

鶏ひなふ化羽数(令和5年1月分)(概数)

(鶏ひなふ化羽数データ収集調査結果)

一般社団法人 日本種鶏孵卵協会
令和5年2月28日公表

1. 調査結果の概要

- (1)この調査結果は、(一社)日本種鶏孵卵協会会員ふ化場及び種鶏導入調査協力ふ化場を対象に、平成22年1月分から調査票を配布して実施したもので、このうち1月分の回答のあったふ化場数82(レイヤー19、ブロイラー56,卵肉兼業7)を、集計したものです。
- (2)令和5年1月分の全国(報告数値)の採卵用めすの出荷・え付け羽数は7,920千羽で、前年同月の7,974千羽に比べて0.7%減少した。
(参考)報告羽数を基に全国羽数を推計すると8,475千羽が見込まれる。
- (3)令和5年1月分の全国(報告数値)のブロイラー用ひなの出荷・え付け羽数は63,503千羽で、前年同月の62,161千羽に比べて2.2%増加した。
(参考)報告羽数を基に全国羽数を推計すると65,885千羽が見込まれる。
- (4)全国推定羽数について、別紙のとおり令和3年1月から令和5年1月の月別羽数推移を図表で表示した。
- (5)この調査結果は概数であり、今後修正することがあります。

2. 令和5年2月分以降の取扱いについて

この調査は、令和5年2月以降も毎月の実績をとりまとめて公表します。
引き続き、「鶏ひなふ化羽数調査票」へのご協力をよろしくお願い申し上げます。

鶏ひなふ化羽数(令和5年1月分)(概数)

1 全国のふ化羽数及び出荷羽数

単位:千羽

区 分	採卵用めす	ブ ロ イ ラ ー 用					種 鶏	
		計	鑑 別		無鑑別	その他	採卵用	ブロイラー用
			めす	おす				
ふ化羽数		188	1,104
出荷羽数(注1)	7,920	63,503	5,085	5,365	52,709	347	78	481
種鶏めす							71	423
前年同月	7,974	62,161	4,889	4,876	52,001	395	87	469
種鶏めす							78	413
(対前年同月比%)	99.3%	102.2	104.0	110.0	101.4	87.8	89.7	102.6
種鶏めす							91.0	102.4
(参考)								
全国推定値(注2)	8,475	65,885

注1 ふ化羽数、出荷羽数は、報告のあった82ふ化場の数値を集計したもので、全国合計値ではない。

注2 全国推定値は、出荷羽数に非調査ふ化場分を考慮した推定係数を乗じて求めた。

2 初生ひなの都道府県別え付け羽数

0

単位:千羽

都道府県	採卵用めす	ブロイラー用
計	7,920	63,503
北海道	268	3,291
青森	593	3,982
岩手	122	11,386
宮城	47	943
秋田	87	14
山形	4	266
福島	807	323
茨城	449	510
栃木	124	50
群馬	750	609
埼玉	345	19
千葉	576	826
東京	4	-
神奈川	14	1
新潟	284	608
富山	2	-
石川	1	-
福井	-	35
山梨	2	124
長野	42	270
岐阜	180	247
静岡	4	594

都道府県	採卵用めす	ブロイラー用
愛知	439	576
三重	157	187
滋賀	2	19
京都	5	145
大阪	1	-
兵庫	0	1,249
奈良	7	23
和歌山	0	75
鳥取	-	1,542
島根	26	302
岡山	811	1,442
広島	342	322
山口	87	584
徳島	32	1,302
香川	187	1,127
愛媛	96	335
高知	-	101
福岡	71	500
佐賀	3	1,458
長崎	76	1,452
熊本	101	1,798
大分	27	526
宮崎	199	12,126
鹿児島	498	11,881
沖縄	48	333

【統計表の見方】

- 統計表に用いた記号は、以下のとおり。
「-」:事実のないもの 「0」:単位に満たないもの 「…」:事実不詳などで表示を見合わせたもの
- ブロイラー用の「その他」とは、採卵用種のおす及び種鶏から肉用に仕向けられたもの。
- ふ化羽数の「…」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。

問い合わせ先:一般社団法人 日本種鶏孵卵協会 電話:03-3297-5512 FAX:03-3297-5513

本統計調査結果は、一般社団法人 日本種鶏孵卵協会HPに掲載しています

【<http://www.syukeifuran.or.jp>】

別紙

図1 採卵用めすひな出荷羽数の推移(全国)

(万羽)

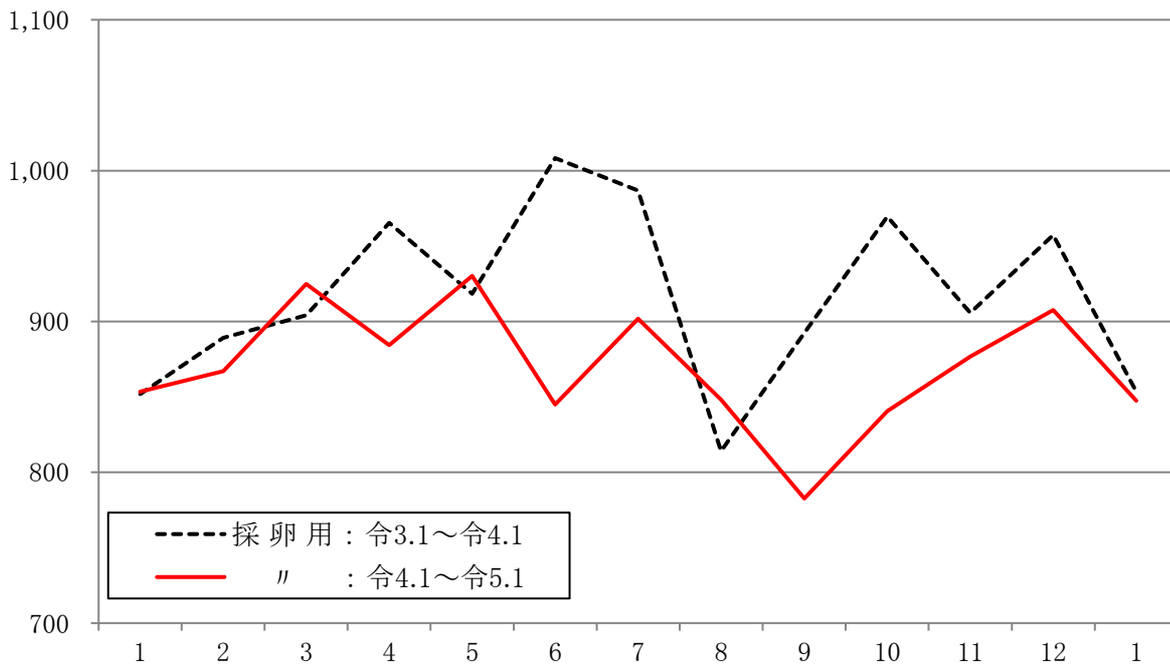


図2 プロイラー用ひな出荷羽数の推移(全国)

(万羽)

