農場疫学調査票

畜主氏名

農場名・住所・連絡先

高锅町大字

従業員氏名(外国人労働者の有無?)・作業動線・自宅職業

青化有:

为文化剂 記。

消毒設備 路込消毒槽 年動スプレー・動す し以前から、

3957頭

家畜導入状況(♂・♀)

①牛・豚の導入時期:

導入ルート:国内あり?

しはらくよし

② 豚導入時期:

導入元:

7 家畜の異常

初発月日:

ショの9片、2頭に流涎確認 →名 家保に重

臨床症状:

経過:

過去の類似:

8 獣医師の関与

担当獣医師名:

vet

往診月日:

E主後目を特機、のす 5月から入寮するも 診療りにない。

9 飼料(乾草、配合)

①購入飼料名:

購入先:

四州番号:

購入月日:

出派资料发验

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 (消毒うし) ※1に牛けごす

11 敷料(敷料切り替えの有無)

購入敷料名:

購入先:

購入月日:

最近チェトラ・クマ・重してきていた。(1913年日

12 排せつ物

①保管方法:

②処理方法:

堆肥きに積い、発生以降は動かいない

③ 持出先:④運搬方法:

⑤ 連絡先:

13 排水

排水方法: 側溝路由で目然にからついく

人

人

14 来訪者関係

①獣医師

氏名:

月日:

立入範囲:車

連絡先:

②生産者

氏名:

月日:

立入範囲:車

連絡先:

③飼料販売者

氏名:

月日:

立入範囲:車

連絡先:

④動薬販売者

氏名:

月日:

立入範囲:車

連絡先:

别添海科系院、

人

⑤敷料販売者	,
氏名:	別 まし
月日:	h 30
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:	
⑦削蹄師	
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	/ A
連絡先:	L
1 5 物品関係	
①他農場との機具機材等の共有の	の有無:)
②生乳は自社工場で使用? (集系	乳の有無):

16 排水等

①水: 水道水 井戸水

②排水はどこに?:

なりうし

17 その他

①海外渡航歴の有無

畜主: 従業員:

77 -

②死亡水牛の取扱

頭数:

5/153 奥外敏医師立会、私

時期: 取扱:

心影处理革育人

③ ** 牛、豚の出荷の有無

出荷先:

実績:

しばうくすい

時期: .

④観光客

人数:

動線:

車輌:

外国:

⑤周辺状況 (野生生物)

、ハトを時々、

高は事務的、寮で有むって、 ×. 事務局ではじめ、他農場の人へ出入がある。

ただ事務的を以外には、職員(固定)以外は 立か入うせないようにしている。固定位置員に、牛豚的養的 いない

73. ワクナン接種ガモか編成され他農場。接種補 もしていか、その対しなくほとしてはいるのが動動務をである。

不明疾病の現地調査表(243)

1 届出年月日時間:平成22年5月28日 8:00

2 届出者: 文場の繁殖部門場長)

3 発生農場

氏名: 【対応: (電話: (携帯: 場長) ※結果は携帯を希望 住所:高鍋町

4 飼養頭数: 牛繁殖農場

3957頭 (繁殖1008頭、12949頭)

32937题、子拉自对12题)

5 家畜保健衛生所立入調査

・ 9:50 農場到着

•11:00 採材終了

6 病畜の概要

農場稟告(5/28)

5/23 ワクチン接種

5/28 繁殖 2 頭の泡沫性流涎を確認 27 = 9方

家保立入(5/28) 堀内・永田・丹比

5頭で泡沫性流涎、1頭で粘調性流涎を確認

No. 1:泡沫性流延

No. 2:泡沫性流涎、鼻濡、口腔内・鼻腔内・舌のびらん

No. 3:泡沫性流涎、口腔内・鼻腔内のびらん

7 給与飼料:

別添資料参照

8 過去7日間に立ち入った者の有無

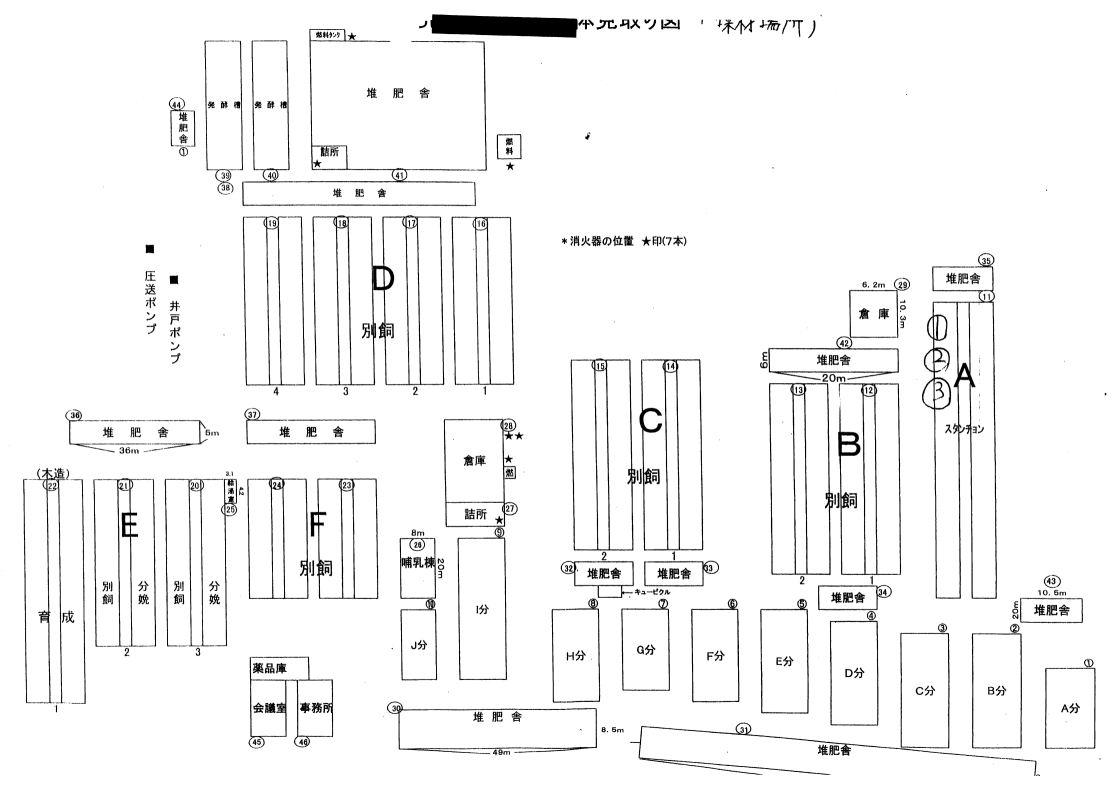
5/23、ワクチン接種班が立入。

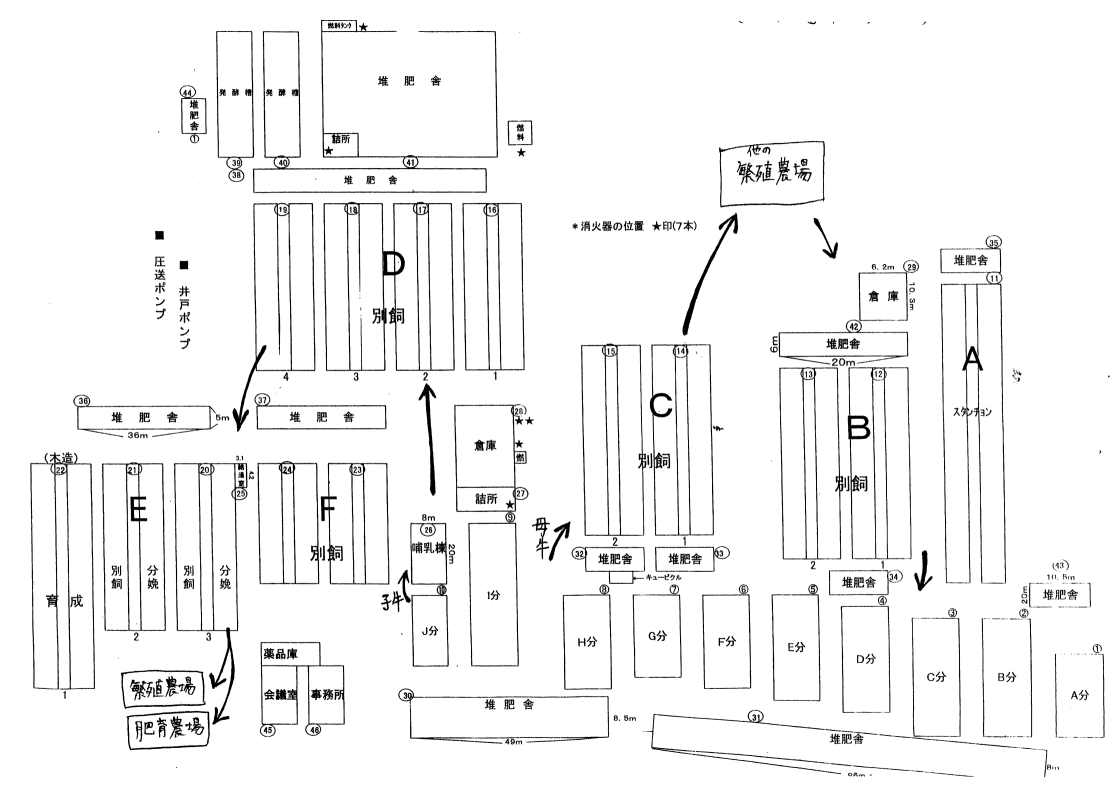
従業員30名、パート6名(牛・豚飼養なし)。

※ 事務所には10名事務員がいる。寮もあり、他農場の人も入っている(3~4人)。 ただし、事務員・他農場の従業員は、農場内には立ち入っていない。

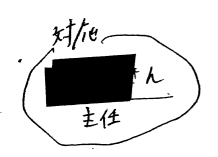
検体リスト

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	0	0	泡沫性流涎		
2	繁殖	0	0	泡沫性流涎、鼻濡、口腔内・鼻腔内・舌のびらん		0
3	繁殖	0	0	泡沫性流涎、口腔内・鼻腔内のびらん		0





٠.		不明疾病、现	見地調査表		
	結果の、連絡・		÷	家畜保健衛生 生 N o .	所
]	報告者				
2	氏 名: 家畜所有者 氏 名:	年 月	日:平成辽年5	目 2-8 日 時 分	
	住 所: 占约町大	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	(電話番号:	,,	
. 3	畜舎の所在場所(家 現地調査の時間:平成	台所有者の任所と異。 →1 年 5月→8日	なる場合): 時 分		•
4	飼養頭数:		•		•
	(乳牛、肉牛、豚等	の畜種別、繁殖、育り	成又は肥育等の用途 	6別に報告する) 	-
	音種	牛 3957		備考] .
	用途 繁殖	育成 子 肥育	繁殖 育成 子.	肥育	1
	飼養頭数 [008	2949		-	
5	病畜頭数(畜種別、用途	金別、耳標番号):		事務所	ກາ / /
6	病歴、症状、病変の大勢	₹:	殖 21	農力物	35
7 8	診断: 病鑑材料の採取*:ウイ	ルス用 (部位、検体 他 (部位、検体数)	数)	\$ - A	色農場の入ってい
9	当面の措置状況:				(}~4
10	出入口の閉鎖、家畜の 過去21日間の当該農場に)繋留、消毒槽の設置 おける家客の移動	は、排水口閉鎖、そ	の他()	(
