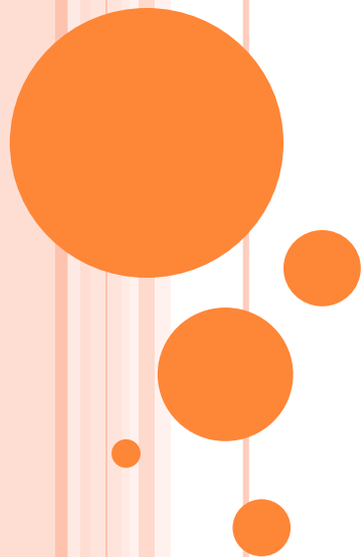


山形県職員トークライブ

～教えて先輩！～

(獣医師職)

令和7年1月16日



自己紹介

防災くらし安心部 食品安全衛生課
食品衛生企画担当 片桐 謙

< 入庁後の経歴 >

平成31年 入庁

庄内保健所生活衛生課

令和 3年 庄内食肉衛生検査所

令和 5年 食品安全衛生課

獣医師が働く職場（山形県）

農林水産部

3

農業技術環境課

畜産振興課

4



畜産研究所
養豚研究所

41



家畜保健衛生所

農林獣医師48名

防災くらし
安心部

健康福祉部

3

食品安全衛生課

健康福祉企画課

23



食肉衛生検査所

4



衛生研究所

11

保健所

衛生獣医師41名

県庁(食品安全衛生課)の仕事 (例)

- ▶ **他自治体**との連絡調整
- ▶ 各保健所で発生した食中毒などの事案について、公表
- ▶ 県や課の**イベントの企画や調整**
- ▶ 食品衛生監視員の育成のための研修会を**企画開催**



関係する公所の業務に必要な予算を要求
(各公所が業務しやすいように財源を確保)

保健所の仕事（例）



- ▶ 食品取扱施設へ立入、**衛生管理の指導**、許可申請受付、食品取扱者への講習
- ▶ 食品営業のための施設設備などの相談受付
- ▶ **保護動物の譲渡**のための講習会、迷い犬の捕獲、動物に関する相談対応、動物愛護センターの管理

食肉衛生検査所の仕事（例）

- ▶ 安全な食肉の流通（**と畜検査**、と畜場の**衛生管理指導**、輸出肉の監視）
- ▶ 病変、病畜の原因究明
- ▶ **調査研究**



片桐さんの仕事ってどんなもの？

○ ある1日の業務

- 8 : 3 0 業務開始（メール確認など）
- 9 : 0 0 国・他自治体からのメールを各公所へ
- 9 : 3 0 他県から来ていた動物愛護管理行政に関する照会（アンケート）の回答を作成
- 1 2 : 0 0 お昼休憩
- 1 3 : 0 0 オンライン会議の準備
- 1 3 : 3 0 獣医学生のインターンシップ受入れについて、食肉衛生検査所などとオンライン会議
- 1 5 : 0 0 保健所から報告を受けた動物愛護関係の統計資料を取りまとめ
- 1 6 : 0 0 県民からの問合せに対応
- 1 6 : 3 0 メール確認
- 1 7 : 1 5 業務終了



印象に残っている業務

- ▶ **食肉衛生検査所**： 流れ作業のと畜検査、慣れないうちは遅れそうになることもしばしば…でも、半年もすると体が覚えて、ひとりでサクサクこなせるように✦
- ▶ **保健所**： 大晦日、吹雪の中で迷い犬の保護に出動ッ！無事保護し、一方的な友情感が芽生える。
- ▶ **県庁**： 北海道・東北の担当者が集まる会議に参加するため出張！ さまざまな自治体と情報交換ができ、業務を行うにあたってとても参考になる

