

令和元年度放射性物質モニタリング調査結果

長野県林務部 鳥獣対策・ジビエ振興室

【表示について】

- (1)検査方法 NaI…NaI(TI)シンチレーションスペクトロメータ (検査機関 林業総合センター)
Ge …ゲルマニウム半導体検出器 (検査機関 環境保全研究所)

NaI(TI)シンチレーションスペクトロメータによるスクリーニング検査で25ベクレル/kgを超過した個体については、ゲルマニウム半導体検出器による精密検査を実施します。

- (2)放射セシウム欄の()内数値は検出限界値を記載。検出限界値より低い場合は「不検出」と表示。

- 検査獣肉の種類 ニホンジカ
○検査実施状況 令和元年12月18日

単位:ベクレル/kg

公表日	検体番号	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム合計	備考
令和元年6月21日	岡谷市1	岡谷市	令和元年6月9日	令和元年6月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年6月21日	諏訪市1	諏訪市	令和元年6月12日	令和元年6月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年6月21日	飯田市1	飯田市	平成31年4月29日	令和元年6月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年6月21日	阿智村1	阿智村	令和元年6月5日	令和元年6月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年6月21日	根羽村1	根羽村	令和元年6月13日	令和元年6月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年6月21日	塩尻市1	塩尻市	令和元年6月14日	令和元年6月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年6月21日	長野市1	長野市	令和元年6月3日	令和元年6月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年7月26日	小諸市1	小諸市	令和元年6月28日	令和元年7月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	

公表日	検体番号	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム合計	備考
令和元年7月26日	小諸市2	小諸市	令和元年7月2日	令和元年7月18日	環境保全研究所	Ge	4.18	41.9	46	
令和元年7月26日	小諸市3	小諸市	令和元年7月3日	令和元年7月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年7月26日	南箕輪村1	南箕輪村	令和元年6月8日	令和元年7月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年7月26日	伊那市1	伊那市	令和元年7月4日	令和元年7月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年7月26日	飯田市2	飯田市	平成31年4月29日	令和元年7月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年7月26日	売木村1	売木村	令和元年7月5日	令和元年7月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年7月26日	泰阜村1	泰阜村	令和元年7月11日	令和元年7月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年9月24日	小諸市4	小諸市	令和元年8月21日	令和元年9月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	検体重量不足により参考数値
令和元年9月24日	小諸市5	小諸市	令和元年8月25日	令和元年9月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	検体重量不足により参考数値
令和元年9月24日	小諸市6	小諸市	令和元年8月28日	令和元年9月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	検体重量不足により参考数値
令和元年9月24日	中川村1	中川村	令和元年9月8日	令和元年9月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年9月24日	大鹿村1	大鹿村	令和元年9月1日	令和元年9月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年9月24日	阿智村2	阿智村	令和元年9月6日	令和元年9月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年9月24日	大町市1	大町市	令和元年9月9日	令和元年9月19日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	小諸市7	小諸市	令和元年10月11日	令和元年10月30日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	小諸市8	小諸市	令和元年10月11日	令和元年10月30日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	

公表日	検体番号	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム合計	備考
令和元年11月6日	小諸市9	小諸市	令和元年10月11日	令和元年10月30日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	茅野市1	茅野市	令和元年10月21日	令和元年10月30日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	岡谷市2	岡谷市	令和元年10月17日	令和元年10月30日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	南箕輪村2	南箕輪村	令和元年10月3日	令和元年10月31日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	中川村2	中川村	令和元年9月21日	令和元年10月31日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	伊那市2	伊那市	令和元年10月21日	令和元年10月31日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	大鹿村2	大鹿村	令和元年10月4日	令和元年10月30日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	泰阜村2	泰阜村	令和元年10月11日	令和元年10月31日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	上松町1	上松町	令和元年10月17日	令和元年10月30日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月6日	松本市1	松本市	令和元年10月18日	令和元年10月30日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月22日	中川村3	中川村	令和元年11月5日	令和元年11月20日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月22日	松本市2	松本市	令和元年11月4日	令和元年11月20日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年11月22日	大町市2	大町市	令和元年11月12日	令和元年11月20日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年12月20日	茅野市2	茅野市	令和元年12月5日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年12月20日	茅野市3	茅野市	令和元年12月12日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年12月20日	岡谷市3	岡谷市	令和元年12月5日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	

公表日	検体番号	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム合計	備考
令和元年12月20日	大鹿村3	大鹿村	令和元年12月5日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年12月20日	伊那市3	伊那市	令和元年12月5日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年12月20日	大鹿村4	大鹿村	令和元年12月2日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年12月20日	阿智村3	阿智村	令和元年12月3日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年12月20日	売木村2	売木村	令和元年12月6日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年12月20日	泰阜村3	泰阜村	令和元年11月18日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年12月20日	上松町2	上松町	令和元年11月3日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和元年12月20日	大町市3	大町市	令和元年12月5日	令和元年12月18日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	