

令和3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(9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010302909001	木更津市	R3.9.1	R3.9.3	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
2	オーガニックブリッジ	木010302909002	木更津市	R3.9.1	R3.9.3	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
3	オーガニックブリッジ	木010303009001	木更津市	R3.9.1	R3.9.3	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
4	オーガニックブリッジ	木010303009002	木更津市	R3.9.1	R3.9.3	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
5	オーガニックブリッジ	木010302909003	木更津市	R3.9.3	R3.9.5	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
6	オーガニックブリッジ	木010303009003	木更津市	R3.9.3	R3.9.7	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
7	オーガニックブリッジ	木010303109001	木更津市	R3.9.5	R3.9.8	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
8	オーガニックブリッジ	木010303009004	木更津市	R3.9.6	R3.9.11	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
9	オーガニックブリッジ	木010302909004	木更津市	R3.9.9	R3.9.11	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
10	オーガニックブリッジ	木010303709001	木更津市	R3.9.9	R3.9.12	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
11	オーガニックブリッジ	木010301309001	木更津市	R3.9.10	R3.9.14	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
12	オーガニックブリッジ	木010301309002	木更津市	R3.9.10	R3.9.14	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
13	オーガニックブリッジ	木010303009005	木更津市	R3.9.10	R3.9.14	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
14	オーガニックブリッジ	木010303009006	木更津市	R3.9.12	R3.9.17	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
15	オーガニックブリッジ	木010300609001	木更津市	R3.9.13	R3.9.17	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
16	オーガニックブリッジ	木010302909006	木更津市	R3.9.19	R3.9.21	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
17	オーガニックブリッジ	木010302909005	木更津市	R3.9.19	R3.9.24	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
18	オーガニックブリッジ	木010302909007	木更津市	R3.9.23	R3.9.26	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
19	オーガニックブリッジ	木010302909008	木更津市	R3.9.25	R3.10.6	千葉県環境財団	Ge	不検出	不検出	不検出	適合
20	オーガニックブリッジ	木010303109003	木更津市	R3.9.26	R3.9.29	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
21											

○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ベクレル/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)