

家畜衛生情報

瑞浪市で4頭、土岐市で3頭、中津川市で6頭 豚熱感染（野外株）いのしし確認!!

瑞浪市、土岐市、中津川市の野生いのししで野外株の感染が新たに確認されました。2月に入り、東濃地域で27頭という非常に多数の野外株感染いのししが確認されており、東濃地域の野外でのウイルス汚染度が高まっています。

県では追加のワクチン散布を行い対策を強化しておりますが、農場においては衛生管理の徹底、野生動物対策の徹底をお願いします。

飼養衛生管理基準の徹底、発生予防対策をお願いします!!

■ 野生動物（特に野生いのしし）対策の徹底

- 農場・防護柵周囲の草刈りや雑木林を伐採し、隠れる場所をなくす
- 防護柵・豚舎の定期的な点検と修繕
- 野生動物が近づかないよう死亡家畜の適切な保管

■ 衛生管理区域への病原体の持込み・持ち出し防止、消毒の徹底！

- 消毒は「反応時間」「温度」「有機物の除去」が重要
- 防護柵内外の定期的な消毒
 - ※農場外周の作業後は、衛生管理区域に入らない
- 衛生管理区域内の定期的な消毒を徹底
- 消毒液の濃度と交換頻度に注意
 - ※浸漬消毒（消毒薬に一晩浸漬、一晩乾かす）が効果的

■ 豚舎（特にワクチン接種前子豚がいる豚舎）の衛生管理を徹底！

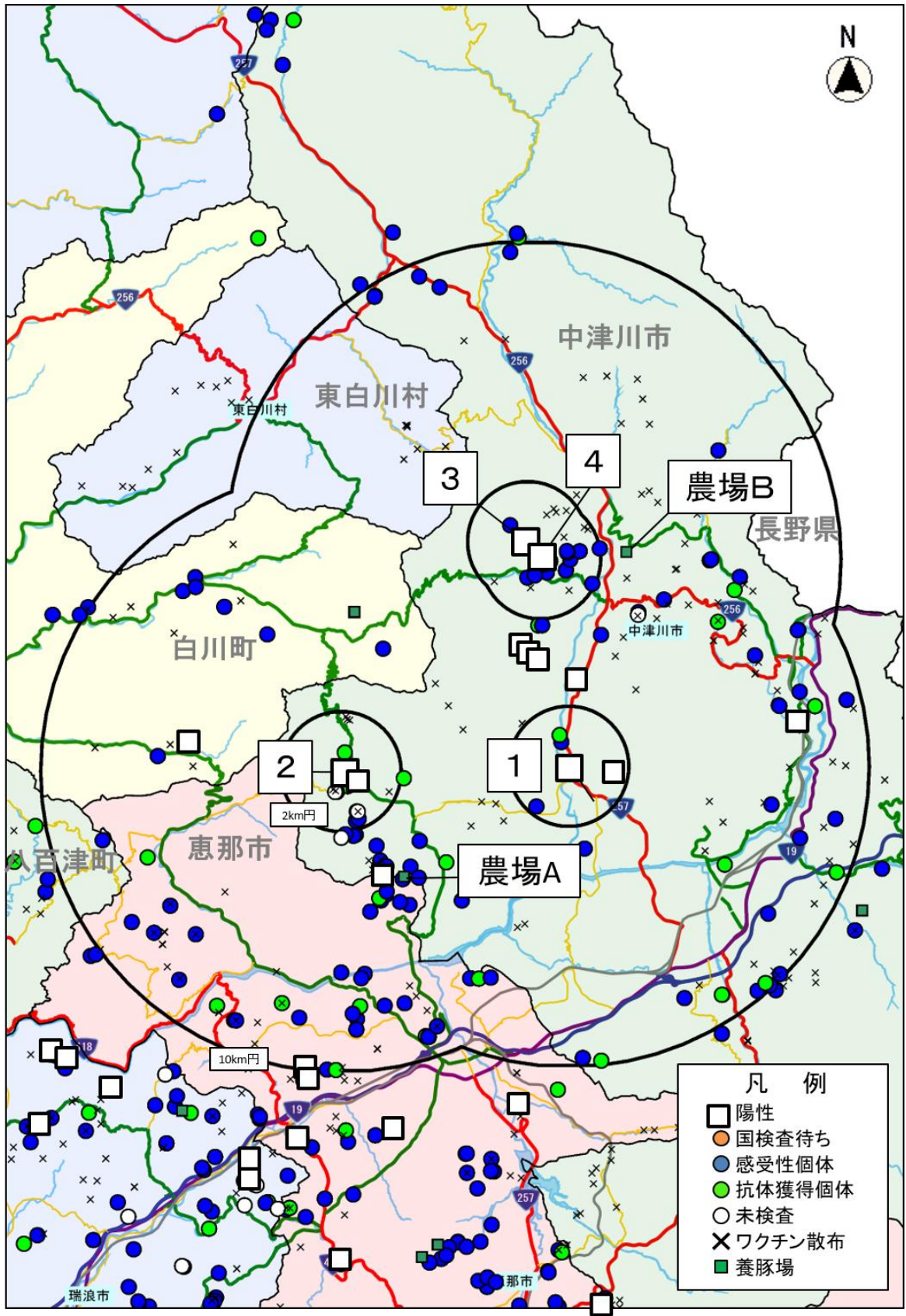
- 畜舎内用衣服への更衣と長靴の履き替え・手指消毒
- 消毒・更衣後は再汚染しないように動線を確保
- 畜舎に持ち込む資材・移動用ケージ等の全面消毒
 - ※地面に触れた場合は、念入りに消毒

※異状があれば直ちに家畜保健衛生所へ連絡をお願いします。

東濃家畜保健衛生所 TEL:0573-26-1111(内線395)

