

農場疫学調査票

- 1 畜主氏名 [Redacted]
- 2 農場名・住所・連絡先
高鈴町大字 [Redacted]
- 3 従業員氏名 (外国人労働者の有無?)・作業動線・自宅職業
責任者: ALB [Redacted] [Redacted] [Redacted] [Redacted] [Redacted] [Redacted] [Redacted] [Redacted]
[Redacted] 605

入院中
↓
雲の605

5分の管理 出入りなし
発症時 畜舎に [Redacted] 農場も4月中旬以降以来
以前から

- 4 消毒設備 職員はみろ 出入口... 踏み込み 動噴 捨: 動噴 散霧シ
- 5 畜種及び飼養頭数 自宅(お寮)への往 来た
・発症後は石もふいた
- 6 家畜導入状況 (♂・♀)
①牛・豚の導入時期: 発症後了
導入ルート: 国内あり?
②豚導入時期:
導入元:

- 7 家畜の異常
初発月日: 宮崎家保 現地調査表参照
臨床症状:
経過:
過去の類似:

- 8 獣医師の関与 [Redacted] 4月中旬から来ている
担当獣医師名:
往診月日:

- 9 飼料 (乾草、配合)
①購入飼料名: 別添資料
購入先:
ロット番号:
購入月日:
②補助飼料名:
購入先:
ロット番号:
購入月日:

10 給与水： 水道水・井戸水 畑かしろ (1ヶ瀬) 消毒なし

11 敷料 (敷料切り替えの有無)

購入敷料名：
購入先：
購入月日：

12 排せつ物

- ①保管方法：
- ②処理方法：
- ③ 持出先：
- ④運搬方法：
- ⑤ 連絡先：

糞土以降は堆肥等に糞してあとが
入りまじりなくする。牛舎にためていす。

13 排水

排水方法： 排水溝 → 役割不明

14 来訪者関係

①獣医師

氏名：
月日：

別記

立入範囲：車
連絡先：

人

②生産者

氏名：
月日：

立入範囲：車
連絡先：

人

糞土後 出入りなし

③飼料販売者

氏名：
月日：

立入範囲：車
連絡先：

人

④動薬販売者

氏名：
月日：

立入範囲：車
連絡先：

人

本社が深く 各自社農場
担当者の事務所(第3)に取付
3: 奈良県 (印)

⑤敷料販売者

氏名：

月日：

立入範囲：車 人

連絡先：

⑥機（資）材販売・修理業者

氏名：

月日：

立入範囲：車 人

連絡先：

自農場の精液を

用いた自家AI計⑦削蹄師

([redacted] はAI師)

氏名：

月日：

立入範囲：車 人

連絡先：

⑧畜産関係者（JA等）

氏名：

月日：

立入範囲：車 人

連絡先：

⑨知人等

氏名：

月日：

立入範囲：車 人

連絡先：

15 物品関係

①他農場との機具機材等の共有の有無：

②生乳は自社工場で使用？（集乳の有無）：

16 排水等

①水： 水道水 井戸水

②排水はどこに？

別記

17 その他

①海外渡航歴の有無

畜主：

従業員：

なし

②死亡~~水~~牛の取扱

頭数:

(はずかな... (4/19が最後 → [REDACTED])

時期:

取扱:

③~~水~~牛、豚の出荷の有無

出荷先:

牛の移動: 4/6が最後 (→ [REDACTED])

実績:

牛の出荷: 4/19が最後 (→ [REDACTED])

時期: .

