

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)			
H24-001	H24.4.2	那珂川町	H24.4.3	31	11.8	6.4	19.3	5.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-002	H24.4.2	那珂川町	H24.4.4	51	17.7	3.7	33.4	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H24-003	H24.4.2	益子町	H24.4.3	50	23.4	6.6	26.3	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-004	H24.4.2	益子町	H24.4.3	7.1	測定下限値未満	6.6	7.1	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-005	H24.4.2	那珂川町	H24.4.3	26	8.52	6.5	17.6	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-006	H24.4.3	那珂川町	H24.4.13	86	34.3	3.0	52.1	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-007	H24.4.4	那珂川町	H24.4.13	30	15.3	6.9	14.3	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-008	H24.4.5	益子町	H24.4.13	38	14.2	6.8	23.6	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-009	H24.4.8	那珂川町	H24.4.13	63	26.4	3.0	36.3	2.3	適合	栃木県農業試験場	
H24-010	H24.4.9	益子町	H24.4.13	17	9.5	7.6	7.1	7.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-011	H24.4.9	益子町	H24.4.13	25	11.8	7.9	13.1	7.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-012	H24.4.13	那珂川町	H24.4.20	29	11.7	6.5	17.7	5.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-013	H24.4.16	益子町	H24.4.20	31	12.6	6.8	18.8	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-014	H24.4.16	益子町	H24.4.20	33	13.6	6.2	19.6	5.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-015	H24.4.18	益子町	H24.4.20	44	19.2	3.1	24.5	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H24-016	H24.4.19	那須烏山市	H24.4.25	79	29.1	3.6	49.8	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-017	H24.4.19	那須烏山市	H24.4.25	43	14.6	3.2	28.6	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H24-018	H24.4.20	那珂川町	H24.4.25	66	26.4	3.5	39.4	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H24-019	H24.4.23	那珂川町	H24.4.24	35	17.5	6.9	17.0	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-020	H24.4.26	益子町	H24.5.1	32	13.0	6.2	19.1	5.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-021	H24.4.26	那珂川町	H24.5.2	70	30.6	2.9	39.0	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-022	H24.5.1	那珂川町	H24.5.10	63	25.2	3.2	37.7	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H24-023	H24.5.1	那珂川町	H24.5.10	48	17.3	2.9	31.1	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-024	H24.5.1	益子町	H24.5.10	58	23.9	3.3	34.2	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-025	H24.5.1	益子町	H24.5.8	45	21.0	7.5	24.2	6.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-026	H24.5.1	益子町	H24.5.8	37	17.4	6.6	19.6	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-027	H24.5.4	市貝町	H24.5.8	38	14.3	6.5	23.3	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-028	H24.5.7	益子町	H24.5.10	46	18.5	2.5	27.9	2.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-029	H24.5.7	益子町	H24.5.8	43	17.2	6.3	25.9	5.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-030	H24.5.8	益子町	H24.5.16	100	39.7	3.1	64.6	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H24-031	H24.5.14	益子町	H24.5.15	33	12.0	7.1	20.9	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-032	H24.5.14	益子町	H24.5.15	32	16.4	6.3	15.8	5.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-033	H24.5.21	益子町	H24.5.24	47	17.9	3.1	28.9	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-034	H24.5.21	益子町	H24.5.24	46	18.2	2.8	27.3	2.2	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)			
H24-035	H24.5.21	益子町	H24.5.24	71	29.7	3.1	41.0	3.3	適合	栃木県農業試験場	
H24-036	H24.5.22	市貝町	H24.5.22	45	20.0	6.7	25.2	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-037	H24.5.26	那珂川町	H24.5.30	65	25.0	3.2	40.2	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H24-038	H24.5.27	那珂川町	H24.5.30	40	15.1	6.6	24.7	5.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-039	H24.5.29	那珂川町	H24.6.6	56	22.8	2.5	33.0	2.3	適合	栃木県農業試験場	