県職員は色々な業務を経験でき、どの仕事もやりがいのあるお仕事です。

本日、説明を聞いて県職員のお仕事のことを少しでも知ってもらえたとしたら嬉しいです！

ぜひ私たちと一緒に働きましょう！



自己紹介

村山総合支庁産業経済部家畜保健衛生課

中央家畜保健衛生所 獣医師 福澤知夏

【入庁後の経歴】

H30.4～R3.3

山形県最上家畜保健衛生所 防疫担当

R3.4～R4.3

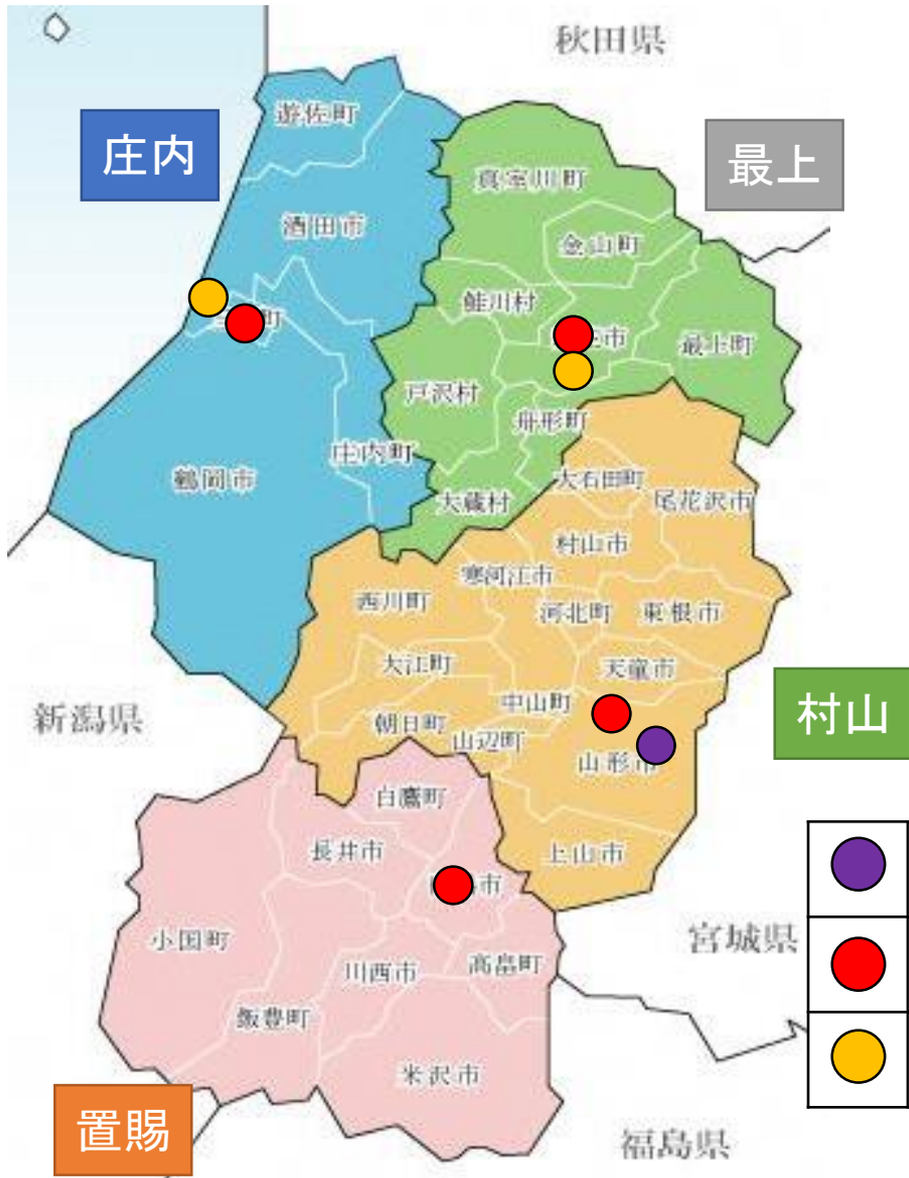
