## 令和4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(5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010401305001	木更津市	R4.5.8	R4.5.10	木更津市	Nal	_	_	22	適合
2	オーガ ニックブ リッジ	木010400005001	君津市	R4.5.10	R4.5.20	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
3	オーガ ニックブ リッジ	木010401105004	木更津市	R4.5.10	R4.5.20	木更津市	Nal	-	-	不検出	適合
4	オーガ ニックブ リッジ	木010401105005	木更津市	R4.5.10	R4.5.20	木更津市	Nal	-	-	不検出	適合
5	オーガ ニックブ リッジ	木010402805001	木更津市	R4.5.15	R4.5.20	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
6	オーガ ニックブ リッジ	木010402805002	木更津市	R4.5.15	R4.5.20	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
7	オーガ ニックブ リッジ	木010403205001	木更津市	R4.5.15	R4.5.20	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
8	オーガ ニックブ リッジ	木010400805002	木更津市	R4.5.19	R4.5.21	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
9	オーガ ニックブ リッジ	木010400805003	木更津市	R4.5.20	R4.5.22	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
10	リッジ	木010400805004	木更津市	R4.5.20	R4.5.23	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
11	オーガ ニックブ リッジ	木010403205002	木更津市	R4.5.22	R4.5.25	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
12	オーガ ニックブ リッジ	木010400805005	木更津市	R4.5.25	R4.5.28	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
13	リッジ	木010400805006	木更津市	R4.5.26	R4.5.28	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
14	リッジ	木010403105001	木更津市	R4.5.28	R4.5.31	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
15	リッジ	木010402905001	木更津市	R4.5.29	R4.5.31	木更津市	Nal	_	-	不検出	適合
16	オーガ ニックブ リッジ	木010403105002	木更津市	R4.5.30	R4.6.1	木更津市	Nal	_	_	不検出	適合
17	オーガ ニックブ リッジ	木010403105003	木更津市	R4.5.30	R4.6.1	木更津市	Nal	-	-	不検出	適合
18	リッジ	木010403105004	木更津市	R4.5.30	R4.6.1	木更津市	Nal	-	-	不検出	適合
19	リッジ	木010402805003	木更津市	R4.5.30	R4.6.1	木更津市	Nal	-	-	不検出	適合
20	オーガ ニックブ リッジ	木010403605001	木更津市	R4.5.30	R4.6.1	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)