

那珂川町イノシシ肉加工施設のイノシシ肉の放射性物質検査結果

個体 番号	捕獲 年月日	捕獲場所	検査 年月日	放射性 Cs結果 (Bq/kg)	Cs134		Cs137		出荷 適合	検査 機関	備考
					測定値 (Bq/kg)	測定下限値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定下限値 (Bq/kg)			
H25-001	H25.4.1	益子町	H25.4.9	41	11.8	6.8	29.5	6.5	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-002	H25.4.4	那珂川町	H25.4.10	130	47.7	3.7	86.6	2.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-003	H25.4.6	那珂川町	H25.4.10	58	19.4	3.1	38.8	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H25-004	H25.4.7	那珂川町	H25.4.9	27	10.4	6.6	16.2	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-005	H25.4.7	那珂川町	H25.4.9	40	15.6	6.7	24.7	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-006	H25.4.8	益子町	H25.4.9	20	9.3	6.3	10.4	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-007	H25.4.12	那珂川町	H25.4.17	300	98.1	4.9	197	4.4	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-008	H25.4.16	那珂川町	H25.4.25	270	96.6	4.2	176	4.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-009	H25.4.16	那珂川町	H25.4.25	240	78.3	4.0	160	3.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-010	H25.4.16	那珂川町	H25.4.25	180	62.2	3.8	120	3.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-011	H25.4.18	益子町	H25.4.25	48	14.9	2.9	32.8	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H25-012	H25.4.18	那珂川町	H25.4.25	330	110	5.4	221	4.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-013	H25.4.22	那珂川町	H25.4.25	120	39.2	3.6	84.8	3.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-014	H25.4.22	益子町	H25.4.25	90	29.0	3.1	61.2	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-015	H25.4.22	那珂川町	H25.4.25	72	22.2	2.6	50.1	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H25-016	H25.4.25	益子町	H25.5.1	84	24.3	2.8	59.5	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-017	H25.4.26	益子町	H25.5.1	130	41.2	2.9	90.5	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-018	H25.4.26	益子町	H25.5.1	190	63.4	4.0	124	4.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-019	H25.5.2	那珂川町	H25.5.8	20	7.0	6.5	13.3	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-020	H25.5.2	益子町	H25.5.8	170	55.0	3.5	112	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-021	H25.5.6	那珂川町	H25.5.8	300	104	4.5	195	4.2	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-022	H25.5.8	那珂川町	H25.5.15	280	96.5	4.5	186	4.5	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-023	H25.5.9	那珂川町	H25.5.15	210	75.8	4.3	129	4.4	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-024	H25.5.10	益子町	H25.5.14	21	測定下限値 未満	7.0	20.9	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-025	H25.5.12	那珂川町	H25.5.15	82	25.2	2.4	56.7	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H25-026	H25.5.15	益子町	H25.5.22	70	24.7	2.5	45.5	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H25-027	H25.5.16	那珂川町	H25.5.22	230	72.7	4.5	162	4.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-028	H25.5.16	那珂川町	H25.5.21	32	8.2	6.2	23.8	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-029	H25.5.16	那珂川町	H25.5.22	110	38.7	3.5	70.1	3.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-030	H25.5.20	那珂川町	H25.5.21	22	8.3	6.2	14.2	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-031	H25.5.21	那珂川町	H25.5.28	110	34.8	2.9	75.4	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-032	H25.5.23	那珂川町	H25.5.28	110	39.2	3.2	75.4	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-033	H25.5.24	益子町	H25.5.28	72	24.8	3.0	47.6	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H25-034	H25.5.24	益子町	H25.5.28	140	45.9	3.8	93.1	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-035	H25.5.27	那珂川町	H25.5.28	110	32	3.5	73.1	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-036	H25.5.31	市貝町	H25.6.4	74	27.4	2.9	46.5	3.1	適合	栃木県農業試験場	

