

不明疾病の現地調査表 (病鑑No.224)

1 届出年月日時間：平成22年5月23日8時00分

2 届出者：農場長

3 発生農場

氏名：高鍋農業高校

住所：高鍋町大字上江7828

4 飼養頭数

牛 ホルスタイン：搾乳牛19頭、育成10頭、子牛2頭

黒毛和種：繁殖11頭、育成1頭、子牛9頭、

F1：子牛1頭

計53頭

豚 繁殖18頭、育成3頭、子豚93頭、肥育162頭、種豚5頭

計281頭

5 家畜保健衛生所立入調査

・9:25 農場到着

・10:30 採材終了

6 病畜の概要

農場稟告 (5/23)

5/23 朝 搾乳牛1頭の乳頭及び鼻腔内に水疱を確認。食欲不振、発熱 (40.0℃)

家保立入 (5/23)

搾乳牛1頭に流涎、発熱 (40.4℃)、舌びらん、乳頭及び鼻腔内水疱。

7 給与飼料

コーンサイレージ、イタリアンライグラスのラップ (自家産)

イタリアンライグラスのストロー、オオツヘイ、ルーサン (業)

チモシー、配合飼料 ()

8 過去7日間に立ち入った者の有無

5/17 配合飼料を配送

5/19 イタリアンストロー配送

9 その他

4/28 以降は生徒は立ち入り禁止にし、職員で飼養

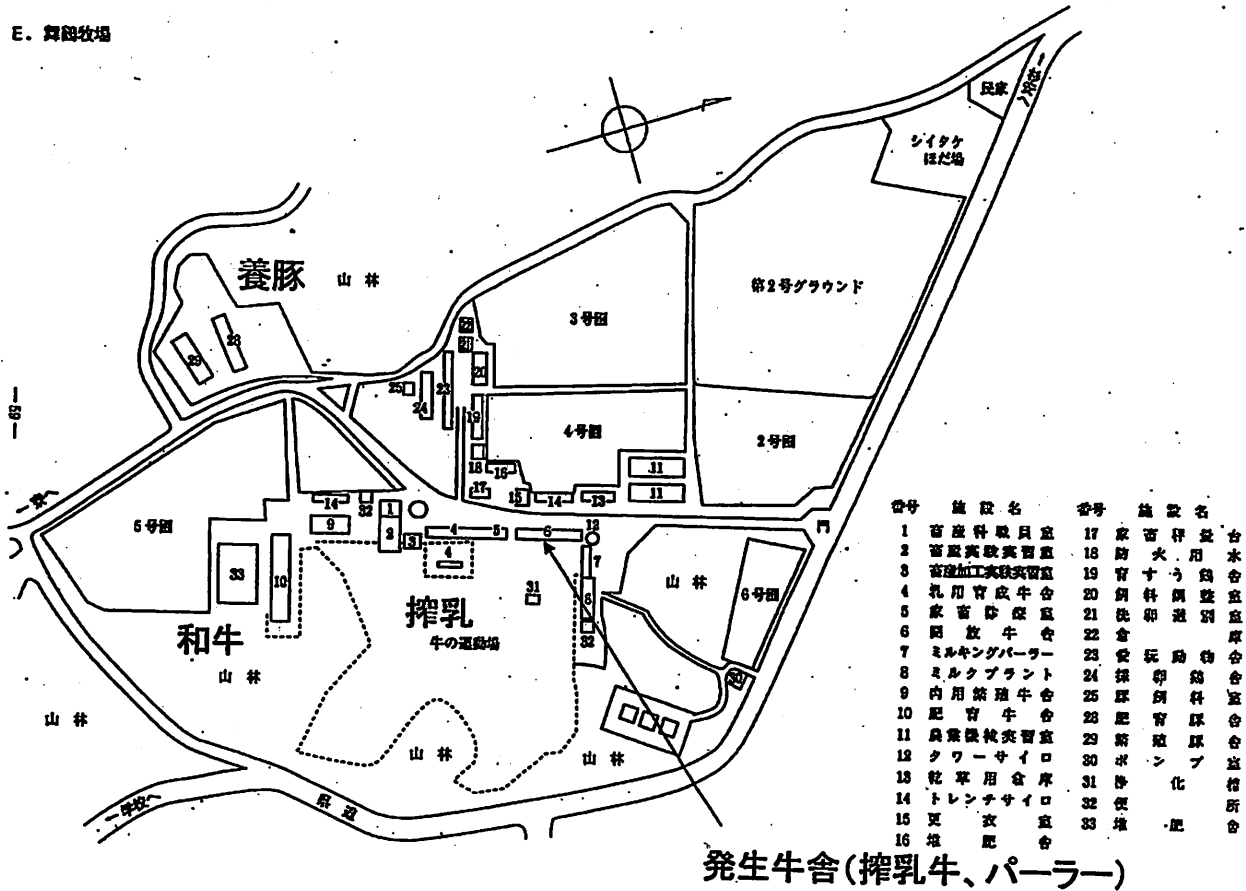
酪農担当 先生の実家は酪農乳肉複合農家 (都城市) 発生後帰っていない

検体リスト

高鍋農業高校

検体No.	個体識別番号	種別	生年月日	用途	性別	血液	スワブ	症状	写真
1		ホルスタイン種	H20.1.11	搾乳	♀	○	○	なし	
2		ホルスタイン種	H20.1.26	搾乳	♀	○	○	なし	
3		ホルスタイン種	H16.12.21	搾乳	♀	○	○	流涎、鼻腔内及び乳頭水泡、舌びらん	○

E. 舞鶴牧場



(197 例目

病性鑑定依頼：材料授受：2010. 5. 23, 23:25
進行状況 (2010. 5. 24, 19:00)

検体No.	用途	個体識別番号	血液	スワブ	RT PCR 3D	症状
1	搾乳		○	○	-	なし
2	搾乳		○	○	-	なし
3	搾乳		○	○	+	流涎、鼻腔内及び乳頭水疱、舌びらん

RT PCRはスワブを用いた。

+: 陽性, -: 陰性