山形県中央家畜保健衛生所 防疫担当
7か月間茨城県つくば市にて研修

R4.4～

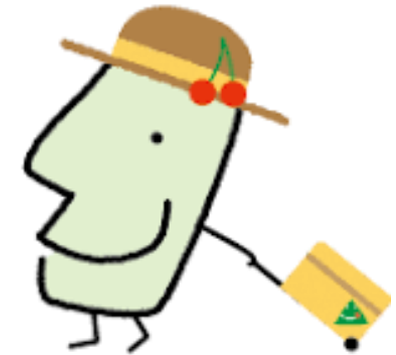
山形県中央家畜保健衛生所 病性鑑定担当



農林獣医師の職場

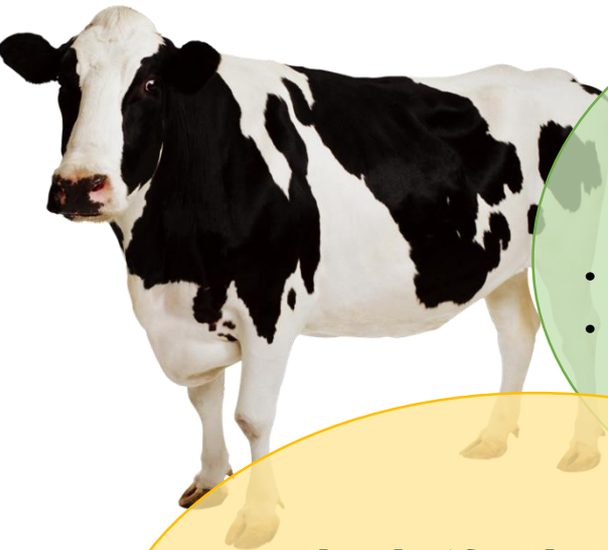


山形日和



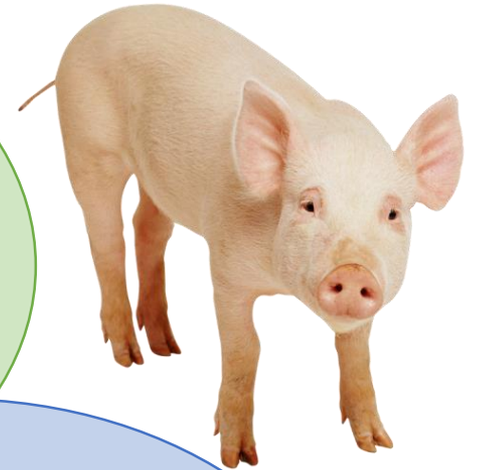
●	県庁(畜産振興課)	3名
●	家畜保健衛生所	41名
●	畜産研究所・養豚研究所	4名

