

野生いのししの豚コレラ感染確認検査 (PCR検査)の結果について

野生いのししの豚コレラ感染確認検査について、判明した結果をお知らせします。(8月13日 15時現在)

○8月13日(火)(東部家畜保健衛生所で検査を実施)

	発見・捕獲場所 発見・捕獲日	個体状況					判定	備考*
		発見状態	性別	成子の別	体長	体重		
1	富山市(旧八尾町) 【囲いわな】 R元.8.8	捕獲	雄	子	約70cm	約11.5kg	陰性	①10km 圏内の 区域内
2	砺波市(旧砺波市) 【くくり罟】 R元.8.9	捕獲	雌	子	約61.5cm	約7kg	陰性	②10km 圏内の 区域内
3	富山市(旧大山町) 【くくり罟】 R元.8.9	捕獲	雌	成体	約70cm	約20kg	陰性	
4	富山市(旧大山町) 【くくり罟】 R元.8.10	捕獲	雌	成体	約80cm	約30kg	陰性	
5	砺波市(旧砺波市) 【箱わな】 R元.8.11	捕獲	雌	子	約50cm	—	陰性	②10km 圏内の 区域内
6	砺波市(旧砺波市) 【囲いわな】 R元.8.11	捕獲	雌	子	約50cm	—	陰性	②10km 圏内の 区域内

※備考欄に記載された10km圏内とは、

- ①富山市葛原区域内の野生いのしし陽性個体(R元.7.27発見)の発見箇所を中心とした半径10km圏内の区域
- ②砺波市庄川町庄区域内の野生いのしし陽性個体(R元.8.1発見)の発見箇所を中心とした半径10km圏内の区域

【参考】7月30日以降の検査結果

(単位：頭)

区分	陽性	陰性	計
死亡いのしし	3	0	3
捕獲いのしし	1	19	20
合計	4	19	23

【報道機関へのお願い】 豚コレラまん延防止のため、養豚場や発見場所での取材は、慎んでいただきますようお願いいたします。

■ 豚コレラは、豚、いのししの病気であり、人に感染することはありません。
また、感染豚の肉が市場に流通することはありませんが、万が一、感染豚の肉を食べても健康に影響はありません。