※1基準値100Bq/kg

※2放射性Cs結果は、厚生労働省通知に準じた記載であり、個別核種の単純合計と一致しない場合がある。

※3分析方法

塩谷南那須農業振興事務所：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるγ線スペクトロメータ分析

栃木県農業試験場：ゲルマニウム半導体検出器による分析

※4測定値欄が「測定下限値未満」は、機器と測定条件に基づく測定下限値未満であることを示す。

那珂川町イノシシ肉加工施設のイノシシ肉の放射性物質検査結果

個体番号	捕獲年月日	捕獲場所	検査年月日	放射性Cs結果(Bq/kg)	Cs134		Cs137		出荷適合	検査機関	備考
					測定値(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)	測定値(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)			
H25-037	H25.5.31	益子町	H25.6.4	100	35.9	3.5	66.1	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H25-038	H25.5.31	那珂川町	H25.6.4	49	13.0	6.7	35.7	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-039	H25.6.1	益子町	H25.6.4	140	45.7	3.5	92.6	3.4	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-040	H25.6.5	益子町	H25.6.11	26	11.4	6.7	15.1	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-041	H25.6.5	那珂川町	H25.6.11	9	測定下限値未満	6.4	9.0	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-042	H25.6.6	那珂川町	H25.6.13	180	62.2	3.6	115	3.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-043	H25.6.8	那珂川町	H25.6.13	190	64.3	3.7	126	3.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-044	H25.6.14	益子町	H25.6.20	72	24.7	3.6	47.3	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-045	H25.6.17	益子町	H25.6.18	21	測定下限値未満	6.4	20.8	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-046	H25.6.17	那珂川町	H25.6.20	68	23.5	2.8	44.7	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H25-047	H25.6.22	那珂川町	H25.6.27	65	21.1	3.0	43.4	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H25-048	H25.6.27	益子町	H25.7.3	42	13.0	7.3	28.8	6.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-049	H25.6.27	那珂川町	H25.7.3	34	13.5	6.2	20.5	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-050	H25.7.2	那珂川町	H25.7.9	32	14.0	6.3	18.3	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-051	H25.7.3	那珂川町	H25.7.9	29	10.6	6.1	18.9	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-052	H25.7.9	那珂川町	H25.7.16	18	7.2	6.8	11.0	6.5	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-053	H25.7.9	益子町	H25.7.18	110	34.0	3.9	77.9	2.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-054	H25.7.10	茂木町	H25.7.18	46	13.8	3.0	31.8	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H25-055	H25.7.17	那珂川町	H25.7.24	88	28.9	3.1	59.3	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-056	H25.7.18	那珂川町	H25.7.23	36	11.2	6.3	24.7	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-057	H25.7.19	那珂川町	H25.7.24	47	16.0	1.6	30.8	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H25-058	H25.7.19	那珂川町	H25.7.24	140	45.9	3.8	96.8	2.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-059	H25.7.19	那珂川町	H25.7.24	83	28.1	3.9	55.3	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H25-060	H25.7.19	益子町	H25.7.23	42	15.7	6.7	26.1	6.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-061	H25.7.22	益子町	H25.7.23	32	11.1	6.6	20.8	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-062	H25.7.22	益子町	H25.7.24	65	22.2	2.3	42.8	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H25-063	H25.7.22	益子町	H25.7.23	39	8.9	6.1	29.9	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-064	H25.7.24	那珂川町	H25.7.30	46	14.4	6.6	32.0	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-065	H25.7.24	益子町	H25.8.1	50	17.1	2.7	32.4	2.3	適合	栃木県農業試験場	
H25-066	H25.7.28	那珂川町	H25.8.1	110	32.7	4.1	76.0	3.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-067	H25.7.29	益子町	H25.7.30	27	9.0	6.2	18.3	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-068	H25.7.29	那珂川町	H25.8.5	140	47.9	3.9	92.5	4.1	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-069	H25.7.31	那珂川町	H25.8.5	69	19.5	3.4	49.7	3.5	適合	栃木県農業試験場	
H25-070	H25.8.2	那珂川町	H25.8.5	19	7.1	6.6	12.4	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-071	H25.8.2	那珂川町	H25.8.5	20	10.5	6.8	9.7	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-072	H25.8.2	益子町	H25.8.5	35	13.2	6.1	21.5	5.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-073	H25.8.2	益子町	H25.8.5	41	13.4	6.0	28.0	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	

※1 基準値100Bq/kg
 ※2 放射性Cs結果は、厚生労働省通知に準じた記載であり、個別核種の単純合計と一致しない場合がある。
 ※3 分析方法
 塩谷南那須農業振興事務所：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるγ線スペクトロメータ分析
 栃木県農業試験場：ゲルマニウム半導体検出器による分析
 ※4 測定値欄が「測定下限値未満」は、機器と測定条件に基づく測定下限値未満であることを示す。