H24-040	H24.5.29	益子町	H24.6.5	36	17.2	6.5	19.2	3.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-041	H24.5.31	那珂川町	H24.6.6	110	43.4	3.1	68.1	3.1	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-042	H24.6.6	那珂川町	H24.6.15	120	47.8	3.9	71.3	3.2	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-043	H24.6.13	那珂川町	H24.6.21	56	21.5	3.6	34.5	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-044	H24.6.14	那珂川町	H24.6.19	31	12.5	6.2	18.0	5.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-045	H24.6.14	益子町	H24.6.19	41	18	6.5	23.4	5.8	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-046	H24.6.14	那珂川町	H24.6.21	47	18.4	3.2	28.2	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H24-047	H24.6.15	那珂川町	H24.6.21	58	23.1	3.2	34.5	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-048	H24.6.18	益子町	H24.6.19	45	21.4	6.3	23.7	5.8	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-049	H24.6.19	那珂川町	H24.6.26	46	19.4	5.0	26.5	4.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-050	H24.6.21	那珂川町	H24.6.26	49	17.2	5.2	32.3	4.8	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-051	H24.6.21	那珂川町	H24.6.26	39	16.2	5.2	23.0	4.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-052	H24.7.1	益子町	H24.7.4	50	18.5	2.8	31.3	2.4	適合	栃木県農業試験場	
H24-053	H24.7.5	茂木町	H24.7.10	25	9.0	6.5	16.2	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-054	H24.7.5	益子町	H24.7.11	74	30.9	3.7	42.7	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-055	H24.7.9	益子町	H24.7.10	44	18.8	7.1	25.3	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-056	H24.7.9	那珂川町	H24.7.11	56	21.2	3.4	35.2	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-057	H24.7.11	益子町	H24.7.19	46	16.8	2.8	28.8	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-058	H24.7.12	那珂川町	H24.7.17	42	15.7	6.8	26.6	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-059	H24.7.15	那珂川町	H24.7.24	40	19.1	7.1	20.6	6.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-060	H24.7.17	益子町	H24.7.26	59	23.4	2.9	35.8	3.3	適合	栃木県農業試験場	
H24-061	H24.7.17	那珂川町	H24.7.26	52	20.6	2.3	31.7	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H24-062	H24.7.17	益子町	H24.7.24	33	14.1	6.7	19.3	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-063	H24.7.20	益子町	H24.7.26	38	14.5	2.8	23.6	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-064	H24.7.20	益子町	H24.7.26	48	18.6	2.9	29.8	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-065	H24.7.22	益子町	H24.7.24	50	18.3	6.9	31.2	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)			
H24-066	H24.7.26	益子町	H24.7.31	42	14.4	6.5	27.4	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-067	H24.8.1	益子町	H24.8.7	42	17.8	6.9	23.8	7.4	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-068	H24.8.2	那珂川町	H24.8.7	33	11.6	6.9	21.1	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-069	H24.8.3	益子町	H24.8.9	80	34.0	3.4	45.7	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H24-070	H24.8.7	那珂川町	H24.8.14	51	18.9	3.9	32.0	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H24-071	H24.8.7	益子町	H24.8.14	49	20.2	6.5	29.1	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-072	H24.8.10	那珂川町	H24.8.14	84	32.7	3.2	51.6	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H24-073	H24.8.13	那珂川町	H24.8.14	46	19.0	2.4	27.3	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H24-074	H24.8.16	益子町	H24.8.21	18	6.5	4.2	11.5	3.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-075	H24.8.23	那珂川町	H24.8.28	44	14.7	6.6	29.7	5.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-076	H24.8.27	益子町	H24.8.28	8.2	測定下限値未満	6.5	8.2	5.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-077	H24.8.29	益子町	H24.9.4	28	11.8	7.2	16.2	6.5	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-078	H24.8.30	那珂川町	H24.9.5	86	32.5	3.2	53.8	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H24-079	H24.9.1	那珂川町	H24.9.4	47	22.4	7.1	24.9	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-080	H24.9.3	那珂川町	H24.9.4	35	13.2	6.3	21.8	5.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-081	H24.9.3	益子町	H24.9.5	54	19.0	2.2	34.7	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-082	H24.9.3	益子町	H24.9.14	39	14.1	6.7	24.6	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-083	H24.9.4	那珂川町	H24.9.14	12	測定下限値未満	7.9	11.5	7.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-084	H24.9.4	那珂川町	H24.9.14	46	20.1	7.4	25.7	6.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-085	H24.9.4	益子町	H24.9.14	46	20.9	6.5	25.6	6.0	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-086	H24.9.4	茂木町	H24.9.14	26	9.2	6.6	16.9	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-087	H24.9.6	那珂川町	H24.9.13	130	47.9	3.9	77.6	2.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-088	H24.9.6	益子町	H24.9.14	74	28.0	3.2	45.9	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H24-089	H24.9.8	那珂川町	H24.9.21	63	25.4	2.9	37.5	3.3	適合	栃木県農業試験場	