10	移出:	上 意格			
11	移入: なし 給与飼料の種類、産地:	配合(整证用)) (\{\(\frac{1}{2} \tau^1 \))	
12 13	残渣物給与の有無、内容最近の海外渡航者の有無	: 無・有(内: 無・有(国	容: 名: 渡) 航目的:)
	〃 海外からの物品の	有無:無 ・ 有(国	名: 品:	物:	Ś
14	_ net	立ち入った) 者の有 無(・ 有(氏名	無 :) ワクチンギをす	4
	① 獣 医 医 医 接 を を る る る る の の を の を の の を の の の の の の の の の の の の の	代名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名	•	\	} (胃、
	③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	無・有(氏名	:	723) (¤,
	⑤ 技 術 員:	無·有(氏名	:	ý	-
15	⑥ そ の 他 : 畜主の管理する他の畜舎	悪 ・有(氏名 の有無: 無・	; <i>有</i>)	
	所在地:	7.1.			
6	· 音種用途別飼養頭数: 付近の畜産農家の有無:	無・有		华心际 1	Ē
	(肉用牛繁殖 戸、		酪農 戸、養豚		F
.7 8	生乳、集乳所の所在地: 発生の原因*:		出荷先:	·	/
0 3	段処分予定頭数*:牛	豚	めん羊・山	羊	_
<u> </u>	死体処分方法:焼却、	埋却、その他(_)	
<i>j</i>	その他参考となる事項		Δ	170十八月11	
5	県畜産課からの指示事項 対 数率が発性の提合は	VIII ANE	<u> </u>	94 160: Fue	\$ a.
. \	住)診断が陰性の場合は、	本国は記入の必要	_	# 160+ (*F	#/"X
(4)		: \$	万块	350 ⊢	73.10
4	治療力と一種	<u>^</u>	(ノファロト	てきな



従業員 牛・豚の養なし 30名+パート6名

5分 沧沫性 1~ 粘稠性

- うさまだれ
- ② 鼻汁、口腔、乳室、 ① Uish
- ③ テート・ロル ひょん