

高病原性鳥インフルエンザ 相次ぎ疑似患畜確認

千葉

宮崎

国内44例目

45例目

今シーズンの千葉県内養鶏場における
高病原性鳥インフルエンザ発生状況

国内	千葉県内	疑似患畜 確定日	農場所在地	飼養鶏	殺処分羽数
32	1	R2.12.24	いすみ市	採卵鶏	1,140,320羽
35	2	R3.1.11	いすみ市	採卵鶏	1,128,497羽
37	3	R3.1.21	横芝光町	あひる	8,163羽
39	4	R3.1.24	匝瑳市	あひる	5,381羽
			匝瑳市	あひる	
42	5	R3.2.4	匝瑳市	採卵鶏	(飼養羽数 約17.6万羽)
			旭市	採卵鶏	
43	6	R3.2.6	旭市	育成鶏	(飼養羽数 約41.8万羽)
44 例目	7 例目	R3.2.7	多古町	採卵鶏	(飼養羽数 約115万羽)

(出典:農林水産省・千葉県ホームページ)

今シーズンの宮崎県内養鶏場における
高病原性鳥インフルエンザ発生状況

国内	宮崎県内	疑似患畜 確定日	農場所在地	飼養鶏	殺処分羽数
11	1	R2.12.1	日向市	肉用鶏	39,693羽
12	2	R2.12.2	都農町	肉用鶏	30,111羽
15	3	R2.12.3	都城市	肉用鶏	35,852羽
18	4	R2.12.7	都城市	肉用鶏	59,422羽
19	5	R2.12.8	小林市	肉用鶏	42,372羽
24	6	R2.12.14	宮崎市	採卵鶏	69,528羽
			宮崎市	採卵鶏	44,837羽
			宮崎市	育雛	11,490羽
26	7	R2.12.14	日向市	肉用鶏	33,047羽
			川南町	食鳥処理場	12,600羽
30	8	R2.12.19	宮崎市	肉用種鶏	32,826羽
33	9	R2.12.30	小林市	肉用鶏	149,735羽
40	10	R3.1.31	新富町	採卵鶏	約8万羽
45 例目	11 例目	R3.2.7	新富町	採卵鶏	(飼養羽数 約24万羽)

(出典:農林水産省ホームページ)

生産者の皆様へ

野生動物対策

集卵ベルトや除糞ベルト開口部から野生動物が侵入できないように、
すき間を塞ぎましょう。

消毒の徹底

鶏舎入場時には、鶏舎ごとの長靴交換、手指消毒を徹底しましょう。

いつもと様子が違う時、**中央家畜保健衛生所へ連絡をお願いします**

- ・ 1日の死亡率が、**過去21日平均の2倍以上**
- ・ 5羽以上の鶏が、**まとまってうずくまっている、死んでいる**
- ・ 鶏冠、肉垂等のチアノーゼ、沈うつ、産卵率の低下等の症状

高病原性鳥インフルエンザ相談窓口

岐阜県中央家畜保健衛生所

電話番号 : 058-201-0530

時間外・夜間・休日 : 090-7024-5269