④観光客

人数:

動線:

車輛:

外国:

⑤周辺状況 (野生生物)

スズメ、ハト、カラス、カニ ... 牛舎にも入って来ている

不明疾病の現地調査表(157)

1 届出年月日時間：平成22年5月18日8時40分

2 届出者：[redacted] 肥育責任者 ([redacted])

3 発生農場

責任者氏名：[redacted] ([redacted])

FAX ([redacted] 0)

住所：児湯郡高鍋町 [redacted]

4 飼養頭数：和牛繁殖 自家採取 [redacted] 1 12L (+) → 分娩3頭
繁殖1316頭 母牛+子 (+)

5 家畜保健衛生所立入調査(松川、永田、国保)

・14:05 農場到着

・11:50 採材終了

6 病畜の概要

農場稟告(5/18)

5/17 昼、鼻漏、熱も高い(39~40℃) 3頭とも同じ症状。5/18 涎が多い。

家保立入(5/18)

No.1 流涎、上口唇に潰瘍、鼻に潰瘍

No.2 流涎、上口唇に潰瘍

No.3 流涎、鼻腔内に潰瘍、上口唇に潰瘍、上口蓋の潰瘍

7 給与飼料：

別紙

8 過去7日間に立ち入った者の有無

[redacted] (従業員)

[redacted] (従業員) [redacted] (従業員：高鍋の社員寮に住む) [redacted] (従業員) [redacted] (従業員) 以上5名 他に牛豚の飼養なし。

9 その他

近隣農場：[redacted] 農場、木城町側にも1戸あり

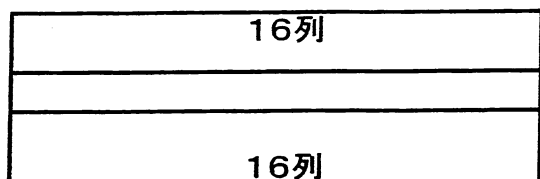
検体リスト XXXXXXXXXX

検体No.	用途	血液	スワブor 組織	症状	個体識別番号	写真
1	繁殖	○	○	流涎、上口唇に潰瘍、鼻に潰瘍	XXXXXXXXXX	○
2	繁殖	○	○	流涎、上口唇に潰瘍	XXXXXXXXXX	○
3	繁殖	○	○	流涎、鼻腔内に潰瘍、上口唇に潰瘍、上口蓋の	XXXXXXXXXX	○

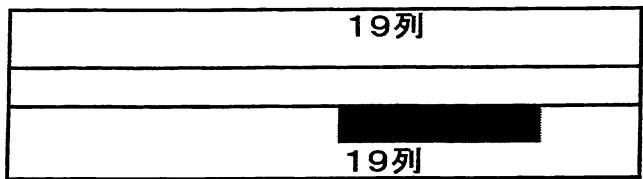
██████████ (繁殖農場)

貯水槽

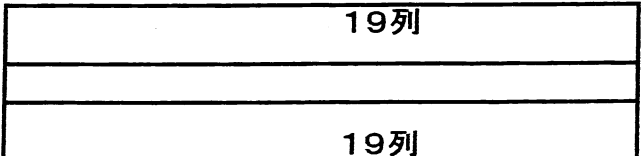
詰所



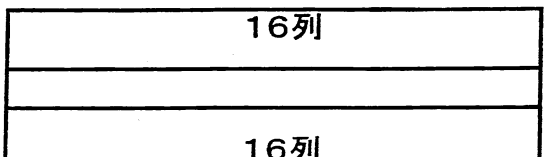
1号舎



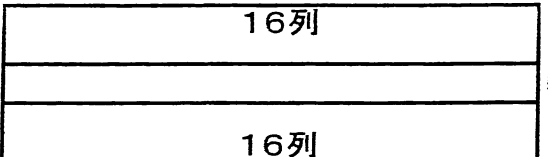
2号舎



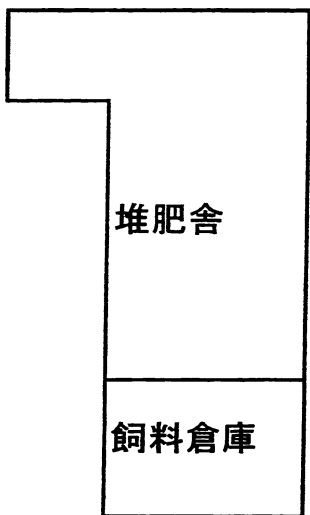
3号舎



4号舎



5号舎



(別記様式2)

不明疾病、現地調査表

家畜保健衛生所
発生No.

