令和5年度 木更津市獣肉処理加工施設 イノシシ肉の放射性物質検査結果(12月捕獲分)

番号	施設名	個体番号	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	セシウム 134 (Bq/kg)	セシウム 137 (Bq/kg)	セシウム 合計 (Bq/kg)	出荷
1	オーガ ニックブ リッジ	木010500012001	君津市	R5.12.1	R5.12.4	木更津市	Nal	_	ı	不検出	適合
2	オーガ ニックブ リッジ	木010500912001	木更津市	R5.12.4	R5.12.6	木更津市	Nal	_	1	不検出	適合
3	オーガ ニックブ リッジ オーガ	木010500912002	木更津市	R5.12.4	R5.12.6	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
4	ニックブ リッジ	木010503012001	木更津市	R5.12.5	R5.12.7	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
5	オーガ ニックブ リッジ オーガ	木010500012003	君津市	R5.12.6	R5.12.8	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
6	オーカ ニックブ <u>リッジ</u> オーガ	木010500712001	木更津市	R5.12.7	R5.12.9	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
7	ィーカ ニックブ リッジ オーガ	木010500912005	木更津市	R5.12.7	R5.12.9	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
8	ィーカ ニックブ リッジ オーガ	木010500912006	木更津市	R5.12.7	R5.12.9	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
9	ィーカ ニックブ リッジ オーガ	木010500712002	木更津市	R5.12.7	R5.12.9	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
10	ィーカ ニックブ リッジ オーガ	木010501512001	木更津市	R5.12.7	R5.12.10	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
11		木010500012005	君津市	R5.12.8	R5.12.10	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
12	ィーカ ニックブ リッジ オーガ	木010500012006	君津市	R5.12.8	R5.12.10	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
13	ューカ ニックブ リッジ オーガ	木010500012007	君津市	R5.12.8	R5.12.10	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
14	ィーカ ニックブ リッジ オーガ	木010500012008	君津市	R5.12.8	R5.12.10	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合 ———
15	ィーカ ニックブ リッジ オーガ	木010501512002	木更津市	R5.12.9	R5.12.11	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
16	ニックブリッジ	木010502912003	木更津市	R5.12.9	R5.12.11	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
17	オーガ ニックブ リッジ オーガ	木010501512003	木更津市	R5.12.9	R5.12.11	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合 ———
18	ニックブ リッジ	木010502812002	木更津市	R5.12.9	R5.12.12	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
19	オーガ ニックブ リッジ	木010502812005	木更津市	R5.12.10	R5.12.12	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
20	オーガ ニックブ リッジ オーガ	木010502812004	木更津市	R5.12.10	R5.12.12	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
21	ニックブ リッジ	木010503212001	木更津市	R5.12.9	R5.12.12	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
22	リッジ	木010500012004	君津市	R5.12.7	R5.12.13	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
23	オーガ ニックブ リッジ オーガ	木010502912004	木更津市	R5.12.11	R5.12.13	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
24		木010502912005	木更津市	R5.12.11	R5.12.13	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合