家畜保健衛生所の仕事



家畜防疫業務

- ・ 家畜伝染病の発生予防・まん延防止
- ・ 危機管理体制の整備

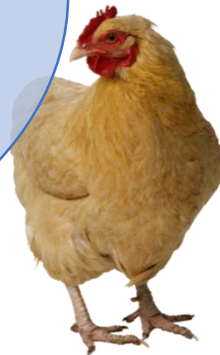


家畜衛生業務

- ・ 家畜衛生対策による生産性向上
- ・ 動物用医薬品の適正使用・流通促進
- ・ 畜産物の安全性の確保

病性鑑定業務

- ・ 不明疾病の原因究明
- ・ 家畜伝染病の検査、診断



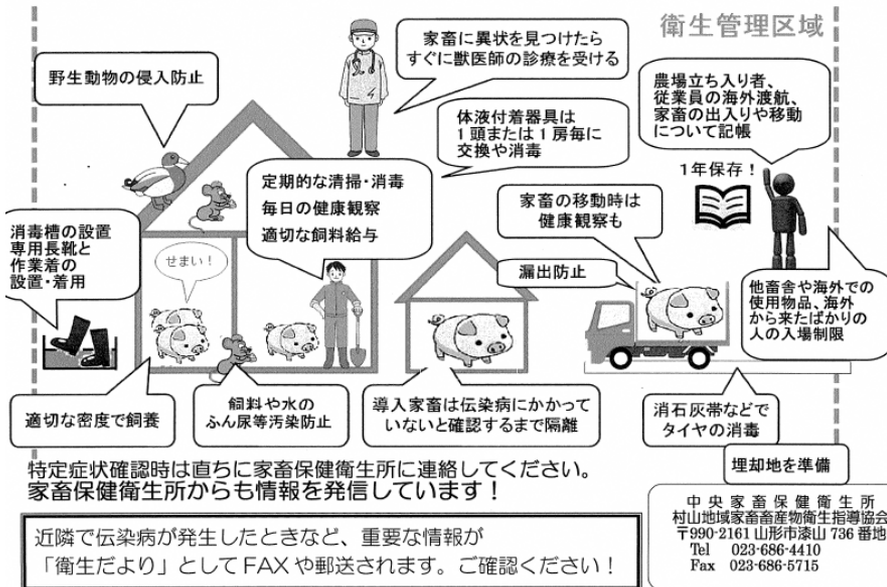
家畜防疫業務



ヨ一ネ病検査のための採血



ミツバチ腐蛆病の検査



防護服着脱演習

家畜衛生業務



病性鑑定業務



病性鑑定の流れ

①不明疾病
の発生



診療獣医師
または飼養者等

②病性鑑定依頼

③立入・採材

⑦結果フィードバック

各地域
家畜保健衛生所

④病理解剖
細菌検査等
実施



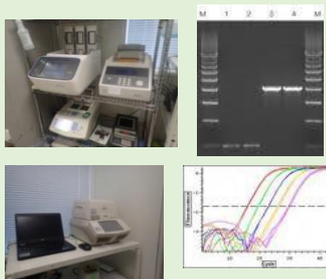
高度な手技・専門性の
高い検査が必要な場合

⑤検査依頼

⑥回答

中央家保 病性鑑定担当
○細菌 ○ウイルス ○病理 ○生化学

遺伝子検査
(PCR)



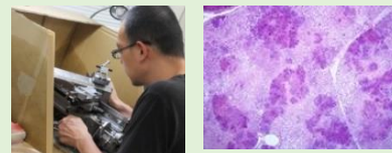
血液生化学検査



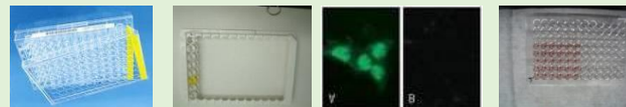
細菌検査(同定等)



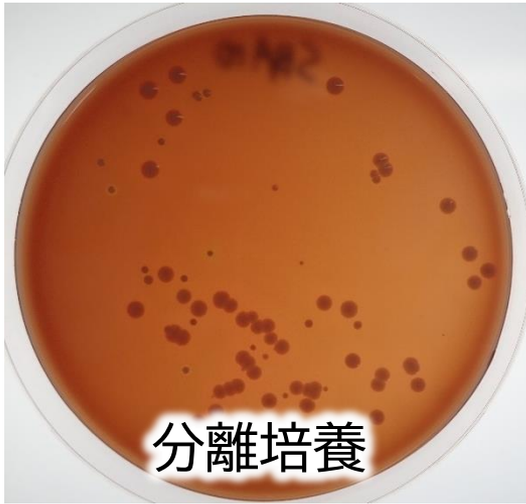
病理組織学的検査



ウイルス検査(抗原検査等)



