

## 令和3年 レイヤー種鶏導入と素ひな生産能力

(単位:千羽、%…令和3年2月18日)

	種鶏え付け		素ひな生産能力		コマーシャルえ付け	
	羽数	前年比	羽数	前年比	羽数	前年比
令和2年計	1,172	98.9	113,539	99.1	109,740	101.2
令和2年度計	1,173	100.3	112,706	98.0	109,740	99.6
令和3年1月	125	189.4	10,004	99.9	10,152	100.0
2月	76	58.0	8,751	94.1	8,509	100.0
3月	72	96.0	9,404	97.1	10,112	100.0
4月	116	89.2	9,124	98.9	9,292	100.0
5月	126	135.5	9,707	101.2	9,606	100.0
6月	63	47.0	9,388	98.8	9,353	100.0
7月	132	216.4	9,579	100.3	9,863	100.0
8月	58	87.9	9,838	105.6	8,298	100.0
9月	106	89.8	9,202	101.1	8,025	100.0
10月	127	106.7	9,342	99.4	8,978	100.0
11月	125	171.2	9,126	99.6	8,950	100.0
12月	56	52.8	9,828	101.4	8,602	100.0
令和3年計	1,182	100.9	113,293	99.8	109,740	100.0
令和4年1月	109	87.2	9,829	98.3	10,152	100.0
2月	63	82.9	8,860	101.2	8,509	100.0
3月	80	111.1	9,420	100.2	10,112	100.0
令和3年度計	1,161	99.0	113,243	100.5	109,740	100.0

### ◎素ひな生産能力試算指標

種鶏供用期間:308日(44週:25~68週齢)

種鶏の平均採取率:白93.0%、赤92.4%、ピンク94.3%

種鶏1羽当たり種卵個数:白249.8個、赤226.4個、ピンク240.9個

種鶏1羽当たりひな生産:白100.9羽、赤91.2羽、ピンク104.6羽

種鶏え付け羽数は推計値 白:赤:ピンク=6:3:1

令和3年1月以降の種鶏え付け羽数は推計値

令和3年1月以降のコマーシャルえ付け羽数は前年並みと仮定