

不明疾病の現地調査表（病鑑 No.87 : 69例目）

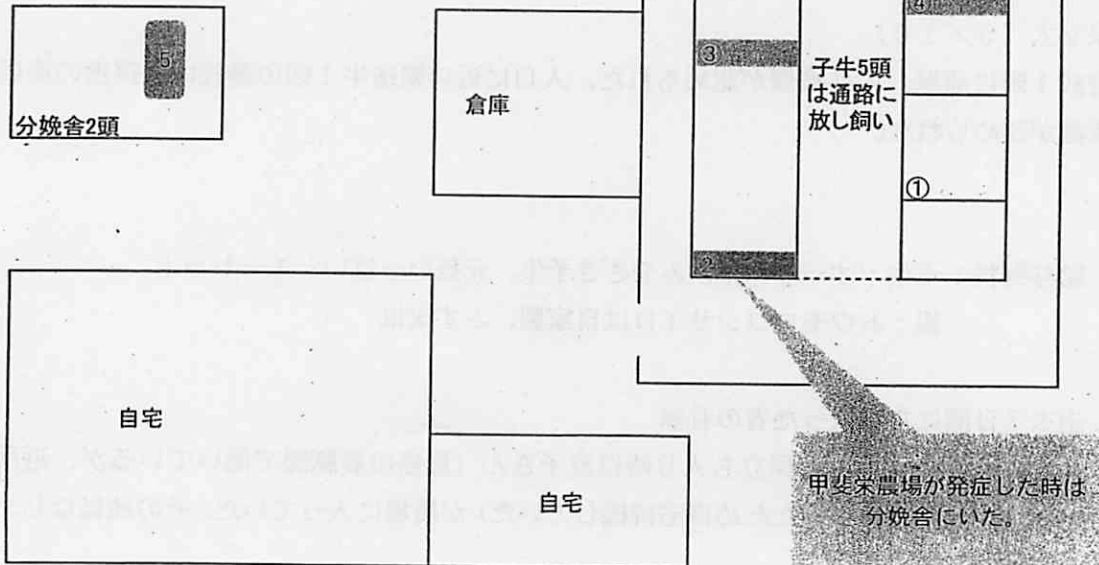
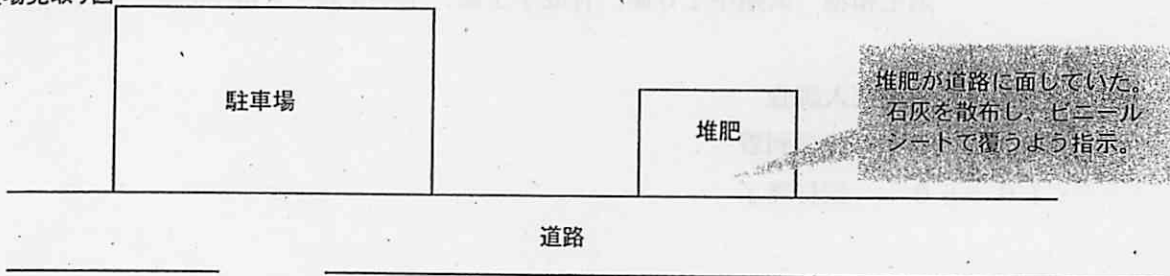
- 1 届出年月日時間：平成22年5月10日8時10分
- 2 届出者：農場主
- 3 発生農場
氏名：
住所：川南町大字平田
- 4 飼養頭数：肉用牛繁殖農家
黒毛和種 繁殖牛10頭、育成牛1頭、子牛9頭 計20頭
- 5 家畜保健衛生所立入調査
・10:00 農場到着
・10:50 採材終了
- 6 病畜の概要
農場稟告（5/10）
9日夕方から発熱、少し涎が見られた。10日朝は熱が40.5℃、涎が多くなった。

家保立入（5/10）
育成1頭に流涎、舌に糜爛が認められた。入口に近い繁殖牛1頭の鼻腔内に軽度の糜爛と流涎が認められた。
- 7 給与飼料：子牛；オーツヘイ、みやざき子牛、元気いっぱい、モーレット
親：トウモロコシサイロは自家製、ふすまは
- 8 過去7日間に立ち入った者の有無
普段は夫妻で管理。家保立ち入り時は息子さん（農協の養豚課で働いているが、近所の で発生したため自宅待機していた）が農場に入っていた。その他はなし。
- 9 その他
が近所にある。入口に近い繁殖牛は 産生時には こ近い分娩舎に入れていた。道路沿いの堆肥舎が溜まり、堆肥がむき出しになっていたのので石灰をまいてブルーシートをかけるよう指示。周囲に小規模農場が密集。

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	症状
1		黒毛和種	H21.3.18	育成	♀	○	○	発熱、流涎、舌に糜爛
2		黒毛和種	H13.11.27	繁殖	♀	○	○	軽度流涎。鼻に軽度の糜爛
3		黒毛和種	H13.5.17	繁殖	♀	○	○	著変なし
4		黒毛和種	H21.7.27	子	♂	○	○	著変なし
5		黒毛和種	H17.12.5	繁殖	♀	○	○	著変なし

農場見取り図



69 例目

病性鑑定依頼：材料授受：2010. 5. 10, 23:45
進行状況 (2010. 5. 11, 16:00)

検体No	個体識別番号	種別	生年月日	用途	性別	血液	スワブ	RT PCR 3D	症状
1		黒毛和種	H21.3.18	育成	♀	○	○	+	発熱、流涎、舌に糜爛
2		黒毛和種	H13.11.27	繁殖	♀	○	○	-	軽度流涎。鼻に軽度の糜爛
3		黒毛和種	H13.5.17	繁殖	♀	○	○	-	著変なし
4		黒毛和種	H21.7.27	子	♂	○	○	-	著変なし
5		黒毛和種	H17.12.5	繁殖	♀	○	○	-	著変なし

RT PCRはスワブを用いた。

+：陽性，-：陰性