FAX:0573-25-7669

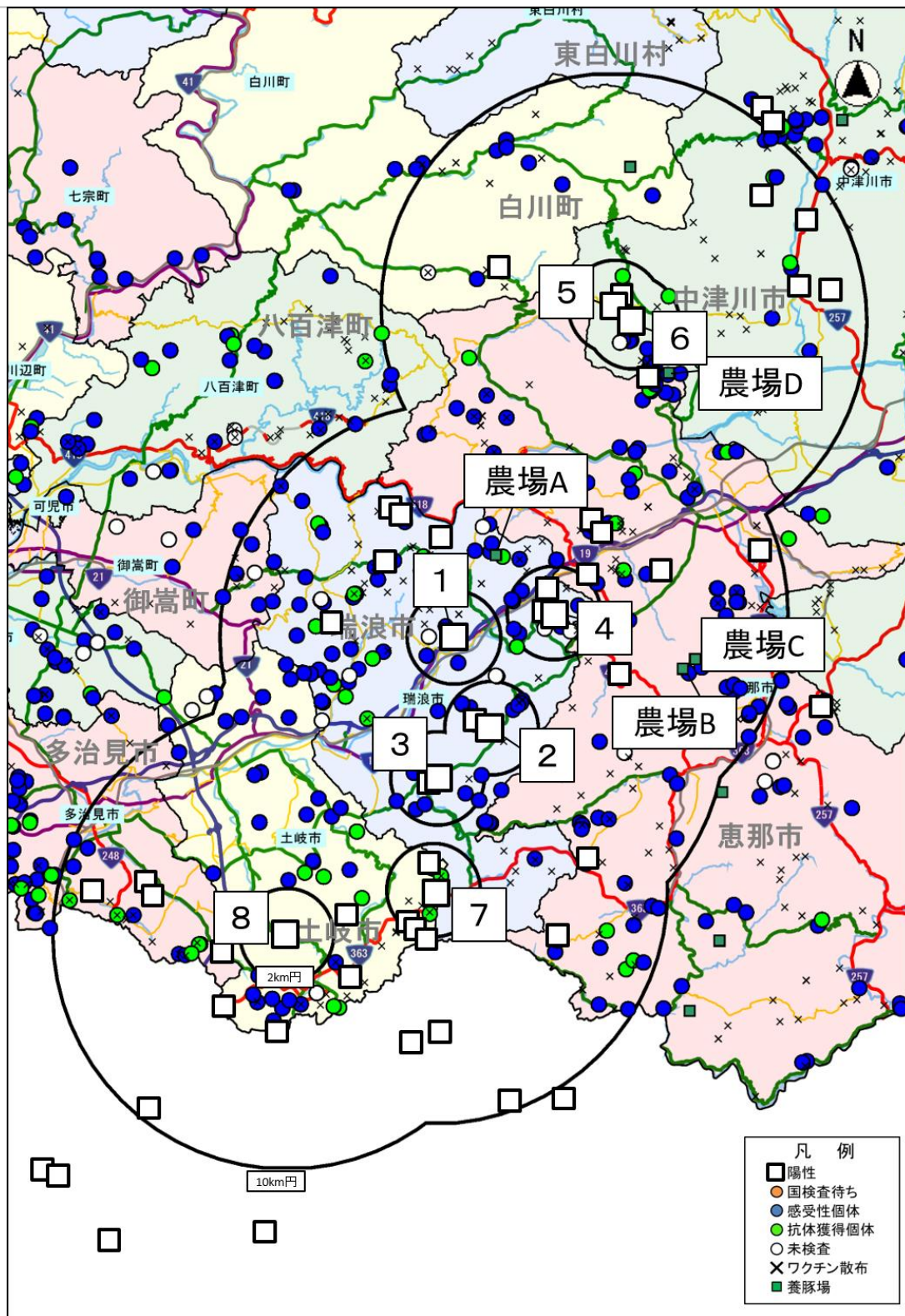
(2月17、20日検査)野生いのしし捕獲地点(令和4年8月7日以降捕獲個体)



NO.	捕獲区分	発見地点	発見日	成子	性別	10km圏内の農場と距離
1	死亡	中津川市苗木地内	2月10日	成獣	オス	A : 6.6km、 B : 7.4km
2	調査捕獲	中津川市蛭川地内	2月15日	幼獣	オス	A : 4.1km
3	調査捕獲	中津川市福岡地内	2月15日	成獣	オス	B : 3.3km
4	調査捕獲	中津川市福岡地内	2月15日	幼獣	メス	B : 2.9km

※土岐市妻木町で1頭(2月13日死亡)の野外株感染個体を確認

(2月22日検査)野生いのしし捕獲地点(令和4年8月7日以降捕獲個体)



NO.	捕獲区分	発見地点	発見日	成子	性別	10km圏内の農場と距離
1	調査捕獲	瑞浪市釜戸町地内	2月17日	幼獣	オス	A : 3.9km、 B : 9.9km
2	調査捕獲	瑞浪市稲津町地内	2月17日	成獣	メス	A : 7.4km、 B : 8.5km、 C : 9.2km
3	調査捕獲	瑞浪市稲津町地内	2月18日	成獣	オス	A : 9.8km
4	調査捕獲	瑞浪市釜戸町地内	2月19日	成獣	メス	A : 3.5km、 B : 6.0km、 C : 6.3km
5	調査捕獲	中津川市蛭川地内	2月19日	幼獣	メス	D : 3.6km
6	調査捕獲	中津川市蛭川地内	2月19日	幼獣	メス	D : 2.7km
7	調査捕獲	土岐市曾木町地内	2月20日	成獣	オス	該当なし
8	調査捕獲	土岐市妻木町地内	2月20日	成獣	オス	該当なし