

野生いのししに対するCSF(豚熱)経口ワクチンの第2回散布結果について

令和2年8月19日

野生いのししに対するCSF経口ワクチンの第2回散布については、第1回目からの野生いのししCSF陽性確認状況を踏まえ、第1回散布地域に山城地域2町1村を加えた地域で実施しました。

記

1 経口ワクチンの散布実績

	第1回(実績)	第2回(実績)
散布期間	令和2年2月25日(火)～2月29日(土)	令和2年6月19日(金)～6月30日(火)
回収期間	令和2年3月1日(日)～3月6日(金)	令和2年6月24日(水)～7月5日(日)
散布地域	舞鶴市、綾部市、南丹市、京都市 (4市)	舞鶴市、綾部市、南丹市、京都市、 宇治田原町、和束町、南山城村 (4市2町1村)
散布箇所(個数)	350箇所(7,000個)	450箇所(9,000個)
推定摂取率*	28.9%	<u>55.5%</u>
経口ワクチン効果判定検査**	<u>8頭中1頭の抗体確認(12.5%)</u> 綾部1(3/6～6/30)	<u>11頭中7頭の抗体確認(63.6%)</u> 綾部5、舞鶴2(7/1～8/17)

※：散布後5日目に、回収した散布ワクチンの個数及び摂取痕、足跡等から推定した摂取率

※※：経口ワクチン散布地域における野生いのししCSFサーベイランス検査



経口ワクチンの散布作業



センサーカメラによる摂取調査



いのししのワクチン摂取痕

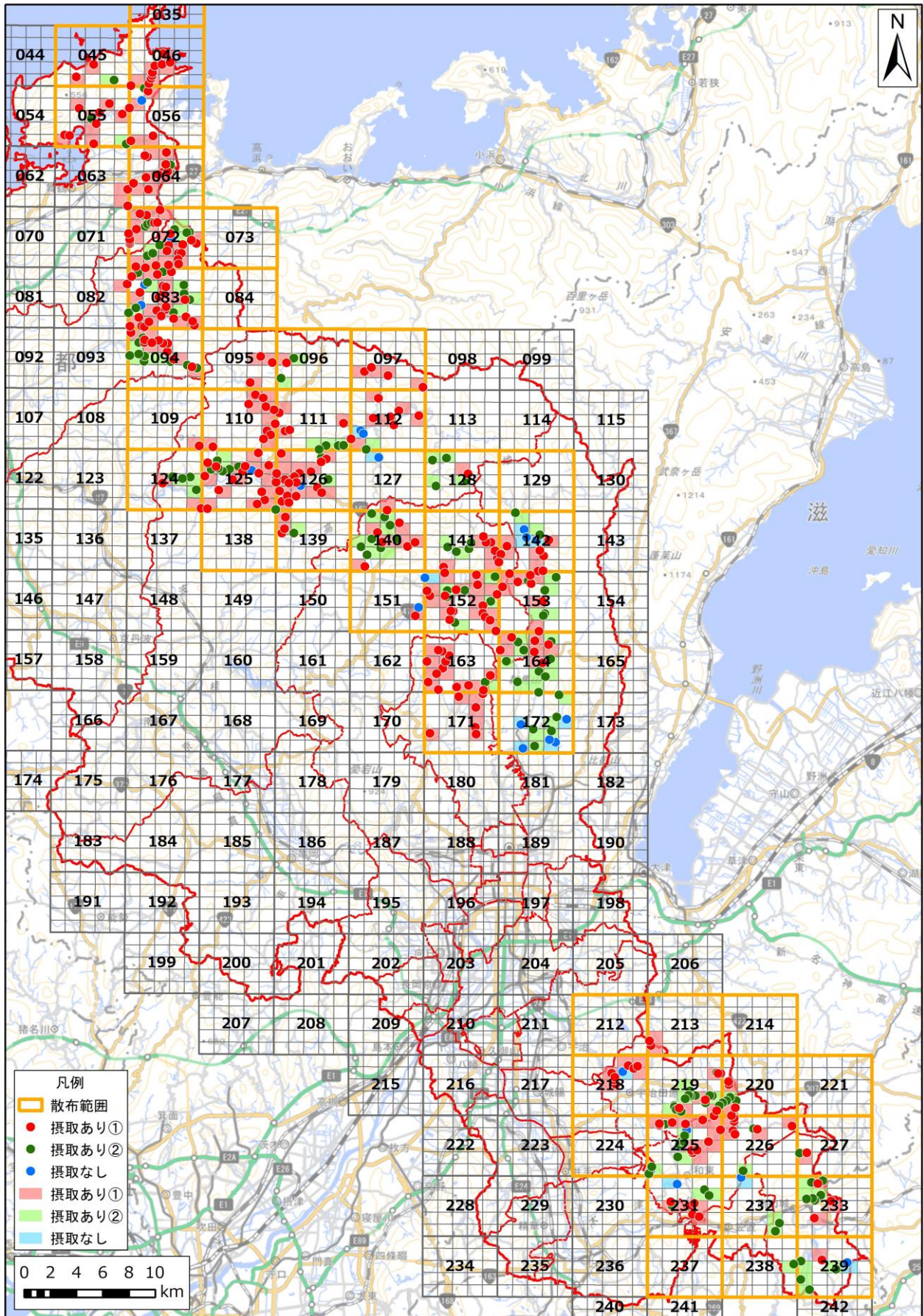
2 府内全域の野生CSFサーベイランス検査数及び結果(8月17日現在)

183頭：陽性3頭、陰性172頭、経口ワクチン抗体保有8頭

3 今後の散布について

- ・経口ワクチンの輸入遅延等により、8月予定の第3回散布(夏期)は中止。
- ・今後、経口ワクチン及び財源の確保次第、府猟友会等の協議会と再度散布に向け検討。

第2回CSF（豚熱）経口クチン散布地域におけるワクチン摂取状況



- ① ワクチンの摂取が確認された散布地点及び地域
- ② ワクチンが回収できなかった散布地点及び地域