担当業務(細菌検査)について



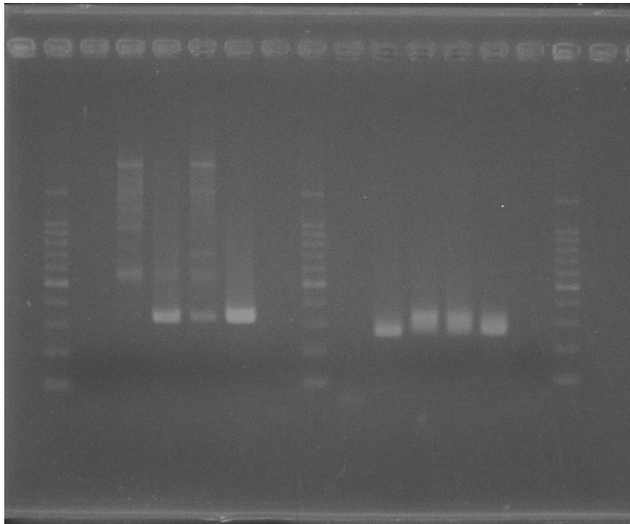
分離培養



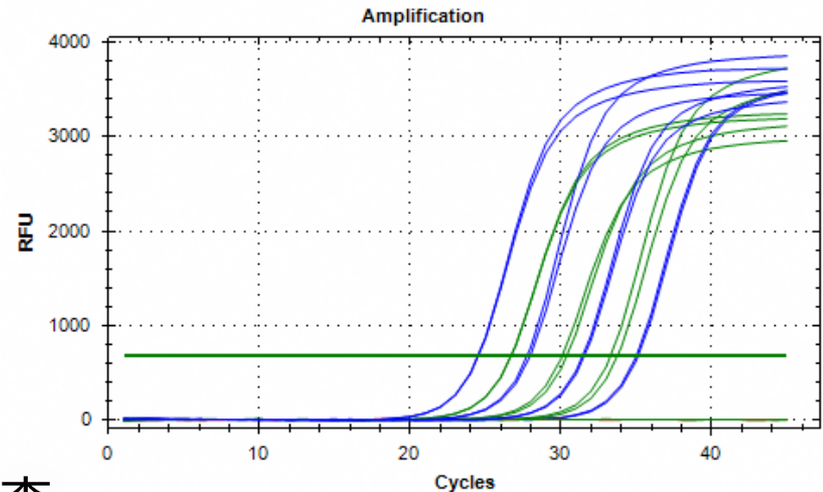
生化学性状検査



薬剤感受性試験



遺伝子検査



ある一日のスケジュール

8:30 業務開始(採血、検査の準備)、出発

10:00 放牧場到着(採血、牛の健康状態チェック)

11:30 放牧場出発

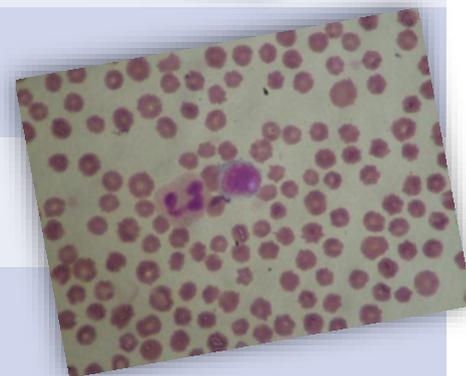
12:00 お昼休憩

13:30 帰庁、検査材料の処理・検査

14:30 他家保依頼検体の処理・検査

16:30 結果報告、翌日の検査の準備

17:15 業務終了



山形県農業総合研究センター畜産研究所

乳牛、肉用牛 約 150頭
鶏 約 1,000羽

家畜改良部 } 職員全体 約50名
飼養管理部 } (獣医師 3名)
草地環境部 }



畜産研究所の研究課題

家畜改良部

- 受精卵移植を活用した和牛増産
- 和牛肉特有の甘い香りの育種改良に関する研究
- 人工授精用の凍結精液生産



草地環境部

飼養管理部

- OPU(経膣採卵技術)や受精卵の製造に関する研究
- ICTを活用した暑熱ストレスモニタリングに関する研究
- やまがた地鶏の育種改良



山形県農業総合研究センター養豚研究所



日本に2つしかない
豚専門の試験場のひとつ



種雄豚 約60頭 精液供給
種雌豚 約20頭
子豚等 300頭



研究員 4名 (うち獣医師1名)
技能員 7名
総務 3名 (兼務)

研究所で飼養する家畜の健康を守る 診療、治療も大切な仕事





山形県の畜産に貢献できる仕事



インターンシップについて

パターンA

1日目	2日目	3日目	4日目	5日目
中央家畜保健衛生所		庄内食肉衛生検査所	畜産研究所	村山保健所 衛生研究所

パターンB

1日目	2日目	3日目	4日目	5日目
中央家畜保健衛生所				
防疫業務		衛生業務		病性鑑定 ウイルス/病理/細菌/生化

担当者までご相談ください！