## 平成30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。
- 〇検査獣肉の種類 ニホンジカ
- 〇検査実施状況 平成30年6月26日~平成31年3月12日

単位:ベクレル/kg

		捕獲					放射性	放射性	放射性	
公表日	検体番号	場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	備考
Н30. 6. 28	諏訪市1	諏訪市	Н30. 6. 12	H30. 6. 26	林業総合 センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н30. 6. 28	茅野市1	茅野市	Н30. 6. 9	H30. 6. 26	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 6. 28	阿智村1	阿智村	Н30. 6. 19	H30. 6. 26	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 6. 28	泰阜村1	泰阜村	Н30. 6. 11	H30. 6. 26	林業総合センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 6. 28	塩尻市1	塩尻市	H30. 6. 21	H30. 6. 26	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 6. 28	大町市1	大町市	Н30. 6. 10	H30. 6. 26	林業総合センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 6. 28	長野市1	長野市	Н30. 6. 13	H30. 6. 26	林業総合 センター	NaI		_	不検出 (25未満)	
Н30. 6. 28	伊那市1	伊那市	Н30. 6. 23	Н30. 6. 27	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 7. 26	立科町1	立科町	Н30. 7. 12	Н30. 7. 24	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 7. 26	諏訪市2	諏訪市	Н30. 7. 18	Н30. 7. 24	林業総合 センター	NaI		_	不検出 (25未満)	
Н30. 7. 26	岡谷市1	岡谷市	Н30. 7. 4	H30. 7. 24	林業総合センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 7. 26	伊那市2	伊那市	Н30. 7. 1	H30. 7. 24	林業総合センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 7. 26	南箕輪村1	南箕輪村	Н30. 6. 29	H30. 7. 24	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 7. 26	上松町1	上松町	H30. 7. 12	H30. 7. 24	林業総合センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 9. 27	中川村1	中川村	Н30. 9. 5	H30. 9. 25	林業総合 センター	NaI		_	不検出 (25未満)	
Н30. 9. 27	飯田市1	飯田市	H30. 6. 12	Н30. 9. 25	林業総合センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 9. 27	長野市2	長野市	Н30. 9. 18	H30. 9. 25	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
Н30. 11. 5	松本市2	松本市	Н30. 10. 18	Н30. 10. 30	林業総合 センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 11. 5	伊那市3	伊那市	Н30. 10. 21	Н30. 10. 30	林業総合 センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н30. 11. 5	大町市2	大町市	Н30. 10. 22	Н30. 10. 30	林業総合 センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н30. 11. 5	立科町2	立科町	Н30. 10. 4	Н30. 10. 30	林業総合センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 11. 5	諏訪市3	諏訪市	Н30. 10. 24	Н30. 10. 30	林業総合 センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 11. 5	諏訪市4	諏訪市	Н30. 10. 24	Н30. 10. 30	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н30. 11. 5	大鹿村1	大鹿村	Н30. 10. 8	Н30. 10. 30	林業総合 センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н30. 12. 5	伊那市4	伊那市	Н30. 11. 18	Н30. 11. 27	林業総合センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 12. 5	伊那市5	伊那市	Н30. 11. 15	Н30. 11. 27	林業総合 センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 12. 5	阿智村2	阿智村	Н30. 11. 17	Н30. 11. 27	林業総合センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н30. 12. 5	根羽村1	根羽村	Н30. 11. 14	Н30. 11. 27	林業総合センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 12. 5	泰阜村2	泰阜村	Н30. 9. 28	Н30. 11. 27	林業総合 センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 12. 5	上松町2	上松町	Н30. 11. 17	Н30. 11. 27	林業総合 センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 12. 25	諏訪市5	諏訪市	Н30. 12. 13	Н30. 12. 19	林業総合 センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 12. 25	岡谷市2	岡谷市	Н30. 12. 2	Н30. 12. 19	林業総合 センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 12. 25	中川村2	中川村	Н30. 12. 8	Н30. 12. 19	林業総合 センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н30. 12. 25	大鹿村2	大鹿村	Н30. 12. 8	Н30. 12. 19	林業総合 センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н30. 12. 25	飯田市2	飯田市	Н30. 11. 18	Н30. 12. 19	林業総合センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н30. 12. 25	売木村2	売木村	Н30. 11. 25	Н30. 12. 19	林業総合センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н30. 12. 25	高山村1	高山村	Н30. 11. 28	Н30. 12. 19	林業総合センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н30. 12. 25	長野市3	長野市	Н30. 12. 8	Н30. 12. 19	林業総合センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н31. 2. 1	立科町3	立科町	H30. 10. 26	Н31. 1. 29	林業総合センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н31. 2. 1	松本市3	松本市	Н31. 1. 11	Н31. 1. 29	林業総合センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н31. 2. 1	大町市3	大町市	Н31. 1. 9	Н31. 1. 29	林業総合センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н31. 2. 1	諏訪市6	諏訪市	Н31. 1. 16	Н31. 1. 29	林業総合センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н31. 2. 1	売木村3	売木村	Н31. 1. 4	Н31. 1. 29	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
Н31. 2. 22	中川村3	中川村	Н31. 2. 4	Н31. 2. 19	林業総合 センター	NaI	_	_	不検出 (25未満)	
Н31. 2. 22	伊那市6	伊那市	Н31. 2. 12	Н31. 2. 19	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н31. 2. 22	大鹿村3	大鹿村	Н31. 2. 10	H31. 2. 19	林業総合センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н31. 2. 22	大鹿村4	大鹿村	Н31. 1. 7	Н31. 2. 19	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н31. 2. 22	売木村4	売木村	Н31. 2. 9	H31. 2. 19	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н31. 2. 22	白馬村1	白馬村	Н31. 2. 1	Н31. 2. 19	林業総合 センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н31. 2. 22	長野市4	長野市	Н31. 1. 25	H31. 2. 19	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н31. 2. 22	長野市5	長野市	Н31. 2. 12	Н31. 2. 19	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н31. 2. 22	野沢温泉村1	野沢温泉村	Н31. 2. 7	H31. 2. 19	林業総合センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н31. 3. 14	伊那市7	伊那市	Н31. 2. 15	H31. 3. 12	林業総合 センター	NaI			不検出 (25未満)	
Н31. 3. 14	泰阜村3	泰阜村	H30. 11. 30	Н31. 3. 12	林業総合センター	NaI	_		不検出 (25未満)	
Н31. 3. 14	根羽村2	根羽村	H31. 2. 21	H31. 3. 12	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