

不明疾病の現地調査表 (病鑑No.220-2)

- 1 届出年月日時間：平成22年6月7日12時30分
- 2 届出者：[REDACTED]
- 3 発生農場
氏名：[REDACTED]
住所：川南町大字川南 [REDACTED] (第1農場)、大字川南 [REDACTED] (第2農場)
- 4 飼養頭数
豚肥育 1605頭 (第2農場は1000頭)
- 5 家畜保健衛生所立入調査 (齊藤・金丸・芦澤)
・ 14:00 農場到着
・ 15:00 採材終了
- 6 病畜の概要
農場稟告 (6/7)
6/7 朝、4、5頭の肥育豚で蹄の境界部が赤くなっている。
低栄養の飼料 (カロリーゼロ) を給与して1ヵ月。
家保立入 (6/7)
No.1: 発熱 (39.7℃)、蹄のびらん、鼻びらん、豚房に1頭だけ
No.2: 発熱 (41.2℃)、蹄のびらん
No.3: 発熱 (41.1℃)、蹄のびらん
No.2,3は同一豚房で他にも同群に蹄びらんや鼻びらんの個体が確認できた。
- 7 給与飼料
完全配合 ([REDACTED] から日曜を除き毎日配送)
- 8 過去7日間に立ち入った者の有無
[REDACTED] (父親、息子)、
従業員：[REDACTED] (都農在住、牛豚の飼養なし)
飼料配送 ([REDACTED])
- 9 その他
第2農場も親子で管理しているため関連農場となる。

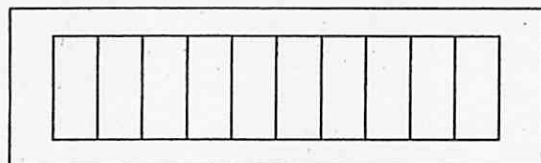
検体リスト

277

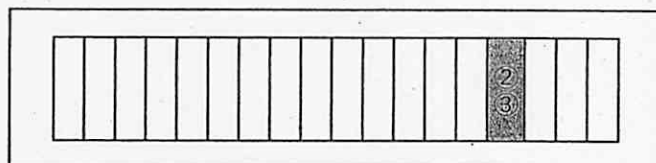
検体No.	畜種	用途	血液	スワブ	症状	写真
1	豚	肥育	—	○	発熱(39.7℃)、蹄のびらん、鼻びらん	○
2	豚	肥育	—	○	発熱(41.2℃)、蹄のびらん	○
3	豚	肥育	—	○	発熱(41.1℃)、蹄のびらん	○



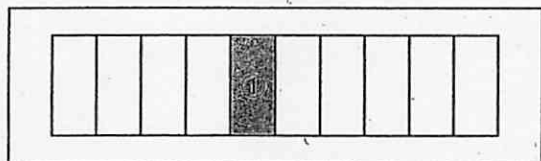
堆肥舎



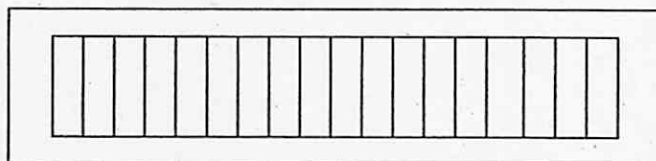
10豚房



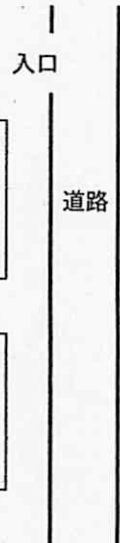
15豚房



10豚房



15豚房



277

(No.346)

検体No.	畜種	用途	血液	スワブ	RT PCR 3D	症状
1	豚	肥育	-	○	-	発熱(39.7℃)、蹄のびらん、鼻びらん
2	豚	肥育	-	○	-	発熱(41.2℃)、蹄のびらん
3	豚	肥育	-	○	+	発熱(41.1℃)、蹄のびらん

RT PCRはスワブを用いた。

+ : 陽性, - : 陰性