H24-090	H24.9.10	那珂川町	H24.9.18	46	17.5	6.4	28.8	5.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-091	H24.9.10	益子町	H24.9.18	27	12.8	7.1	13.9	6.5	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-092	H24.9.10	益子町	H24.9.18	32	12.7	6.7	19.0	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-093	H24.9.11	益子町	H24.9.18	42	18.3	7.2	23.8	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-094	H24.9.12	那珂川町	H24.9.21	53	20.9	3.0	32.1	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H24-098	H24.9.17	那珂川町	H24.9.27	47	16.4	3.0	30.5	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)			
H24-099	H24.9.17	那珂川町	H24.9.25	30	13.2	6.8	17.1	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-100	H24.9.19	那珂川町	H24.9.27	56	20.2	2.9	35.9	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H24-101	H24.9.20	那珂川町	H24.9.27	77	27.7	3.4	49.3	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-102	H24.9.20	那珂川町	H24.9.25	48	20.5	6.8	27.4	6.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-103	H24.9.23	那珂川町	H24.9.27	59	23.2	3.2	35.8	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H24-104	H24.9.24	那珂川町	H24.10.5	51	19.7	3.2	31.4	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-105	H24.9.24	那珂川町	H24.10.5	98	36.3	3.9	62.1	2.4	適合	栃木県農業試験場	
H24-106	H24.9.28	那珂川町	H24.10.2	29	12.2	6.8	16.9	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-107	H24.9.28	益子町	H24.10.5	39	12.7	2.9	26.5	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-108	H24.9.28	那珂川町	H24.10.5	53	19.6	2.5	33.3	2.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-109	H24.10.5	那珂川町	H24.10.18	68	24.4	3.4	43.6	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H24-110	H24.10.9	那珂川町	H24.10.16	48	19.9	6.4	28.3	5.8	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-111	H24.10.13	那珂川町	H24.10.18	63	21.7	2.2	40.9	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-112	H24.10.15	那珂川町	H24.10.18	160	62.5	4.6	97.8	3.6	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-113	H24.10.15	那珂川町	H24.10.18	150	57.4	4.2	89.9	4.2	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-114	H24.10.15	益子町	H24.10.16	39	13.3	6.4	26.1	5.9	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-115	H24.10.16	那珂川町	H24.10.26	110	42.6	3.8	70.3	3.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-116	H24.10.18	那珂川町	H24.10.26	69	27.2	3.0	42.1	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-117	H24.10.19	益子町	H24.10.26	81	29.1	3.1	52.2	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H24-118	H24.10.19	那珂川町	H24.10.26	56	19.4	3.0	36.4	2.2	適合	栃木県農業試験場	
H24-119	H24.10.19	那珂川町	H24.10.23	48	19.7	6.2	28.5	5.7	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-120	H24.10.20	那珂川町	H24.10.26	110	42.7	3.4	69.1	2.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-121	H24.10.20	那珂川町	H24.10.26	230	85.9	4.3	141	3.6	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-122	H24.10.23	益子町	H24.11.2	86	31.5	3.2	54.9	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-123	H24.10.24	那珂川町	H24.11.2	55	20.9	2.9	33.6	3.2	適合	栃木県農業試験場	
H24-124	H24.10.24	那珂川町	H24.11.2	1100	420	8.2	691	7.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-125	H24.10.24	那珂川町	H24.11.2	47	18.8	3.1	28.1	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-126	H24.10.25	那珂川町	H24.11.2	57	21.7	3.0	35.0	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H24-127	H24.10.29	益子町	H24.11.7	110	41.8	3.8	67.2	3.6	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-128	H24.10.29	益子町	H24.11.7	120	43.0	3.6	72.3	3.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄

※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線スペクトル分析

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)			
H24-129	H24.10.29	益子町	H24.11.7	110	41.8	3.5	65.5	3.5	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-130	H24.10.31	那珂川町	H24.11.7	70	24.7	3.0	45.0	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H24-131	H24.11.2	益子町	H24.11.7	65	23.0	3.1	41.5	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-132	H24.11.3	那珂川町	H24.11.7	82	30.9	2.6	51.5	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H24-133	H24.11.4	那珂川町	H24.11.7	96	32.9	4.0	63.2	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-134	H24.11.5	那珂川町	H24.11.7	67	21.7	4.0	44.9	3.4	適合	栃木県農業試験場	
