



〒861-0304 熊本県山鹿市鹿本町御宇田198-5

熊本県城北家畜保健衛生所 TEL 0968-46-2075 FAX 0968-46-3332

城北家保ホームページアドレス <http://www.pref.kumamoto.jp/site/jouhoku/>

城北家保メールアドレス jouhokukaho@pref.kumamoto.lg.jp

熊本県城北地区家畜自衛防疫促進協議会 TEL & FAX 0968-46-6882

家きん飼養場における高病原性鳥インフルエンザの発生について

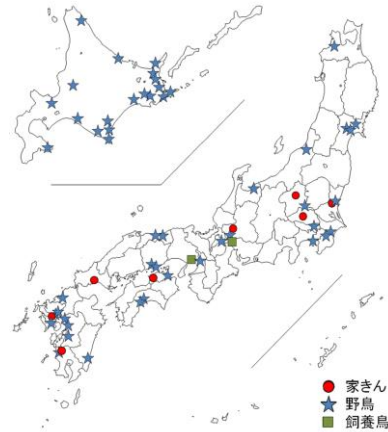
令和6年1月27日山口県、2月6日香川県の家きん飼養場において、高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜が確認されました。今シーズンの家きんにおける国内7、8例目の事例となります。

家きん飼養者におかれましては、本病侵入防止対策の徹底をお願いします。

○家きん 8県8事例

(令和6年2月9日時点)

	地域	疑似患畜判定日	用途	羽数(約)	亜型
1	佐賀県鹿島市	11/25	採卵鶏	4万羽	H5N1
2	茨城県笠間市	11/27	採卵鶏	7.2万羽	H5N1
3	埼玉県毛呂山町	11/30	採卵鶏	4.5万羽	H5N1
4	鹿児島県出水市	12/3	採卵鶏	2.3万羽	H5N1
5	群馬県高山村	1/1	採卵鶏	36万羽	H5N1
6	岐阜県山県市	1/5	肉用鶏	5万羽	H5N1
7	山口県防府市	1/27	採卵鶏等	23羽	H5N1
8	香川県三豊市	2/6	採卵鶏	7万羽	H5



野鳥における高病原性鳥インフルエンザの発生について

今年に入ってから、熊本県内において死亡野鳥から高病原性鳥インフルエンザウイルスが検出されています。

- 令和6年1月17日
→ 玉名市：ハヤブサ



- 体長：約42～50cm
- 背側は黒っぽく、腹側は白色で細かいシマ模様がある。

- 令和6年1月23日
→ 熊本市：ハシブトガラス



- 体長：約57cm
- ハシボソガラスより
 - ① 大きい
 - ② クチバシが太い
 - ③ 肉食傾向が強い

複数の個体からウイルスが検出されていることから、環境中ウイルス量が増加していることが考えられます。家きん飼養者におかれましては、飼養衛生管理基準の遵守徹底等、最大限の警戒をお願いします。

韓国釜山市における捕獲野生イノシシからのアフリカ豚熱 (ASF) 感染確認事例について

昨年12月に、韓国釜山広域市で野生イノシシにおいてアフリカ豚熱 (ASF) の感染が確認されました。最近では、博多・下関・対馬と定期航路のあるフェリーふ頭の裏山においても野生イノシシの感染が連続して確認されており、日本への本病ウイルスの侵入リスクが高まっているところです。

アジア地域では、これから旧正月 (春節) の休暇期間 (2/10~2/17) を迎え、人や物の動きが活発化することから、改めて、日本への本病の侵入リスクが非常に高まっていることについて、関係者が危機感を共有し、本病の発生防止への強化を図ることが重要です。

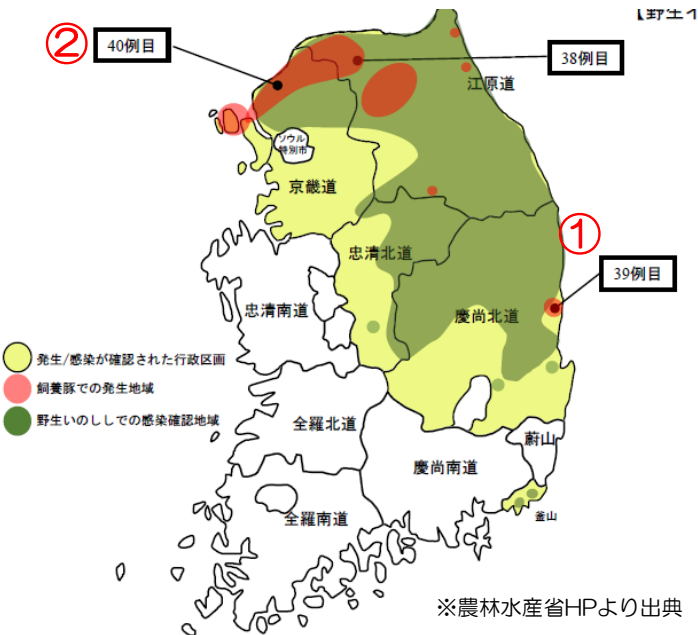


韓国の飼養豚におけるアフリカ豚熱感染事例について

- ① 令和6年1月15日：慶尚北道盈徳郡
- ② // 6年1月18日：京畿道坡州市

※昨年12月以降、韓国の南東部で感染が上述の通り急拡大し、九州に向かうフェリーターミナルの近くでも野生イノシシからアフリカ豚熱の感染が確認されています。

- アフリカ豚熱発生地域から帰国する際は、
- ✓ 肉製品を持ち帰らない
 - ✓ 靴の土をしっかり落とす
 - ✓ 帰国後一週間は養豚農場に近づかない



※農林水産省HPより出典

『定期報告書』及び『畜産統計調査』について

- 家畜の飼養者は毎年、飼養している**家畜の頭羽数**や**衛生管理の状況**について報告することが法律で義務付けられております。そこで「家畜伝染病予防法に基づく定期報告書及び熊本県畜産統計調査」の市町への提出をよろしく願います。

(家畜伝染病予防法第12条の4)

- また、調査票と一緒に提出していただく「**飼養衛生管理基準の遵守状況及び遵守するための措置の実施状況**」のチェックシートは、家畜伝染病発生予防対策として重要なものです。

- 調査対象者の皆様におかれましては、**令和6年2月1日時点**の情報を記載し、市町へ必ず提出してください。

よろしく願います



※畜産農家以外に下記の小規模飼養者も届出が必要です。

- ①【牛・水牛・馬】 → 1頭
- ②【鹿・めん羊・山羊・豚・いのしし】 → 5頭以下
- ③【鶏・あひる・うずら・きじ・ほろほろ鳥・七面鳥】 → 99羽以下
- ④【だちょう】 → 9羽以下

(届出様式は市町にお問い合わせください。)

近隣諸国における越境性動物疾病等発生情報

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	台湾	家さん(5)	12月~1月
		韓国	野鳥	12月26日
		カンボジア	採卵鶏(2)	1月5日、1月9日
	H5N6	韓国	家さん	1月24日
			肉用あひる	1月3日
			採卵鶏	1月8日
			種あひる	1月25日
			野鳥(3)	1月10日
アフリカ豚熱		韓国	野生いのしし(56件)	1月
			飼養豚(2)	1月15日、1月18日

令和6年(2024年)2月1日現在

毎月20日は「くまもと家畜防疫の日」です。畜舎の一斉消毒をしましょう！！