

4月



〒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

城北家保ホームページアドレス

城北家保メールアドレス

TEL 0968-46-2075 FAX 0968-46-3332

<http://www.pref.kumamoto.jp/site/jouhoku/>

[jouhokukaho@pref.kumamoto.lg.jp](mailto:jouhokukaho@pref.kumamoto.lg.jp)

### 新年度所長挨拶

この度、着任しました白石と申します。城北家保は4年ぶり4回目の勤務となり、初心に戻り5人の転入者とともに新体制で頑張ってみます。

今季シーズンの鳥インフルエンザは、これまでで最も早い10月下旬に発生し、現在まで26道県84事例の発生があり、過去最多となる約1,770万羽の家きんが殺処分され、鶏卵の価格が高騰するなど地域社会に多大な影響を及ぼしています。また、豚熱については平成30年の発生以降、感染野生いのししとともにまん延し、昨年3月には山口県の野生いのししで感染が確認され、九州への豚熱ウイルスの侵入が危惧されています。

畜産を取り巻く環境は、輸入飼料価格や資材の高騰などの影響により非常に厳しい状況にありますが、家畜防疫、畜産農家の生産性の向上、安全・安心な畜産物を提供するために、職員一丸となって頑張ってみますので、今後ともなお一層のご支援とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

所長 白石 隆

### 北海道で鳥インフルエンザが発生しました

- ◆ 2022年4月7日、北海道千歳市の採卵鶏農家において、今シーズン**84例目**の高病原性鳥インフルエンザが発生しました。
- ◆ 熊本県においては、2014年4月13日に球磨郡多良木町の肉養鶏農場、2016年12月26日及び2021年12月3日に玉名郡南関町の肉養鶏農場で発生が確認されております。
- ◆ 家きん飼養者の皆様におかれましては、野生動物の侵入防止のためのネット等の設置、点検及び修繕等、飼養衛生管理基準の遵守徹底をお願いします。



症状例①：肉冠と肉垂のチアノーゼ  
出典：動衛研



症状例②：顔面の腫脹  
出典：動衛研

# 破傷風について

- ◆ 破傷風は、破傷風菌がつくる毒素によって起こる致死性の病気で、牛、馬、水牛、鹿では届出伝染病に指定されています。破傷風菌は自然界に広く分布しており、発症すると
  - ・口が開かなくなる
  - ・ロボット様の歩行
  - ・体が弓なりに反って硬直するなどの症状を示し、最終的には呼吸困難により死亡します。
- ◆ 家畜では
  - ・耳標や鼻輪、リング等の装着作業
  - ・分娩や去勢、断尾などの手術後に感染することが多いです。
- ◆ 予防にはワクチン接種のほか、飼養環境の整備や管理器具の定期的な消毒等が有効です。



全身が硬直した牛

出典：動衛研

## GW期間中の死亡牛受入について（株式会社熊本蛋白ミール公社）

GWの死亡牛受け入れを以下の通り行います。

休業：日曜・祝日（4月29、30日、5月3、5、7日）

特別業務：5月4日（8：30～11：30、13：00～15：00）

午後休業：5月6日（土曜）

## 4月からの各業務担当

- 所長 ★白石隆
- 衛生課 ★課長：斎藤公治、★主任技師：兼光沙織、技師：熊城壮真、嘱託員：野田伸司、川邊邦彦、★事務嘱託員：嶋北慶信
- 防疫課 課長：前淵耕平、主任技師：松本卓也、★技師：坪田良之、嘱託員：★中熊公雄、坂田美和子

★：転入者

## 近隣諸国における悪性伝染病等発生情報

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	韓国	肉用アヒル	令和5年3月9日
			地鶏	令和5年3月8日
		台湾	家きん	令和5年3月16日
アフリカ豚熱		韓国	豚（2件） 野生いのしし（126件）	令和5年3月19日、令和5年3月30日 令和5年3月

令和5年(2023年)4月1日現在

### 折々の所感

桜も散ってしまいましたが、今年は何とか散り際の桜を見る機会と友人に恵まれ、熊本城で花見をすることができました。素敵なお家庭をたくさんお見掛けしました。いつかはそういった家庭を築きたいものです。（S.K）

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！！