



〒863-0002 天草市本渡町本戸馬場636
 電話番号 0969-22-3668 FAX番号 0969-24-4393
 ホームページアドレス <http://www.pref.kumamoto.jp/site/amakusa-1219>
 電子メールアドレス amakusakaho@pref.kumamoto.lg.jp

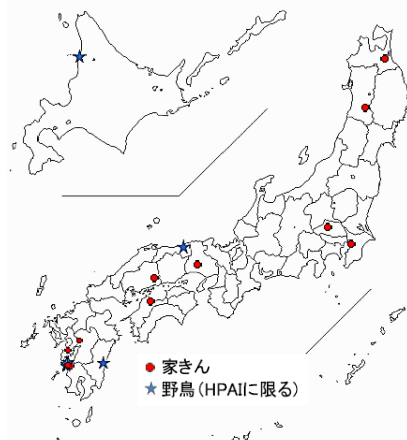
謹賀新年

新年あけましておめでとうございます。昨年は当所の事業等に御理解と御協力いただき、大変ありがとうございました。

本年も職員一同、防疫並びに衛生対策に取り組んでいく所存ですので、関係者皆様の御協力をお願いいたします。

高病原性鳥インフルエンザの発生状況

国内において、現在までに熊本県を含む9県13事例の高病原性鳥インフルエンザの発生が確認されております（1月17日現在）。今シーズンは本県だけでなく、天草に近い鹿児島県出水市及び長島町でも本病の発生が確認されており、発生リスクが高い状況にあると考えられます。加えて、先月号にも記載しましたとおり、今シーズンは複数の遺伝子型による発生が確認され、いづれどこで発生してもおかしくない状況が続いていると考えられます。家きんの飼養者の皆様におかれましては、**早期通報**や**野生動物対策**、**衣服・長靴の交換**、**手指消毒**等を徹底していただくとともに、知事からの消毒命令に従い、**家きん舎及び農場周囲への石灰散布**を継続いただきますようよろしくお願い申し上げます。



○家きん 9県13事例羽数の単位は万羽

Kagoshima	地域	疑似患畜判定日	用途	羽数	病原性*	亜型
1	秋田県横手市	11/10	採卵鶏	約14.3	HPAI	H5N8
2	鹿児島県出水市	11/13	採卵鶏	約3.8	HPAI	H5N1
3	鹿児島県出水市	11/15	採卵鶏	約1.1	HPAI	H5N8
4	兵庫県姫路市	11/17	採卵鶏	約15.5	HPAI	H5N1
5	熊本県南関町	12/3	肉用鶏	約6.7	HPAI	H5N1
6	千葉県市川市	12/5	あひる (アイガモ)	約0.03	HPAI	H5N1
7	埼玉県美里町	12/7	採卵鶏	約1.7	HPAI	H5N1
8	広島県福山市	12/7	採卵鶏	約3.0	HPAI	H5N1
9	青森県三戸町	12/12	肉用種鶏	約0.7	HPAI	H5N1
10	愛媛県西条市	12/31	採卵鶏	約1.3	HPAI	H5N1
11	愛媛県西条市	1/4	採卵鶏	約8.3	HPAI	H5N1
12	愛媛県西条市	1/4	採卵鶏	約14.2	HPAI	H5N1
12関連	愛媛県今治市	1/4	採卵鶏	約0.6	-	-
13	鹿児島県長島町	1/13	肉養鶏	約5.4	検査中	検査中
13関連	鹿児島県長島町	1/13	肉養鶏	約5.7	-	-

【農林水産省抜粋 R4.1.17時点】

通報

家畜の異常を発見された場合はご連絡ください。
 天草家畜保健衛生所 電話番号0969-22-3668

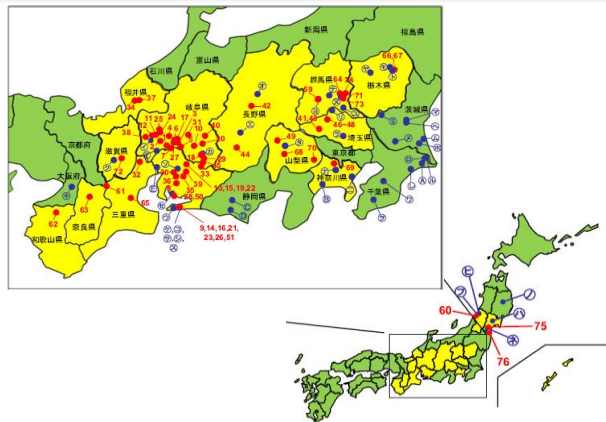
毎月20日は「くまもと家畜防疫の日」



国内において豚熱の発生が継続しています

国内において、令和3年（2021年）11月26日に群馬県で、同年12月12日及び25日には宮城県で豚熱の発生が確認されています（右図参照）。

豚飼養者の皆様におかれましては、飼養衛生管理基準の再徹底及び早期発見・早期通報をよろしく願います。



【農林水産省抜粋 R4.1.7時点】

定期報告について

家畜の飼養者は毎年、2月1日時点での家畜の飼養状況について報告することが義務づけられています。各農場におかれましては、既に様式が届いている頃だと思しますので、書類の確認と期日までの提出をお願いします。また、市町関係者の皆様におかれましては、当所への送付締め切りが2月18日になりますので、御協力をよろしくお願いします。

また、小規模飼養者(※)についても同様に2月1日時点での飼養頭羽数の報告義務がありますので、こちらも併せて提出をお願いします。様式については家畜保健衛生所または各市町へお尋ね下さい。

※小規模飼養者：以下の条件に該当する家畜飼養者

水牛・馬：1頭まで 豚・いのしし・めん羊・山羊・鹿：1～5頭まで
 鶏・あひる・うずら・きじ・ほろほろ鳥・七面鳥：1～99羽まで
 ダチョウ：1～9羽まで

海外悪性伝染病発生状況

病名	型	発生地(国)	畜種	発生年月日
高病原性 鳥インフルエ ンザ (HPAI)	H5N1	韓国	家きん	令和3年12月23日
	H5N1	韓国	野鳥	令和3年12月7日
	H5N1	台湾	野鳥	令和3年12月15日
	H5N2	台湾	家きん	令和3年12月14日
	H5N5	台湾	家きん	令和3年12月16日
アフリカ豚熱 (ASF)	H5N1	ロシア	家きん	令和3年12月10日
		中国	豚	令和3年12月12日
		韓国	野生イノシシ	令和3年12月22日
		マレーシア	野生イノシシ	令和3年12月1日
		ロシア	野生イノシシ	令和3年12月13日

令和4年(2022年)1月1日現在