

肉用種鶏（♀）の導入羽数（令和4年11月30日）

一般社団法人 日本種鶏孵卵協会

（単位：1,000羽、％）

	種鶏ひな					対前年比		
	国内産種鶏	輸入種鶏	輸出種鶏	計				
平成22	4,975	244	0	5,219	108%			
23	5,023	329	0	5,352	103%			
24	4,896	268	0	5,164	96%			
25	4,836	165	0	5,001	97%			
26	※ 4,827	114	0	4,941	99%			
27	※ 4,980	126	0	5,106	103%			
28	※ 4,829	185	0	5,014	98%			
29	※ 4,914	101	0	5,015	100%			
30	※ 4,890	142	0	5,032	100%			
31	※ 4,844	136	0	4,980	99%			
令和2	※ 4,728	84	0	4,812	97%			
3	※ 4,740	96	0	4,836	100%			
令和4年(1-10)	※ 3,967	42	0	4,009	100%			
令和3年1月	※ 388	0	0	388	87%			
2	※ 444	13	0	457	112%			
3	※ 402	12	0	414	106%			
4	※ 373	11	0	384	105%			
5	※ 388	0	0	388	102%			
6	※ 455	5	0	460	124%			
上期計	※ 2,450	41	0	2,491	106%			
7	※ 316	10	0	326	70%			
8	※ 415	8	0	423	118%			
9	※ 386	13	0	399	95%			
10	※ 359	2	0	361	86%			
11	※ 377	5	0	382	106%			
12	※ 437	17	0	454	107%			
下期計	※ 2,290	55	0	2,345	96%		令和4年 計画 ※※	
年計	※ 4,740	96	0	4,836	100%	(R4. 6.)	実績/計画	
令和4年1月	※ 413	0	0	413	106%	413	100.0%	
2	※ 474	8	0	482	105%	482	100.0%	
3	※ 366	7	0	373	90%	373	100.0%	
4	※ 382	3	0	385	100%	385	100.0%	
5	※ 424	0	0	424	109%	424	100.0%	
6	※ 342	0	0	342	74%	333	102.7%	
上期計	※ 2,401	18	0	2,419	97%	2,410	100.4%	
7	※ 356	12	0	368	113%	367	100.3%	
8	※ 426	9	0	435	103%	416	104.6%	
9	※ 437	0	0	437	110%	452	96.7%	
10	※ 347	3	0	350	97%	387	90.4%	
11	※		0	0	0%	402	0.0%	
12	※		0	0	0%	394	0.0%	
下期計	1,566	24	0	1,590	105%	2,418	98.0%	
年計	3,967	42	0	4,009	100%	4,828	99.4%	

資料：(1)「国内産」の平成22年分からは日本種鶏孵卵協会調べ

(2)「国内産」の平成21年までは農林水産統計「鶏ひなふ化羽数」(農林水産大臣官房統計部)

(3)種鶏(♀)の輸入羽数は「輸入初生ヒナ(検疫解放羽数)」(農林水産省動物検疫所)

(4)※※は令和2年「種鶏導入調査結果」(一般社団法人 日本種鶏孵卵協会)

(注) ※平成22年1月からの「国内産種鶏」はめす羽数報告値

平成21年までの「国内産種鶏」は出荷羽数×0.87=雌(♀)羽数として計算

平成22年の月別対前年比は換算羽数による対比

平成27年計画は(一社)日本種鶏孵卵協会推計値

(参考) 肉用種鶏ふ化・出荷羽数、種鶏輸入羽数及びブロイラーえ付け羽数の推移
(単位:1,000羽、%)