那珂川町イノシシ肉加工施設のイノシシ肉の放射性物質検査結果

個体番号	捕獲年月日	捕獲場所	検査年月日	放射性Cs結果(Bq/kg)	Cs134		Cs137		出荷適合	検査機関	備考
					測定値(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)	測定値(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)			
H25-074	H25.8.5	益子町	H25.8.13	25	8.0	6.4	16.7	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-075	H25.8.5	益子町	H25.8.13	28	11.6	6.3	16.0	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-076	H25.8.6	茂木町	H25.8.13	36	15.1	6.6	20.6	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-077	H25.8.6	茂木町	H25.8.14	52	15.1	3.2	37.3	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-078	H25.8.6	茂木町	H25.8.14	53	16.6	2.9	36.1	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H25-079	H25.8.8	那珂川町	H25.8.13	28	8.4	6.5	19.9	6.5	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-080	H25.8.9	那珂川町	H25.8.13	34	11.1	6.9	22.8	6.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-081	H25.8.10	那珂川町	H25.8.14	58	17.7	3.6	40.7	3.7	適合	栃木県農業試験場	
H25-082	H25.8.14	那珂川町	H25.8.20	24	7.6	6.6	16.7	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-083	H25.8.15	茂木町	H25.8.20	22	8.6	6.4	13.2	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-084	H25.8.17	那珂川町	H25.8.20	27	8.2	6.4	18.5	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-085	H25.8.19	益子町	H25.8.20	38	15.6	6.0	22.1	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-086	H25.8.20	那珂川町	H25.8.28	58	17.1	3.1	41.3	3.4	適合	栃木県農業試験場	
H25-087	H25.8.22	益子町	H25.8.28	43	14.9	3.0	27.7	3.6	適合	栃木県農業試験場	
H25-088	H25.8.22	那珂川町	H25.8.27	45	16.3	6.5	28.6	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-089	H25.8.24	那珂川町	H25.8.27	46	14.5	6.4	31.8	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-090	H25.8.25	那珂川町	H25.8.27	34	10.3	6.7	23.5	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-091	H25.8.26	益子町	H25.8.27	48	17.0	7.0	31.4	6.8	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-092	H25.8.26	益子町	H25.9.3	35	12.1	6.3	23.1	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-093	H25.9.2	那珂川町	H25.9.3	15	測定下限値未満	6.3	15.4	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-094	H25.9.2	益子町	H25.9.3	28	11.6	6.8	15.9	6.5	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-095	H25.9.2	益子町	H25.9.3	32	10.0	6.6	21.8	6.5	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-096	H25.9.2	那珂川町	H25.9.12	61	20.4	2.8	40.7	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H25-097	H25.9.3	那珂川町	H25.9.10	19	6.6	6.1	12.6	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-098	H25.9.3	益子町	H25.9.10	45	17.4	6.4	27.1	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-099	H25.9.6	益子町	H25.9.10	16	測定下限値未満	6.5	15.5	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-100	H25.9.6	益子町	H25.9.10	34	13.1	6.3	20.5	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-101	H25.9.8	那珂川町	H25.9.10	41	9.0	6.1	31.8	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-102	H25.9.9	益子町	H25.9.10	26	6.5	6.3	19.5	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-103	H25.9.9	那珂川町	H25.9.10	27	8.0	6.2	18.5	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-104	H25.9.9	那珂川町	H25.9.10	43	14.2	6.3	28.5	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-105	H25.9.9	那珂川町	H25.9.12	85	26.2	3.3	58.9	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-106	H25.9.10	那珂川町	H25.9.19	53	15.3	3.5	37.6	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H25-107	H25.9.13	益子町	H25.9.17	27	10.4	6.8	17.0	6.8	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-108	H25.9.13	益子町	H25.9.17	21	測定下限値未満	6.4	21.4	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-109	H25.9.15	那珂川町	H25.9.24	25	9.0	6.8	16.2	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-110	H25.9.17	那珂川町	H25.9.25	58	17.9	3.3	40.3	3.2	適合	栃木県農業試験場	

※1 基準値100Bq/kg
 ※2 放射性Cs結果は、厚生労働省通知に準じた記載であり、個別核種の単純合計と一致しない場合がある。
 ※3 分析方法
 塩谷南那須農業振興事務所：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるγ線スペクトロメータ分析
 栃木県農業試験場：ゲルマニウム半導体検出器による分析
 ※4 測定値欄が「測定下限値未満」は、機器と測定条件に基づく測定下限値未満であることを示す。

