月までの1年間に、食鳥処理場へ出荷した戸数及び羽数である。

(3) 「出荷量(生体)」とは、飼養者が食鳥処理場に出荷した羽数及び重量をいう。

(4) 「処理量(生体)」とは、食鳥処理場が処理した生体の羽数及び重量をいう。

なお、食鳥処理場がと体取引を行っている場合は、と体重量に平均換算係数1.1(生体重量/と体重量)を乗じて算出した。

(5) 「製品生産量(と体・中ぬき及び解体品)」とは、と体・中ぬき及び解体品として製造された製品の生産量をいう。

(6) 肉用若鶏の「飼養戸数」及び「飼養羽数」とは、2月1日現在の肉用若鶏の飼養戸数及び飼養羽数を調査したもので、調査時点において、一時的に鶏舎の消毒のためオールアウト(全量一斉出荷)していた等により肉用若鶏を全く飼養していない飼養者は除外した。

10 全国農業地域の区分

全国農業地域名	所 属 都 道 府 県 名
北海道	北海道
東北	青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島
北陸	新潟、富山、石川、福井
関東・東海	茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、山梨、長野
近畿	岐阜、静岡、愛知、三重
中国	滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山
四国	鳥取、島根、岡山、広島、山口
九州	徳島、香川、愛媛、高知
沖縄	福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島 沖縄

11 その他

この資料の数値は概数であり、確定値は追って刊行する『平成20年畜産物流通統計』に掲載する。

【ホームページ掲載案内】

- この統計調査結果は、農林水産省ホームページの中の統計情報に掲載しています。

<http://www.maff.go.jp/j/tokei/>

分野別分類は「作付面積・生産量、家畜の頭数など」、品目別分類は「畜産」に分類しています。

- この統計の累年統計データは、農林水産省のホームページ中の農林水産統計情報総合データベースに掲載しています。

<http://www.tdb.maff.go.jp/toukei/toukei>

【関連リンク】

- 農林水産施策関係ページ：農林水産省＞基本政策
<http://www.maff.go.jp/j/kanbo/>
- 食料政策関係ページ：農林水産省＞食料
<http://www.maff.go.jp/j/soushoku/>
- 農業生産振興関係ページ：農林水産省＞生産
<http://www.maff.go.jp/j/seisan/>
- 鶏ひなふ化羽数（平成20年確定値）
<http://www.maff.go.jp/j/tokei/sokuhou/torihina2009-2/torihina2009-2.xls>
- 小売物価統計調査（総務省）
<http://www.stat.go.jp/data/kouri/index.htm>

問い合わせ先

◎ 本統計調査結果について
農林水産省 大臣官房 統計部
生産流通消費統計課 消費統計室
流通動向第1班
電話：03（6744）2047

◎ 農林水産統計全般について
農林水産省 大臣官房 統計部
統計企画課 広報普及班
電話：03（6744）2037



平成22年2月1日現在で、2010年世界農林業センサスを実施します。

調査員がお伺いしましたら、ご協力をお願いします。

農林業センサスホームページURL：<http://www.maff.go.jp/j/tokei/census/afc/>

