

不明疾病の現地調査表（病鑑 No.130）

1 届出年月日時間：平成22年5月15日 6時40分

2 届出者：畜主

3 発生農場

氏名：

住所：川南町大字川南

4 飼養頭数：和牛繁殖農家

繁殖牛8頭、子牛7頭 合計15頭

5 家畜保健衛生所立入調査

・10:10 農場到着

・12:05 採材終了

6 病畜の概要

農場稟告（5/15）

2週間前、1頭に流涎と食欲低下が見られた（No.2の牛）。酢水を口の中と餌に噴霧し、1週間で回復。1週間前、別の1頭に流涎（透明）が見られたが今朝、泡を吹いていたので家保に連絡した。

家保立入（5/12）

No.2 鼻粘膜の糜爛、舌に潰瘍痕（癒痕化）

No.3 歯板の上部と舌に糜爛

No.4 歯板の上部と舌に糜爛

No.5 歯板の上部に糜爛、舌には異常認めず。体温40.4℃

7 給与飼料：稲ワラ+エン麦（混播：自家産）

特ふすま、ふすま、がんばれ子牛、みのり、圧ペン麦（農協）

菌体入り配合飼料（ ）

8 過去7日間に立ち入った者の有無

管理者（4名：家族）以外無し

9 その他

農場への立入者

4/15 削蹄師（ ）、4/19 獣医

付近の畜産農家

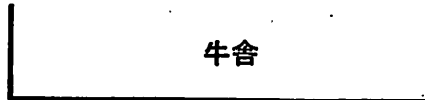
肉用牛繁殖4戸（ ）、

（FMD発生農場）

検体リスト

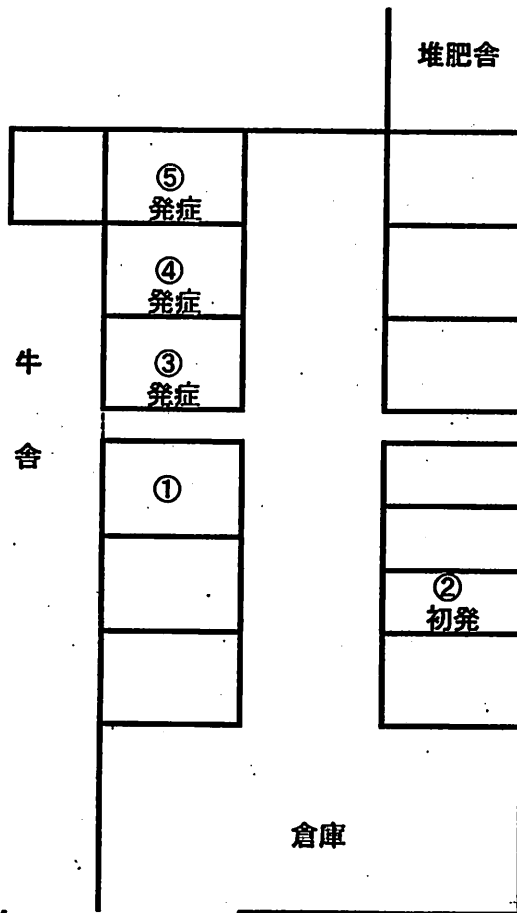
検体No.	個体識別番号	種別	生年月日	用途	性別	血液	スワブor組織	症状
1		黒毛和種	H21.7.6	子牛	♂	○	○	著変なし
2		黒毛和種	H15.1.9	繁殖	♀	○	○	鼻粘膜に糜爛。舌に潰瘍痕(痂痕化)
3		黒毛和種	H19.7.10	繁殖	♀	○	○	歯板の上部と舌に糜爛。
4		黒毛和種	H12.2.21	繁殖	♀	○	○	歯板の上部と舌に糜爛。
5		黒毛和種	H13.2.20	繁殖	♀	○	○	歯板の上部に糜爛。舌は異常認めず。40.4℃。

農場



畑

畑



道 路

105 例目

病性鑑定依頼：材料授受：2010. 5. 15, 23:13
進行状況 (2010. 5. 16, 19:00)

検体No.	個体識別番号	種別	生年月日	用途	性別	血液	スワブor 組織	RT PCR 3D	症状
1		黒毛和種	H21.7.6	子牛	♂	○	○	-	著変なし
2		黒毛和種	H15.1.9	繁殖	♀	○	○	-	鼻粘膜に糜爛。舌に潰瘍痕(癒痕化)
3		黒毛和種	H19.7.10	繁殖	♀	○	○	+	歯板の上部と舌に糜爛。
4		黒毛和種	H12.2.21	繁殖	♀	○	○	-	歯板の上部と舌に糜爛。
5		黒毛和種	H13.2.20	繁殖	♀	○	○	+	歯板の上部に糜爛。舌は異常認めず。40.4℃。

RT PCRはスワブを用いた。

+: 陽性, -: 陰性