那珂川町イノシシ肉加工施設のイノシシ肉の放射性物質検査結果

個体番号	捕獲年月日	捕獲場所	検査年月日	放射性Cs結果(Bq/kg)	Cs134		Cs137		出荷適合	検査機関	備考
					測定値(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)	測定値(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)			
H25-111	H25.9.24	那珂川町	H25.10.3	58	19.2	3.8	38.8	3.3	適合	栃木県農業試験場	
H25-112	H25.9.26	茂木町	H25.10.3	52	15.8	3.2	35.8	2.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-113	H25.9.26	那珂川町	H25.10.1	47	17.1	6.3	29.5	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-114	H25.9.27	茂木町	H25.10.3	43	11.9	3.1	30.6	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H25-115	H25.9.28	益子町	H25.10.8	50	12.2	6.5	37.6	6.5	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-116	H25.9.28	那珂川町	H25.10.8	38	9.5	6.3	28.4	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-117	H25.9.30	那珂川町	H25.10.10	150	43	3.9	104	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-118	H25.9.30	那珂川町	H25.10.8	20	7.2	6.5	12.6	6.5	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-119	H25.10.2	那珂川町	H25.10.10	52	16.2	3.4	35.9	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H25-120	H25.10.2	那珂川町	H25.10.8	13	測定下限値未満	6.3	12.7	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-121	H25.10.2	益子町	H25.10.8	28	6.4	6.0	21.7	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-122	H25.10.3	那珂川町	H25.10.10	63	15.9	4.2	46.9	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H25-123	H25.10.3	益子町	H25.10.10	56	16.9	3.3	38.8	3.4	適合	栃木県農業試験場	
H25-124	H25.10.4	那珂川町	H25.10.10	79	25.1	2.8	53.7	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H25-125	H25.10.4	益子町	H25.10.8	16	測定下限値未満	5.9	16.1	5.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-126	H25.10.7	益子町	H25.10.17	63	15.3	3.4	47.4	2.3	適合	栃木県農業試験場	
H25-127	H25.10.7	那珂川町	H25.10.17	48	13.5	3.2	34.1	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H25-128	H25.10.9	茂木町	H25.10.15	7	測定下限値未満	6.9	6.9	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-129	H25.10.11	益子町	H25.10.15	41	14.8	6.4	26.1	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-130	H25.10.14	那須烏山市	H25.10.22	46	14.9	6.0	31.2	5.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-131	H25.10.15	那珂川町	H25.10.24	110	31.8	3.7	78.9	2.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-132	H25.10.15	益子町	H25.10.24	65	20.6	4.0	44.7	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-133	H25.10.15	益子町	H25.10.24	54	16.7	3.7	36.9	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-134	H25.10.15	益子町	H25.10.24	58	17.6	2.9	40.1	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H25-135	H25.10.15	益子町	H25.10.22	36	8.4	6.0	27.6	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-136	H25.10.18	益子町	H25.10.22	34	9.3	6.9	24.2	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-137	H25.10.19	那珂川町	H25.10.24	68	20.9	3.5	47.0	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H25-138	H25.10.21	那珂川町	H25.10.24	100	28.2	3.8	73.9	4.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-139	H25.10.21	益子町	H25.10.24	45	11.8	3.8	33.5	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H25-140	H25.10.21	益子町	H25.10.22	33	11.3	6.4	21.2	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-141	H25.10.22	茂木町	H25.10.31	52	14.6	3.1	36.9	2.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-142	H25.10.24	益子町	H25.10.31	62	17.6	3.0	44.8	2.4	適合	栃木県農業試験場	
H25-143	H25.10.28	那珂川町	H25.11.8	85	22.1	3.7	62.5	3.5	適合	栃木県農業試験場	
H25-144	H25.10.28	益子町	H25.11.8	64	16.9	3.2	47.4	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H25-145	H25.10.28	那珂川町	H25.11.7	260	79.2	4.8	181	4.5	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-146	H25.10.30	那珂川町	H25.11.7	120	37.4	4.0	87.2	3.6	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-147	H25.10.30	益子町	H25.11.8	47	13.9	6.6	33.3	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	