25	オーガ ニックブ リッジ	木010500912008	木更津市	R5.12.8	R5.12.13	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
26	オーガ ニックブ リッジ	木010502912006	木更津市	R5.12.11	R5.12.13	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
27	オーガ ニックブ リッジ	木010502912007	木更津市	R5.12.11	R5.12.13	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
28	オーガ ニックブ リッジ	木010502812006	木更津市	R5.12.11	R5.12.14	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
29	オーガ ニックブ リッジ	木010502812007	木更津市	R5.12.11	R5.12.14	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
30	オーガ ニックブ リッジ	木010500912011	木更津市	R5.12.16	R5.12.18	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
31	オーガ ニックブ リッジ	木010502812009	木更津市	R5.12.16	R5.12.18	木更津市	Nal	-	ı	不検出	適合
32	オーガ ニックブ リッジ	木010502812010	木更津市	R5.12.16	R5.12.18	木更津市	Nal	_	ı	不検出	適合
33	オーガ ニックブ リッジ	木010502912009	木更津市	R5.12.16	R5.12.18	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
34	オーガ ニックブ リッジ	木010502912008	木更津市	R5.12.15	R5.12.19	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
35	オーガ ニックブ リッジ	木010500912013	木更津市	R5.12.17	R5.12.19	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
36	オーガ ニックブ リッジ オーガ	木010500912012	木更津市	R5.12.17	R5.12.19	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
37	ニックブ リッジ	木010500912014	木更津市	R5.12.18	R5.12.20	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
38	オーガ ニックブ リッジ	木010500912015	木更津市	R5.12.18	R5.12.20	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
39	オーガ ニックブ リッジ オーガ	木010503012002	木更津市	R5.12.18	R5.12.20	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
40	ニックブ リッジ	木010509012016	木更津市	R5.12.18	R5.12.20	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
41	オーガ ニックブ リッジ オーガ	木010502012001	木更津市	R5.12.19	R5.12.21	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
42	オーガ ニックブ <u>リッジ</u> オーガ	木010503112001	木更津市	R5.12.18	R5.12.22	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
43	ニックブ リッジ	木010502812012	木更津市	R5.12.20	R5.12.22	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
44	オーガ ニックブ <u>リッジ</u> オーガ	木010502012002	木更津市	R5.12.21	R5.12.23	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
45	ニックブ リッジ	木010502012003	木更津市	R5.12.21	R5.12.23	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
46	オーガ ニックブ リッジ	木010503012003	木更津市	R5.12.19	R5.12.23	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
47	リッジ	木010502812013	木更津市	R5.12.21	R5.12.23	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
48	オーガ ニックブ リッジ オーガ	木010500912020	木更津市	R5.12.21	R5.12.24	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
49	ニックブ リッジ	木010502812015	木更津市	R5.12.22	R5.12.24	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
50	オーガ ニックブ リッジ オーガ	木010502812016	木更津市	R5.12.22	R5.12.24	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
51		木010502812017	木更津市	R5.12.22	R5.12.24	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合