H24-135	H24.11.5	那珂川町	H24.11.7	90	31.4	4.0	58.2	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H24-136	H24.11.5	益子町	H24.11.14	140	48.9	3.8	90.1	3.4	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-137	H24.11.5	茂木町	H24.11.14	110	40.1	3.6	65.7	2.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-138	H24.11.7	茂木町	H24.11.15	210	78.5	4.7	131	3.5	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-139	H24.11.8	那珂川町	H24.11.15	69	25.4	3.7	43.4	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H24-140	H24.11.9	益子町	H24.11.15	70	26.3	3.7	43.7	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-141	H24.11.9	那珂川町	H24.12.3	140	52.9	3.8	84.3	4.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-142	H24.11.10	那珂川町	H24.11.21	130	47.4	3.8	83.0	4.5	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-143	H24.11.12	那珂川町	H24.11.21	450	170	4.9	277	4.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-144	H24.11.12	那珂川町	H24.11.21	400	147	5.2	256	5.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-145	H24.11.12	那珂川町	H24.11.22	200	73.3	4.3	129	3.4	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-146	H24.11.12	益子町	H24.11.22	120	40.0	3.5	78.5	4.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-147	H24.11.15	市貝町	H24.11.21	59	24.0	3.0	34.7	3.7	適合	栃木県農業試験場	
H24-148	H24.11.15	市貝町	H24.11.22	140	55.5	3.5	88.6	4.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-149	H24.11.16	市貝町	H24.11.22	230	87.5	4.0	138	4.1	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-150	H24.11.16	茂木町	H24.11.22	78	30.8	2.9	47.0	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H24-151	H24.11.19	益子町	H24.11.22	100	33.4	3.2	68.7	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H24-152	H24.11.19	茂木町	H24.11.21	110	36.2	3.5	72.6	3.4	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-153	H24.11.20	益子町	H24.12.3	98	36.6	3.2	60.9	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-154	H24.11.20	益子町	H24.12.3	150	57.6	3.8	96.3	3.2	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-155	H24.11.20	益子町	H24.12.3	74	25.4	3.2	48.7	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H24-156	H24.11.22	益子町	H24.12.3	120	46.3	3.7	71.6	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-157	H24.11.22	茂木町	H24.12.3	110	41.4	3.9	72.9	3.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-158	H24.11.22	那珂川町	H24.12.3	150	52.8	3.7	95.7	3.1	不適合	栃木県農業試験場	廃棄

※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線スペクトル分析

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)			
H24-159	H24.11.26	茂木町	H24.12.3	130	49.0	3.5	77.9	2.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-160	H24.11.26	茂木町	H24.12.3	81	27.0	3.5	53.9	3.4	適合	栃木県農業試験場	
H24-161	H24.11.27	那珂川町	H24.12.3	130	48.8	3.4	85.9	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-162	H24.11.27	那珂川町	H24.12.3	390	142	5.5	244	4.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-163	H24.11.27	那珂川町	H24.12.3	58	23.2	2.6	34.9	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-164	H24.11.30	那珂川町	H24.12.7	320	111	5.7	204	3.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-165	H24.12.1	那珂川町	H24.12.7	98	37.0	3.3	60.7	2.6	適合	栃木県農業試験場	
H24-166	H24.12.2	那珂川町	H24.12.7	170	58.7	4.0	109	3.6	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-167	H24.12.3	益子町	H24.12.7	85	30.2	3.0	55.0	3.0	適合	栃木県農業試験場	
H24-168	H24.12.3	益子町	H24.12.7	78	27.9	2.8	49.7	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-169	H24.12.3	益子町	H24.12.7	120	41.9	3.6	80.3	2.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-170	H24.12.3	茂木町	H24.12.7	55	21.0	3.1	33.8	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-171	H24.12.7	那珂川町	H24.12.12	360	129	4.8	231	4.