※1 基準値100Bq/kg
 ※2 放射性Cs結果は、厚生労働省通知に準じた記載であり、個別核種の単純合計と一致しない場合がある。
 ※3 分析方法
 塩谷南那須農業振興事務所：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるγ線スペクトロメータ分析
 栃木県農業試験場：ゲルマニウム半導体検出器による分析
 ※4 測定値欄が「測定下限値未満」は、機器と測定条件に基づく測定下限値未満であることを示す。

那珂川町イノシシ肉加工施設のイノシシ肉の放射性物質検査結果

個体番号	捕獲年月日	捕獲場所	検査年月日	放射性Cs結果(Bq/kg)	Cs134		Cs137		出荷適合	検査機関	備考
					測定値(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)	測定値(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)			
H25-148	H25.10.30	那珂川町	H25.11.8	57	16.9	2.8	39.7	2.2	適合	栃木県農業試験場	
H25-149	H25.11.3	那珂川町	H25.11.7	130	39.8	3.4	91.3	4.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-150	H25.11.3	那珂川町	H25.11.11	100	33.2	4.2	69	3.6	適合	栃木県農業試験場	
H25-151	H25.11.5	那珂川町	H25.11.11	71	20.1	3.1	51.2	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H25-152	H25.11.5	益子町	H25.11.11	82	24.7	3.0	56.8	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H25-153	H25.11.5	益子町	H25.11.11	82	25.7	3.0	56.4	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-154	H25.11.5	茂木町	H25.11.11	73	22.1	2.9	51.3	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H25-155	H25.11.5	益子町	H25.11.11	110	34.3	3.0	79.4	2.6	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-156	H25.11.5	益子町	H25.11.11	200	63.6	4.8	137	4.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-157	H25.11.5	益子町	H25.11.11	140	40.9	2.7	99.6	3.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-158	H25.11.5	那珂川町	H25.11.11	110	31.6	3.8	75.5	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-159	H25.11.6	那珂川町	H25.11.11	120	39.2	4.3	81.8	4.2	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-160	H25.11.6	益子町	H25.11.11	160	47.2	3.9	108	3.5	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-161	H25.11.8	那珂川町	H25.11.12	48	13.8	6.3	33.8	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-162	H25.11.9	那珂川町	H25.11.13	98	24.7	4.0	72.9	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H25-163	H25.11.10	那珂川町	H25.11.12	41	12.9	6.6	27.7	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-164	H25.11.11	那珂川町	H25.11.18	85	27.6	3.4	57.5	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H25-165	H25.11.11	那珂川町	H25.11.18	110	31.7	4.2	83	3.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-166	H25.11.11	那珂川町	H25.11.18	66	19.1	3.6	46.7	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H25-167	H25.11.11	那珂川町	H25.11.18	81	25.9	3.4	55.2	3.8	適合	栃木県農業試験場	
H25-168	H25.11.11	那珂川町	H25.11.18	120	32.8	3.6	85.4	2.6	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-169	H25.11.11	那珂川町	H25.11.18	110	37.2	3.3	77.5	3.2	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-170	H25.11.12	那珂川町	H25.11.18	52	13.4	2.7	38.8	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H25-171	H25.11.12	那珂川町	H25.11.15	39	13.3	5.2	26.0	5.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-172	H25.11.17	那珂川町	H25.11.26	50	12.6	6.6	37.8	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-173	H25.11.24	那珂川町	H25.11.26	39	13.3	7.1	25.8	6.8	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-174	H25.11.30	那珂川町	H25.12.3	200	55	4.2	140	4.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-175	H25.11.30	那珂川町	H25.12.3	25	9.4	6.4	15.7	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-176	H25.12.7	那珂川町	H25.12.11	99	31.8	2.7	67.6	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-177	H25.12.9	那珂川町	H25.12.11	82	20.9	3.8	61.5	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H25-178	H25.12.13	那珂川町	H25.12.17	40	12.1	6.7	28.1	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-179	H25.12.17	那珂川町	H25.12.20	49	14.5	3.1	34.7	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H25-180	H25.12.20	那珂川町	H25.12.25	410	119	4.9	287	3.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-181	H26.1.2	那珂川町	H26.1.7	120	35.2	3.5	82.3	3.1	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-182	H26.1.4	那珂川町	H26.1.7	99	29.3	3.3	69.2	3.3	適合	栃木県農業試験場	
H25-183	H26.1.6	那珂川町	H26.1.7	100	29.2	2.9	75.5	3.3	適合	栃木県農業試験場	
H25-184	H26.1.8	益子町	H26.1.16	140	39.2	3.4	96.1	2.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-185	H26.1.8	那珂川町	H26.1.14	20	7.4	6.2	12.8	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	