大一方 大一方 大の10503112003 木更津市 R5.12.23 R5.12.25 木更津市 Nal 一												
55	52	ニックブ	木010503112003	木更津市	R5.12.23	R5.12.25	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
54 ニックフ	53	ニックブ	木010503112002	木更津市	R5.12.23	R5.12.25	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
オーガ	54	ニックブ	木010502012004	木更津市	R5.12.23	R5.12.25	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
56	55	ニックブ	木010502812018	木更津市	R5.12.23	R5.12.26	木更津市	Nal	1	ı	不検出	適合
57 オーガ 本010502812019 木更津市 R5.12.25 R5.12.27 木更津市 Nal - - 不検出 適合 58 ニックブ 木010502812020 木更津市 R5.12.25 R5.12.26 未更津市 Nal - - 不検出 適合 59 ニックブ 木0105002912011 木更津市 R5.12.26 R5.12.28 木更津市 Nal - - 不検出 適合 60 ニックブ 木010500912024 木更津市 R5.12.26 R5.12.28 木更津市 Nal - - 不検出 適合 1ッシブ 木010500912012 未更津市 R5.12.26 R5.12.28 木更津市 Nal - - 不検出 適合 1ッシブ 木0105002912012 木更津市 R5.12.26 R5.12.28 木更津市 Nal - - 不検出 適合 1ッシブ 木0105002912013 木更津市 R5.12.26 R6.1.4 木更津市 Nal - - 不検出 適合 1ッシブ 木0105002912005 木更津市	56	ニックブ リッジ	木010502812014	木更津市	R5.12.22	R5.12.26	木更津市	Nal	1	-	不検出	適合
58	57	オーガ ニックブ	木010502812019	木更津市	R5.12.25	R5.12.27	木更津市	Nal	-	-	不検出	適合
59	58	ニックブ	木010502812020	木更津市	R5.12.25	R5.12.27	木更津市	Nal	ı	ı	不検出	適合
R5.12.28 木更津市 R5.12.28 木更津市 R5.12.28 木更津市 Nal 一	59	ニックブ	木010502912011	木更津市	R5.12.26	R5.12.28	木更津市	Nal	1	-	不検出	適合
1	60	ニックブ	木010500912024	木更津市	R5.12.25	R5.12.28	木更津市	Nal	1	I	不検出	適合
62	61	ニックブ リッジ	木010500012010	君津市	R5.12.26	R5.12.28	木更津市	Nal	ı	I	不検出	適合
63 ニックブ 木010502912013 木更津市 R5.12.26 R5.12.28 木更津市 Nal 一	62	オーガ ニックブ リッジ	木010502912012	木更津市	R5.12.26	R5.12.28	木更津市	Nal	1	I	不検出	適合
64 ニックブ 木010503012004 木更津市 R5.12.26 R6.1.4 木更津市 Nal 一	63	ニックブ リッジ	木010502912013	木更津市	R5.12.26	R5.12.28	木更津市	Nal	ı	ı	不検出	適合
65	64	ニックブ	木010503012004	木更津市	R5.12.26	R6.1.4	木更津市	Nal	ı	ı	不検出	適合
66 オーガ コッジ 木010502912010 木更津市 R5.12.26 R6.1.4 木更津市 Nal	65	ニックブ リッジ	木010502012005	木更津市	R5.12.28	R6.1.4	木更津市	Nal	-	ı	不検出	適合
67 ニックブ リッジ オーガ 68 木010500712004 オーガ 69 木更津市 R5.12.28 R6.1.4 木更津市 R5.12.28 Nal ー ー 不検出 適合 69 ニックブ リッジ オーガ 70 木010502812022 木更津市 R5.12.28 R6.1.4 木更津市 R5.12.28 Nal ー ー 不検出 適合 70 ニックブ ニックブ スーツクラ スーツクブ スーシクブ スーツクブ スーツクブ スーツクブ スーツクブ スーツクブ スーシー スーシー スーシー スーシー スーシー スーシー スーシー スーシ	66	オーガ ニックブ	木010502912010	木更津市	R5.12.26	R6.1.4	木更津市	Nal	-	ı	不検出	適合
R5.12.28 R6.1.4 木更津市 Nal - 不検出 適合 リッジ オーガ 1.2.28 R6.1.4 木更津市 Nal - 不検出 適合 ストリッジ オーガ オーガ オーガ オーガ オーガ オーガ オーガ オーガ オーガ 70 ニックブ 木010502812023 木更津市 R5.12.28 R6.1.5 木更津市 Nal - - 不検出 適合 通合 ストリッジ オーガ オーガ ストリッジ オーガ ストリッジ 木の10502812023 木更津市 R5.12.28 R6.1.5 木更津市 Nal - - 不検出 適合 通合 ストリッジ ストリッジ オーガ ストリッジ ストリッグ ストリッジ ストリッシュ ストリッジ ストリッション ストリッジ ストリッション ストリッション	67	ニックブ	木010500712004	木更津市	R5.12.28	R6.1.4	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
オーガ	68	ニックブ リッジ	木010502812021	木更津市	R5.12.28	R6.1.4	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
70 ニックブ 木010502812023 木更津市 R5.12.28 R6.1.5 木更津市 Nal - 不検出 適合	69	オーガ ニックブ リッジ	木010502812022	木更津市	R5.12.28	R6.1.4	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
	70	ニックブ	木010502812023	木更津市	R5.12.28	R6.1.5	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合

〇平成24年4月1日以降

【基準値(一般食品)】放射性セシウム(134と137の合計):100ペクレル/kg

(注)「不検出」とは、定量下限値又は検出限界値未満であることを示す。

※ 放射性Csの合計は、Cs134とCs137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。

(平成24年3月15日付け食安発0315第4号厚生労働省医薬品局食品安全部長通知)