	種鶏え付け(肉用鶏)			種鶏(♀)輸入		ブロイラー用え付け		
	ふ化羽数	出荷羽数	対前年比	輸入羽数	対前年比	ふ化羽数	え付け羽数	対前年比
平成22	10,864	5,721	106.8%	244	135.6%	…	※ 682,273	100.4%
23	11,743	5,801	101.4%	329	134.8%	…	※ 664,552	97.4%
24	12,616	5,565	95.9%	268	81.5%	…	※ 681,540	102.6%
25	10,846	5,540	99.6%	165	61.6%	…	※ 686,165	100.7%
26	12,605	5,511	99.5%	114	69.1%	…	※ 694,391	101.2%
27	12,959	5,568	101.0%	126	110.5%	…	※ 711,573	102.5%
28	12,709	5,477	98.4%	185	146.8%	…	※ 721,732	101.4%
29	13,457	5,599	102.2%	101	54.6%	…	※ 730,591	101.2%
30	12,803	5,560	99.2%	142	140.6%	…	※ 741,053	101.4%
31	12,726	5,508	99.1%	136	107.1%	…	※ 754,359	101.8%
令和2	12,489	5,386	97.8%	84	61.8%	…	※ 765,578	101.5%
3	12,224	5,374	99.8%	96	114.3%	…	※ 773,637	101.1%
令和4年(1-10)	10,366	4,518	101.6%	42	56.8%	…	※ 643,529	100.5%
令和3年1月	1,005	441	87.3%	0	0.0%	…	※ 63,829	96.7%
2	1,126	496	107.4%	13	-	…	※ 59,463	97.4%
3	1,046	456	107.3%	12	80.0%	…	※ 64,722	105.9%
4	964	425	108.4%	11	50.0%	…	※ 64,313	103.3%
5	1,007	442	101.8%	0	0.0%	…	※ 62,291	100.6%
6	1,144	511	123.7%	5	62.5%	…	※ 60,392	101.0%
上期計	6,292	2,771	105.3%	41	85.4%	…	※ 375,010	100.8%
7	797	355	67.5%	10	166.7%	…	※ 63,868	102.8%
8	1,112	472	116.5%	8	200.0%	…	※ 65,467	102.2%
9	1,007	441	95.7%	13	86.7%	…	※ 65,693	99.2%
10	916	407	85.5%	2	100.0%	…	※ 70,408	98.3%
11	977	429	106.7%	5	55.6%	…	※ 63,170	105.4%
12	1,123	499	102.9%	17	0.0%	…	※ 70,021	100.8%
下期計	5,932	2,603	94.5%	55	152.8%	…	※ 398,627	101.3%
年計	12,224	5,374	99.8%	96	114.3%	…	※ 773,637	101.1%
令和4年1月	1,074	469	106.3%	0	0.0%	…	※ 64,467	101.0%
2	1,235	540	108.9%	8	61.5%	…	※ 59,344	99.8%
3	968	417	91.4%	7	58.3%	…	※ 63,622	98.3%
4	1,038	436	102.6%	3	27.3%	…	※ 65,085	101.2%
5	1,109	483	109.3%	0	0.0%	…	※ 62,914	101.0%
6	899	390	76.3%	0	0.0%	…	※ 60,815	100.7%
上期計	6,323	2,735	98.7%	18	43.9%	…	※ 376,247	100.3%
7	924	405	114.1%	12	120.0%	…	※ 63,102	98.8%
8	1,112	486	103.0%	9	112.5%	…	※ 67,104	102.5%
9	1,101	496	112.5%	0	0.0%	…	※ 67,795	103.2%
10	906	396	97.3%	3	150.0%	…	※ 69,281	98.4%
11			0.0%		0.0%	…	※	0.0%
12			0.0%		0.0%	…	※	0.0%
下期計	4,043	1,783	106.4%	24	72.7%	…	※ 267,282	100.7%
年計	10,366	4,518	101.6%	42	56.8%	…	※ 643,529	100.5%

資料:(1)種鶏のふ化・出荷羽数及びブロイラーえ付け羽数の平成22年からは日本種鶏孵卵協会調べ

(2)平成22年からのえ付け羽数(※)は日本種鶏孵卵協会推定値

(3)種鶏のふ化・出荷羽数及びブロイラーえ付け羽数の平成21年までは農林水産統計「鶏ひなふ化羽数」
(農林水産省大臣官房統計部)

(4)種鶏(♀)の輸入羽数は「輸入初生ヒナ(検査解放羽数)」(農林水産省動物検疫所)

(注)(1)種鶏の「出荷羽数」は全国ベースではえ付け羽数として扱う。

(2)種鶏(♀)の輸入羽数は「肉用・原種鶏・種鶏の輸入羽数」のうち「種鶏雌(PS♀)」の数値

(3)平成22年からのブロイラー用え付けのふ化羽数(…)については、出荷羽数と同数の報告値が含まれるので、表示を見合わせた。