

令和3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(Tl)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(Tl)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3年12月22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3年6月18日	須坂市1	須坂市	令和3年6月6日	令和3年6月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年6月18日	小諸市1	小諸市	令和3年5月17日	令和3年6月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年6月18日	岡谷市1	岡谷市	令和3年6月10日	令和3年6月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年6月18日	諏訪市1	諏訪市	令和3年6月15日	令和3年6月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年6月18日	南箕輪村1	南箕輪村	令和3年5月1日	令和3年6月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年6月18日	伊那市1	伊那市	令和3年6月6日	令和3年6月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年6月18日	中川村1	中川村	令和3年5月20日	令和3年6月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年7月19日	上松町1	上松町	令和3年4月5日	令和3年7月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年7月19日	大鹿村1	大鹿村	令和3年7月3日	令和3年7月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年7月19日	飯田市1	飯田市	令和3年6月21日	令和3年7月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年7月19日	根羽村1	根羽村	令和3年6月24日	令和3年7月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年7月19日	阿智村1	阿智村	令和3年6月22日	令和3年7月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年7月19日	売木村1	売木村	令和3年6月8日	令和3年7月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年7月19日	泰阜村1	泰阜村	令和3年6月16日	令和3年7月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年9月17日	小諸市2	小諸市	令和3年9月8日	令和3年9月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年9月17日	筑北村1	筑北村	令和3年9月4日	令和3年9月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年9月17日	諏訪市2	諏訪市	令和3年9月8日	令和3年9月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年9月17日	岡谷市2	岡谷市	令和3年9月5日	令和3年9月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年9月17日	大町市1	大町市	令和3年9月10日	令和3年9月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年10月28日	高山村1	高山村	令和3年9月28日	令和3年10月28日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月1日	塩尻市1	塩尻市	令和3年10月22日	令和3年10月28日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月1日	伊那市2	伊那市	令和3年10月17日	令和3年10月28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3年11月1日	南箕輪村2	南箕輪村	令和3年10月14日	令和3年10月28日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月1日	中川村2	中川村	令和3年9月29日	令和3年10月28日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月1日	上松町2	上松町	令和3年6月17日	令和3年10月28日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月1日	売木村2	売木村	令和3年10月8日	令和3年10月28日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月1日	阿南町1	阿南町	令和3年10月20日	令和3年10月28日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月1日	飯田市2	飯田市	令和3年10月5日	令和3年10月28日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月1日	大鹿村2	大鹿村	令和3年10月3日	令和3年10月28日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月19日	山ノ内町1	山ノ内町	令和3年9月8日	令和3年11月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月19日	筑北村2	筑北村	令和3年11月11日	令和3年11月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月19日	塩尻市2	塩尻市	令和3年11月14日	令和3年11月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月19日	下諏訪町1	下諏訪町	令和3年11月3日	令和3年11月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月19日	諏訪市3	諏訪市	令和3年10月29日	令和3年11月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年11月19日	上松町3	上松町	令和3年11月3日	令和3年11月17日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	長野市1	長野市	令和3年12月2日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	長野市2	長野市	令和3年12月2日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	長野市3	長野市	令和3年11月26日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	長野市4	長野市	令和3年11月9日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	伊那市3	伊那市	令和3年12月5日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	伊那市4	伊那市	令和3年12月5日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	中川村3	中川村	令和3年10月28日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	飯田市3	飯田市	令和3年11月28日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	大鹿村3	大鹿村	令和3年12月1日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	根羽村2	根羽村	令和3年12月8日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和3年12月22日	阿智村2	阿智村	令和3年12月3日	令和3年12月16日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	

※放射性セシウム濃度の標記について

セシウム134、137それぞれの濃度を有効数字3桁目まで求めて、これを合計した上で3桁目を四捨五入し、有効数字2桁で表示