

## 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。(10月18日 15時現在)

なお、今回の陽性のいのしし発見地点を中心とした半径10km以内に3養豚農場がありますが、すでに、監視対象農場に設定されていますので、新たな監視対象農場の設定はありません。(監視対象農場は計7農場※)

※これまで8農場あったが、うち1農場が早期出荷を完了したため。

○10月18日(金)(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	砺波市井栗谷地内 【箱わな】R元.10.16	捕獲	雌	成体	約70cm	—	陽性	
2	立山町 【箱わな】R元.10.16	捕獲	雌	成体	約120cm	約70kg	陰性	
3	上市町 【銃器】R元.10.16	捕獲	雌	成体	約80cm	約20kg	陰性	
4	小矢部市 【箱わな】R元.10.16	捕獲	雌	子	約70cm	約18kg	陰性	
5	小矢部市 【箱わな】R元.10.16	捕獲	雄	成体	約120cm	約90kg	陰性	
6	小矢部市 【箱わな】R元.10.16	捕獲	雌	子	約70cm	約18kg	陰性	
7	小矢部市 【箱わな】R元.10.16	捕獲	雌	成体	約85cm	約28kg	陰性	
8	小矢部市 【箱わな】R元.10.16	捕獲	雄	成体	約115cm	約80kg	陰性	

【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	9	1	10
捕獲いのしし	12	121	133
合計	21	122	143

【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ご協力をお願いします。

■ 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。

● 養豚場



10月16日(水)  
野生いのしし捕獲地点  
(砺波市井栗谷地内)