

平成30年 畜産物流通統計（正誤表）

誤

正

I 調査結果の概要  
3 食鳥流通の動向

食鳥の処理羽数は、肉用若鶏が7億57万1千羽、廃鶏が8,491万7千羽で、前年に比べそれぞれ2.3%、4.3%増加したが、その他の肉用鶏が571万4千羽で前年に比べ3.9%減少した。

また、処理重量は、肉用若鶏が208万2,914 t、廃鶏が14万8,914 tで前年に比べそれぞれ1.5%、3.7%増加したが、その他の肉用鶏が1万8,519 tで前年に比べ3.7%減少した（表11）。

表11 食鳥処理量（年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場）

区 分	単位	食鳥の種類		
		肉 用 若 鶏	廃 鶏	そ の 他 の 肉 用 鶏
処理羽数（生体）				
平成29年	千羽	685,105	81,432	5,943
30	〃	700,571	84,917	5,714
対前年比	%	102.3	104.3	96.1
処理重量（生体）				
平成29年	t	2,052,065	143,597	19,237
30	〃	2,082,914	148,914	18,519
対前年比	%	101.5	103.7	96.3

注：年間の処理羽数が30万羽を超える処理場のみを調査対象として実施した結果である。

（参考） 累年データ

食鳥の処理羽数及び処理重量の推移（全国）

年次	肉用若鶏				廃鶏			
	処理羽数		処理重量		処理羽数		処理重量	
	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場
平成21年	千羽	千羽	t	t	千羽	千羽	t	t
22	634,692	...	1,826,543	...	94,224	...	...	...
23	633,799	...	1,835,091	...	91,081	...	...	...
24	617,176	609,664	1,783,393	1,761,025	88,879	78,603	...	...
25	649,629	645,064	1,889,158	1,875,212	90,656	80,841	...	...
26	653,999	651,303	1,905,255	1,896,920	86,227	77,112	...	...
27	661,030	658,483	1,946,449	1,938,606	87,359	79,141	...	...
28	...	666,859	...	1,973,461	...	78,112	...	...
29	...	677,332	...	2,009,269	...	80,984	...	...
30	...	685,105	...	2,052,065	...	81,432	...	...
30	...	700,571	...	2,082,914	...	84,917	...	...

年次	廃鶏（続き）		その他の肉用鶏			
	処理重量		処理羽数		処理重量	
	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場
平成21年	t	t	千羽	千羽	t	t
22	165,232	...	9,060	...	28,468	...
23	158,665	...	7,849	...	24,582	...
24	154,004	135,347	8,006	6,132	24,901	19,433
25	159,691	141,869	8,231	6,255	26,021	20,268
26	147,056	130,461	8,410	6,398	26,335	20,482
27	155,219	139,990	8,365	6,196	26,517	20,088
28	...	138,809	...	6,090	...	19,704
29	...	143,051	...	6,060	...	19,585
30	...	143,597	...	5,943	...	19,237
30	...	148,914	...	5,714	...	18,519

注：平成27年調査から、調査の対象を全ての食鳥処理場から年間の食鳥処理羽数が30万羽を超える処理場に変更した。このため、年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場の平成26年以前の数値は、年間の食鳥処理羽数が30万羽を超える食鳥処理場を対象に新たに集計した結果である。

I 調査結果の概要  
3 食鳥流通の動向

食鳥の処理羽数は、肉用若鶏が7億57万1千羽、廃鶏が8,460万4千羽で、前年に比べそれぞれ2.3%、3.9%増加したが、その他の肉用鶏が581万4千羽で前年に比べ2.2%減少した。

また、処理重量は、肉用若鶏が208万2,914 t、廃鶏が14万7,819 tで前年に比べそれぞれ1.5%、2.9%増加したが、その他の肉用鶏が1万8,852 tで前年に比べ2.0%減少した（表11）。

表11 食鳥処理量（年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場）

区 分	単位	食鳥の種類		
		肉 用 若 鶏	廃 鶏	そ の 他 の 肉 用 鶏
処理羽数（生体）				
平成29年	千羽	685,105	81,432	5,943
30	〃	700,571	84,604	5,814
対前年比	%	102.3	103.9	97.8
処理重量（生体）				
平成29年	t	2,052,065	143,597	19,237
30	〃	2,082,914	147,819	18,852
対前年比	%	101.5	102.9	98.0

注：年間の処理羽数が30万羽を超える処理場のみを調査対象として実施した結果である。

（参考） 累年データ

食鳥の処理羽数及び処理重量の推移（全国）

年次	肉用若鶏				廃鶏			
	処理羽数		処理重量		処理羽数		処理重量	
	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場
平成21年	千羽	千羽	t	t	千羽	千羽	t	t
22	634,692	...	1,826,543	...	94,224	...	...	...
23	633,799	...	1,835,091	...	91,081	...	...	...
24	617,176	609,664	1,783,393	1,761,025	88,879	78,603	...	...
25	649,629	645,064	1,889,158	1,875,212	90,656	80,841	...	...
26	653,999	651,303	1,905,255	1,896,920	86,227	77,112	...	...
27	661,030	658,483	1,946,449	1,938,606	87,359	79,141	...	...
28	...	666,859	...	1,973,461	...	78,112	...	...
29	...	677,332	...	2,009,269	...	80,984	...	...
30	...	685,105	...	2,052,065	...	81,432	...	...
30	...	700,571	...	2,082,914	...	84,604	...	...

年次	廃鶏（続き）		その他の肉用鶏			
	処理重量		処理羽数		処理重量	
	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場	全ての食鳥処理場	年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場
平成21年	t	t	千羽	千羽	t	t
22	165,232	...	9,060	...	28,468	...
23	158,665	...	7,849	...	24,582	...
24	154,004	135,347	8,006	6,132	24,901	19,433
25	159,691	141,869	8,231	6,255	26,021	20,268
26	147,056	130,461	8,410	6,398	26,335	20,482
27	155,219	139,990	8,365	6,196	26,517	20,088
28	...	138,809	...	6,090	...	19,704
29	...	143,051	...	6,060	...	19,585
30	...	143,597	...	5,943	...	19,237
30	...	147,819	...	5,814	...	18,852

注：平成27年調査から、調査の対象を全ての食鳥処理場から年間の食鳥処理羽数が30万羽を超える処理場に変更した。このため、年間処理羽数30万羽を超える食鳥処理場の平成26年以前の数値は、年間の食鳥処理羽数が30万羽を超える食鳥処理場を対象に新たに集計した結果である。

平成30年 畜産物流通統計（正誤表）

誤

食鳥流通統計調査  
食鳥の処理羽数及び処理重量

年次	肉用若鶏		廃鶏		その他の肉用鶏	
	羽数	重量	羽数	重量	羽数	重量
平成30年	700.571	2,082.914	84.917	148.914	5.714	18.519

注：年間の処理羽数が30万羽を超える処理場のみを調査対象として調査を実施した結果である。

正

食鳥流通統計調査  
食鳥の処理羽数及び処理重量

年次	肉用若鶏		廃鶏		その他の肉用鶏	
	羽数	重量	羽数	重量	羽数	重量
平成30年	700.571	2,082.914	84.604	147.819	5.814	18.852

注：年間の処理羽数が30万羽を超える処理場のみを調査対象として調査を実施した結果である。