

令和5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

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5年6月19日	茅野市1	茅野市	令和5年6月9日	令和5年6月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年6月19日	茅野市2	茅野市	令和5年6月12日	令和5年6月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年6月19日	南箕輪村1	南箕輪村	令和5年6月4日	令和5年6月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年6月19日	中川村1	中川村	令和5年6月6日	令和5年6月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年6月19日	伊那市1	伊那市	令和5年5月31日	令和5年6月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年6月19日	塩尻市1	塩尻市	令和5年6月1日	令和5年6月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年7月18日	根羽村1	根羽村	令和5年6月10日	令和5年7月12日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年7月18日	売木村1	売木村	令和5年6月13日	令和5年7月12日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年7月18日	阿智村1	阿智村	令和5年7月1日	令和5年7月12日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年7月18日	阿南町1	阿南町	令和5年7月3日	令和5年7月12日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年7月18日	大鹿村1	大鹿村	令和5年7月3日	令和5年7月12日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年7月18日	飯田市1	飯田市	令和5年5月3日	令和5年7月12日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年7月18日	上松町1	上松町	令和5年4月8日	令和5年7月12日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年7月18日	小諸市1	小諸市	令和5年5月10日	令和5年7月12日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年9月19日	大町市1	大町市	令和5年8月31日	令和5年9月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年9月19日	茅野市3	茅野市	令和5年9月7日	令和5年9月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年9月19日	岡谷市1	岡谷市	令和5年9月7日	令和5年9月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年9月19日	筑北村1	筑北村	令和5年9月8日	令和5年9月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	南箕輪村2	南箕輪村	令和5年10月13日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	中川村2	中川村	令和5年9月18日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	伊那市2	伊那市	令和5年10月6日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	大鹿村2	大鹿村	令和5年10月16日	令和5年10月25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5年11月2日	飯田市2	飯田市	令和5年5月28日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	根羽村2	根羽村	令和5年10月12日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	阿智村2	阿智村	令和5年10月2日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	天龍村1	天龍村	令和5年10月17日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	売木村2	売木村	令和5年10月7日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	上松町2	上松	令和5年9月30日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	高山村1	高山村	令和5年10月16日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月2日	長野市1	長野市	令和5年10月10日	令和5年10月25日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月20日	小諸市1	小諸市	令和5年9月12日	令和5年11月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月20日	諏訪市1	諏訪市	令和5年11月6日	令和5年11月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月20日	筑北村2	筑北村	令和5年11月11日	令和5年11月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月20日	岡谷市2	岡谷市	令和5年11月3日	令和5年11月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月20日	上松町3	上松町	令和5年11月1日	令和5年11月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月20日	松本市1	松本市	令和5年11月7日	令和5年11月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月20日	大町市2	大町市	令和5年10月30日	令和5年11月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月20日	須坂市1	須坂市	令和5年11月7日	令和5年11月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年11月20日	長野市2	長野市	令和5年11月5日	令和5年11月15日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	伊那市3	伊那市	令和5年11月15日	令和5年12月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	中川村3	中川村	令和5年11月27日	令和5年12月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	伊那市4	伊那市	令和5年11月26日	令和5年12月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	大鹿村3	大鹿村	令和5年12月4日	令和5年12月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	飯田市3	飯田市	令和5年12月2日	令和5年12月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	根羽村3	根羽村	令和5年12月2日	令和5年12月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	阿智村3	阿智村	令和5年11月14日	令和5年12月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	売木村3	売木村	令和5年11月9日	令和5年12月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	阿南町2	阿南町	令和5年12月6日	令和5年12月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	高山村2	高山村	令和5年12月10日	令和5年12月14日	林業総合センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	
令和5年12月19日	長野市3	長野市	令和5年12月2日	令和5年12月14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