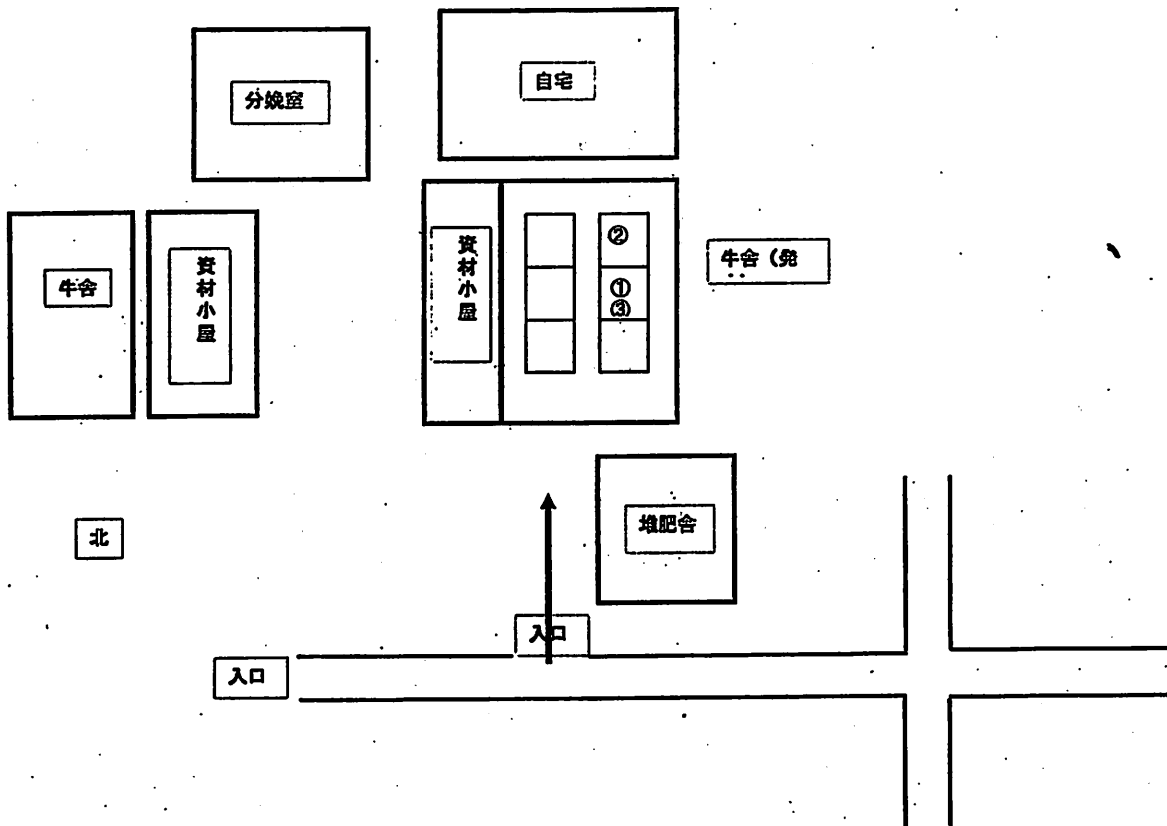


不明疾病の現地調査表 (病鑑No.233)

- 1 届出年月日時間：平成22年5月24日8時05分
- 2 届出者：本人
- 3 発生農場
氏名：
住所：川南町大字平田
- 4 飼養頭数
牛：黒毛和種 計40頭 (繁殖22頭、育成2頭、子牛16頭)
- 5 家畜保健衛生所立入調査
・9：25 農場到着
・10：05 採材終了
- 6 病畜の概要
農場稟告 (5/24)
5/23 朝、繁殖牛1頭 (No.3) に流涎、食欲不振を認め、夕方になって鼻腔内水疱を発見
5/24 同居牛 (No.1) も軽度の流涎
家保立入 (5/24)
No.1 体温 (38.6℃)、乳頭水疱
No.3 発熱 (40.1℃)、鼻腔内及び唇びらん、舌水疱
- 7 給与飼料
イタリアンライグラス、飼料イネ (自家産)
配合飼料 ()
- 8 過去7日間に立ち入った者の有無
なし
- 9 その他
本人と父親2人で管理
1週間前に濃厚飼料 (紙袋) を に取りに行く。
息子が農大校生

検体リスト

検体No.	個体識別No.	種別	生年月日	用途	性別	血液	スワブ	症状	写真
1		黒毛和種	H21.3.22	繁殖	♀	○	○	38.6℃ 乳房水疱	○
2		黒毛和種	H20.7.20	繁殖	♀	○	○	なし	
3		黒毛和種	H20.12.26	繁殖	♀	○	○	40.1℃ 発熱、鼻液及び唇びらん、管水疱	○



204例目

病性鑑定依頼：材料授受：2010. 5. 24, 24:20
進行状況 (2010. 5. 25, 17:00)

検体No.	耳標No.	用途	血液	スワブ	RT PCR 3D	症状
1		繁殖	○	○	-	38.6°C 乳頭水疱
2		繁殖	○	○	+	なし
3		繁殖	○	○	+	40.1°C 流涎、鼻腔及び唇びらん、舌水疱

RT PCRはスワブを用いた。

+: 陽性, -: 陰性