

## 不明疾病の現地調査表 (病鑑No.258)

1 届出年月日時間：平成22年5月28日 8:00

2 届出者： 繁殖部門担当)

3 発生農場

氏名：

住所：高鍋町南高鍋内野々

4 飼養頭数：肉牛1018頭 (繁殖1018頭)

5 家畜保健衛生所立入調査

・ 9:40

・ 10:25 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 朝7時頃、母牛3頭の流涎に気づく。

家保立入 (5/28)

上記3頭と同牛舎で、泡沫性流涎を呈す牛を10頭以上、口腔・鼻腔・舌にびらんを呈す牛3頭以上確認。

7 給与飼料：本社に問い合わせが必要

8 過去7日間に立ち入った者の有無

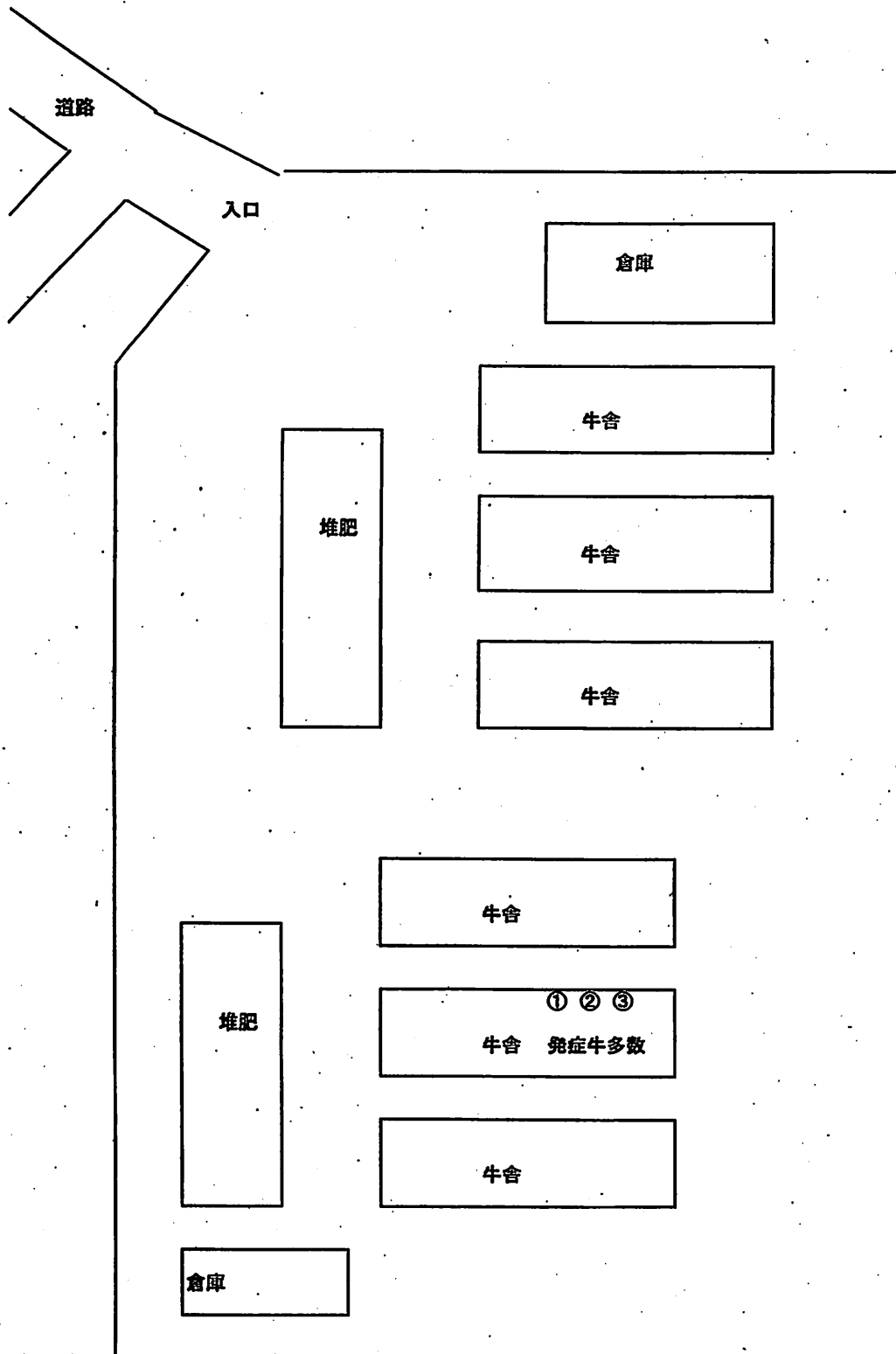
従業員とワクチン接種班のみ

9 その他

近隣に和牛繁殖農家1件

# 検体リスト

検体No.	個体識別番号	種別	生年月日	用途	性別	血液	スワブ <sup>※</sup> 組織	症状	写真
1		黒毛和種	H19.3.10	繁殖	♀	○	○	泡沫性流涎、口腔・舌・鼻腔のびらん	○
2		黒毛和種	H18.11.5	繁殖	♀	○	○	泡沫性流涎、口腔・舌・鼻腔のびらん	○
3		黒毛和種	H19.6.10	繁殖	♀	○	○	泡沫性流涎、口腔・舌・鼻腔のびらん	○



228 例目

病性鑑定依頼：材料授受：2010. 5. 28, 23:30  
進行状況 (2010. 5. 29, 19:30)

検体No.	用途	個体識別番号	血液	スワブor 組織	RT PCR 3D	症状
1	繁殖		○	○	+	泡沫性流涎、口腔・舌・鼻腔のびらん
2	繁殖		○	○	+	泡沫性流涎、口腔・舌・鼻腔のびらん
3	繁殖		○	○	+	泡沫性流涎、口腔・舌・鼻腔のびらん

RT PCRはスワブを用いた。

+: 陽性, -: 陰性