1 報告者
氏名： _____ 年月日：平成 ____年 ____月 ____日 ____時 ____分

2 家畜所有者
氏名： _____
住所： _____ 電話番号： _____
畜舎の所在場所（家畜所有者の住所と異なる場合）： FAX _____

3 現地調査の時間：平成 ____年 ____月 ____日 ____時 ____分

4 飼養頭数：
（乳牛、肉牛、豚等の畜種別、繁殖、育成又は肥育等の用途別に報告する）

畜種	和牛 肉用								備考
	繁殖	育成	子	肥育	繁殖	育成	子	肥育	
用途	16								
飼養頭数	135								

5 病畜頭数（畜種別、用途別、耳標番号）：

6 病歴、症状、病変の概要：
5/17 風 鼻汁、熱も高（39~40℃）3ト 同じ症状。

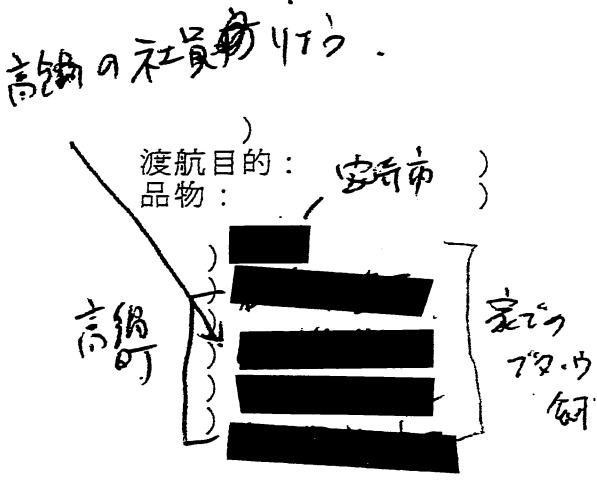
7 診断： 5/18 30レバカ
8 病鑑材料の採取*： ウイルス用（部位、検体数）
その他（部位、検体数）

9 当面の措置状況：
出入口の閉鎖、家畜の繋留、消毒槽の設置、排水口閉鎖、その他（ ）

10 過去21日間の当該農場における家畜の移動
移出：
移入： ナシ

11 給与飼料の種類、産地：

12 残渣物給与の有無、内容： 無 ・ 有（内容：）
 13 最近の海外渡航者の有無： 無 ・ 有（国名：）
 " 海外からの物品の有無： 無 ・ 有（国名：）
 14 過去7日間に接触した（立ち入った）者の有無
 ① 獣 医 師： 無 ・ 有（氏名：）
 ② 家畜人工授精師： 無 ・ 有（氏名：）
 ③ 家 畜 商： 無 ・ 有（氏名：）
 ④ 削 蹄 師： 無 ・ 有（氏名：）
 ⑤ 技 術 員： 無 ・ 有（氏名：）
 ⑥ そ の 他： 無 ・ 有（氏名：）



15 畜主の管理する他の畜舎の有無： 無 ・ 有

所在地：
畜種用途別飼養頭数：
16 付近の畜産農家の有無： 無 ・ 有
（肉用牛繁殖 戸、肉用牛肥育 戸、酪農 戸、養豚 戸）
出荷先： 不明

17 生乳、集乳所の所在地：
18 発生の原因*：
19 殺処分予定頭数*： 牛 _____ 豚 _____ めん羊・山羊 _____
死体処分方法： 焼却、埋却、その他（ ）

20 その他参考となる事項

県畜産課からの指示事項
(注) 診断が陰性の場合、※印は記入の必要なし

異常の通報

整理番号	
------	--

受付日時	H22.5.18
受付担当者	UYA

840

農場名または氏名	[REDACTED]	飼養状況		
住所	[REDACTED]	動物種	用途	頭数
通報者	[REDACTED] 育畜者	繁殖	1200	
電話1	[REDACTED]			
電話2	[REDACTED] (繁殖責任者)			

通報内容	
[REDACTED] 肉子肉の肉 伝染性頭上層に傷	
[REDACTED] 高鍋町 [REDACTED] 本 [REDACTED]	