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-172	H24.12.12	那珂川町	H24.12.18	27	11.7	6.5	15.8	6.2	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-173	H24.12.13	益子町	H24.12.19	51	17.6	2.8	33.1	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H24-174	H24.12.17	市貝町	H24.12.19	150	49.0	3.4	99.1	3.4	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-175	H24.12.19	益子町	H24.12.21	66	21.5	2.9	44.0	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-176	H24.12.19	那珂川町	H24.12.21	81	29.1	3.3	51.7	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H24-177	H25.1.4	益子町	H25.1.9	200	67.9	4.2	131	4.2	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-178	H25.1.5	那珂川町	H25.1.9	500	183	5.2	314	4.2	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-179	H25.1.9	益子町	H25.1.16	330	122	4.9	208	3.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-180	H25.1.10	那珂川町	H25.1.16	230	82.5	3.4	151	3.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-181	H25.1.11	那珂川町	H25.1.16	89	31.2	3.4	58.1	2.7	適合	栃木県農業試験場	
H24-182	H25.1.17	茂木町	H25.1.23	110	36.9	3.5	74.2	2.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-183	H25.1.25	那珂川町	H25.1.30	220	79.2	4.1	145	3.8	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-184	H25.1.25	那珂川町	H25.1.30	450	160	5.4	287	4.5	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-185	H25.1.29	那珂川町	H25.2.6	200	66.5	4.0	134	3.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-186	H25.1.29	那珂川町	H25.2.6	570	208	6.0	365	5.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-187	H25.1.30	益子町	H25.2.6	130	47.9	3.5	85.4	3.1	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-188	H25.1.31	那珂川町	H25.2.6	190	71.6	4.0	123	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄

※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)			
H24-189	H25.1.31	益子町	H25.2.5	35	11.5	6.4	23.4	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-190	H25.2.1	市貝町	H25.2.6	220	77.9	4.0	147	4.1	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-191	H25.2.3	那珂川町	H25.2.6	210	71.2	4.9	143	3.6	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-192	H25.2.8	益子町	H25.2.13	120	39.4	3.3	78.8	3.3	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-193	H25.2.10	那珂川町	H25.2.13	200	67.6	3.8	128	3.6	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-194	H25.2.11	那珂川町	H25.2.13	140	48.9	3.5	88.8	3.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-195	H25.2.12	那珂川町	H25.2.18	110	38.0	3.6	68.4	2.9	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-196	H25.2.12	那珂川町	H25.2.18	80	27.7	3.1	52.6	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-197	H25.2.12	那珂川町	H25.2.18	62	21.4	3.5	40.4	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-198	H25.2.21	那珂川町	H25.2.22	14	測定下限値未満	6.5	13.7	6.1	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-199	H25.2.22	那珂川町	H25.2.27	59	17.4	2.9	41.2	2.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-200	H25.2.25	那珂川町	H25.2.27	150	48.7	4.1	99.5	3.4	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-201	H25.2.25	茂木町	H25.3.1	20	9.9	4.9	9.8	4.3	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-202	H25.2.26	那珂川町	H25.3.1	78	23.5	3.2	54.3	2.0	適合	栃木県農業試験場	
H24-203	H25.3.4	那珂川町	H25.3.6	270	95.5	4.0	170	4.1	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-204	H25.3.7	那珂川町	H25.3.13	120	41.8	3.4	79.2	3.6	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-205	H25.3.7	那珂川町	H25.3.13	110	36.7	3.4	68.3	3.5	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-206	H25.3.10	那珂川町	H25.3.13	110	39.1	3.2	69.5	3.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-207	H25.3.10	那珂川町	H25.3.13	95	33.0	3.3	62.0	2.4	適合	栃木県農業試験場	
H24-208	H25.3.11	那珂川町	H25.3.15	130	44.1	3.9	90.8	3.0	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-209	H25.3.12	那珂川町	H25.3.15	130	46.0	2.8	81.8	3.5	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-210	H25.3.18	那珂川町	H25.3.21	53	18.6	2.5	34.4	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-211	H25.3.19	那珂川町	H25.3.21	190	62.2	4.0	124	3.5	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-212	H25.3.20	益子町	H25.3.25	76	26.6	3.3	49.3	2.8	適合	栃木県農業試験場	
H24-213	H25.3.20	益子町	H25.3.25	43	12.4	2.9	30.1	2.5	適合	栃木県農業試験場	
H24-214	H25.3.22	那珂川町	H25.3.26	200	68.7	3.7	136	3.7	不適合	栃木県農業試験場	廃棄
H24-215	H25.3.22	益子町	H25.3.26	37	12.5	6.7	24.2	6.6	適合	塩谷南那須農業振興事務所	
H24-216	H25.3.24	那珂川町	H25.3.26	38	14.6	2.8	23.7	1.9	適合	栃木県農業試験場	
H24-217	H25.3.28	那珂川町	H25.4.3	95	31.8	2.8	63.3	3.1	適合	栃木県農業試験場	
H24-218	H25.3.31	那珂川町	H25.4.2	10	測定下限値未満	6.3	10.1	6.4	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。