

熊本県阿蘇家畜保健衛生所

〒869-2612 阿蘇市一の宮町宮地2639-1

TEL 0967-22-0041 FAX 0967-22-4612

E-mail : asokaho@pref.kumamoto.lg.jp

HP address : <https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/80/>



九州管内で高病原性鳥インフルエンザが発生しました

11月18、24、27日に鹿児島県出水市、20日に宮崎県新富町の家きん農場において、高病原性鳥インフルエンザ（HPAI）が発生しました。今シーズン、九州内でのHPAI発生は初となります。国内におきましても、家きん農場でのHPAIの発生が過去にない早いペースで相次いでいます。鶏飼養者の皆様におかれましては、飼養衛生管理基準の遵守等による農場内へのHPAIウイルス侵入防止対策の再確認をお願いします。

令和4年シーズンの鳥インフルエンザ発生状況
(11月29日時点、農林水産省HPより)

	地域	疑似患者判定日	用途	羽数(約)	亜型
1	岡山県倉敷市	10/28	採卵鶏	17万羽	H5N1
2	北海道厚真町	10/28	肉用鶏	17万羽	H5N1
3	香川県観音寺市	11/1	採卵鶏	4万羽	H5N1
4	茨城県かすみがうら市	11/4	採卵鶏	104万羽	H5N1
5	岡山県倉敷市	11/4	採卵鶏	51万羽	H5N1
6	北海道伊達市	11/7	肉用鶏	15万羽	H5N1
7	岡山県倉敷市	11/11	採卵鶏	3.4万羽	H5N1
8	和歌山県白浜町	11/11	あひる等	約60羽	H5N1
9	兵庫県たつの市	11/13	採卵鶏	4.4万羽	H5N1
10	鹿児島県出水市	11/18	採卵鶏	12万羽	H5N1
11	新潟県阿賀町	11/18	肉養鶏	15万羽	H5N1
12	宮崎県新富町	11/20	採卵鶏	16万羽	H5N1
13	青森県横浜町	11/20	肉用鶏	12.2万羽	H5N1
14	香川県観音寺市	11/22	肉用鶏	2.4万羽	H5N1
15	香川県観音寺市	11/23	採卵鶏	1.4万羽	H5N1
16	宮城県気仙沼市	11/23	肉用鶏	2.1万羽	H5N1
17	鹿児島県出水市	11/24	採卵鶏	7万羽	H5
18	千葉県香取市	11/26	あひる(あいがも)	約20羽	H5
19	鹿児島県出水市	11/27	採卵鶏	47万羽	H5
20	福島県伊達市	11/29	肉用鶏	1.7万羽	H5

阿蘇地域家畜伝染病防疫演習を行いました

11月1日・2日に、産山村旧山鹿小体育館にて阿蘇地域家畜伝染病防疫演習が開催されました。阿蘇管内で実際にHPAIが発生した場合を想定し、支援センターにおける応援動員者の乗ったバスの誘導業務や発生農場での事前調査班の対応、汚染物品の埋却作業の実演を行いました。埋却作業については、建設業協会阿蘇支部の御協力のもと、重機を用いて実際に4×4mの埋却溝を掘削し、本番さながらの想定で実地演習を行いました。



年末年始のへい死畜の搬入について

令和4年（2022年）12月24日（土）から令和5年（2023年）1月4日（水）の間中は、へい死畜のBSE検査及びレンダリング処理を下記の日程で行っています。へい死畜を搬入する際はご協力よろしくお願ひします。

年 月 日（曜日）			業務内容	へい死畜受入時間
令和4年 12月	24日	（土）	午前中業務	午前8：30～11：30
			午後休業	午後は休業
	25日	（日）	休業	
	26日～ 30日	（月）～ （金）	通常業務	午前8：30～11：30
				午後1：00～ 3：00
31日	（土）	休業		
令和5年 1月	1日	（日）	休業	
	2日	（月）		
	3日	（火）		
	4日	（水）	通常業務	午前8：30～11：30
午後1：00～ 3：00				

受付のお問い合わせ先 TEL 0968-26-3766
株式会社熊本蛋白ミール公社

近隣諸国における悪性伝染病発生情報

病名	型	発生地（国）	畜種	発生日月
高病原性 鳥インフルエンザ (HPAI)	H5N1	韓国	肉用アヒル（8件）	令和4年11月3日～令和4年11月28日
			種アヒル（3件）	令和4年11月9日～令和4年11月17日
			肉用鶏	令和4年11月4日
			肉用種鶏（2件）	令和4年11月15日、令和4年11月16日
			採卵鶏（7件）	令和4年11月5日～令和4年11月28日
			ウズラ	令和4年11月8日
			観賞用鳥類	令和4年11月26日
	H5	韓国	肉用アヒル	令和4年11月29日

令和4年(2022年)11月30日現在



毎月20日はくまもと家畜防疫の日

韓国や台湾など近隣諸国では依然として悪性家畜伝染病が発生しています。地域全体で衛生水準を上げる事が重要です。

防災情報や家畜伝染病発生情報を配信しています。

下記アドレスもしくは右のQRコードより、登録用ホームページへ！

<https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/4/56061.html>