※1 基準値100Bq/kg
 ※2 放射性Cs結果は、厚生労働省通知に準じた記載であり、個別核種の単純合計と一致しない場合がある。
 ※3 分析方法
 塩谷南那須農業振興事務所：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるγ線スペクトロメータ分析
 栃木県農業試験場：ゲルマニウム半導体検出器による分析
 ※4 測定値欄が「測定下限値未満」は、機器と測定条件に基づく測定下限値未満であることを示す。

那珂川町イノシシ肉加工施設のイノシシ肉の放射性物質検査結果

個体番号	捕獲年月日	捕獲場所	検査年月日	放射性Cs結果(Bq/kg)	Cs134		Cs137		出荷適合	検査機関	備考
					測定値(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)	測定値(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)			
H25-186	H26.1.14	茂木町	H26.1.22	75	21.8	4.3	52.8	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H25-187	H26.1.17	那珂川町	H26.1.22	95	28.6	3.7	66.4	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H25-188	H26.1.17	益子町	H26.1.22	86	22.1	3.1	63.9	3.5	適合	栃木県農業試験場	
H25-189	H26.1.30	益子町	H26.2.5	71	16.7	4.2	53.9	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H25-190	H26.1.31	茂木町	H26.2.5	68	21.1	2.8	47.3	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H25-191	H26.2.3	那須烏山市	H26.2.6	68	17.3	3.3	50.6	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H25-192	H26.2.3	那須烏山市	H26.2.6	28	8.5	6.1	19.6	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-193	H26.2.3	那須烏山市	H26.2.6	15	6.9	6.3	7.6	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-194	H26.2.3	那珂川町	H26.2.6	110	28.4	4.1	77.6	4.1	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-195	H26.2.4	益子町	H26.2.6	130	34.6	3.4	94.2	2.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-196	H26.2.5	益子町	H26.2.19	75	22.3	2.7	52.3	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H25-197	H26.2.10	那珂川町	H26.2.19	100	26.4	2.5	73.4	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H25-198	H26.2.13	那珂川町	H26.2.18	34	7.7	6.5	26.5	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-199	H26.2.17	益子町	H26.2.19	120	33.9	3.2	87.3	3.1	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-200	H26.2.20	益子町	H26.2.25	100	30.5	3.0	71.1	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H25-201	H26.2.21	茂木町	H26.2.25	260	75.8	4.7	189	3.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-202	H26.2.21	茂木町	H26.2.25	280	84	5.3	195	4.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-203	H26.2.23	茂木町	H26.2.25	240	67.5	4.3	173	3.4	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-204	H26.2.28	茂木町	H26.3.5	60	16.5	3.2	43.4	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H25-205	H26.2.28	茂木町	H26.3.5	91	26.1	3.2	65.3	3.4	適合	栃木県農業試験場	
H25-206	H26.3.4	那珂川町	H26.3.7	73	20.6	3.0	52.6	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H25-207	H26.3.5	那珂川町	H26.3.7	14	測定下限値未満	5.9	14.2	5.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-208	H26.3.7	那珂川町	H26.3.11	59	16.6	3.0	42.4	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H25-209	H26.3.7	茂木町	H26.3.11	160	47.8	3.7	117	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H25-210	H26.3.14	那珂川町	H26.3.18	45	13.7	6.8	31.0	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-211	H26.3.25	那須烏山市	H26.3.26	18	測定下限値未満	5.9	18.3	5.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-212	H26.3.25	那珂川町	H26.3.26	17	測定下限値未満	6.4	16.9	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H25-213	H26.3.31	那珂川町	H26.4.3	25	9.6	6.5	15.1	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	

		捕獲日			
判定	計	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
不適合	51	22	5	15	9
適合	162	27	64	47	24
検査個体数計	213	49	69	62	33
不適合個体の出現割合	23.9	44.9	7.2	24.2	27.3

※1基準値100Bq/kg
 ※2放射性Cs結果は、厚生労働省通知に準じた記載であり、個別核種の単純合計と一致しない場合がある。
 ※3分析方法
 塩谷南那須農業振興事務所：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるγ線スペクトロメータ分析
 栃木県農業試験場：ケルマニウム半導体検出器による分析
 ※4測定値欄が「測定下限値未満」は、機器と測定条件に基づく測定下限値未満であることを示す。