

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(2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010303002001	木更津市	R4.2.1	R4.2.3	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
2	オーガ ニックブ リッジ	木010300902001	木更津市	R4.2.2	R4.2.4	木更津市	Nal	—	—	28	適合
3	オーガ ニックブ リッジ	木010302902001	木更津市	R4.2.2	R4.2.4	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
4	オーガ ニックブ リッジ	木010303002002	木更津市	R4.2.4	R4.2.6	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
5	オーガ ニックブ リッジ	木010302902002	木更津市	R4.2.6	R4.2.8	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
6	オーガ ニックブ リッジ	木010302902003	木更津市	R4.2.6	R4.2.8	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
7	オーガ ニックブ リッジ	木010300602001	木更津市	R4.2.7	R4.2.9	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
8	オーガ ニックブ リッジ	木010301302002	木更津市	R4.2.7	R4.2.9	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
9	オーガ ニックブ リッジ	木010301302003	木更津市	R4.2.7	R4.2.9	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
10	オーガ ニックブ リッジ	木010301302001	木更津市	R4.2.7	R4.2.10	木更津市	Nal	—	—	26	適合
11	オーガ ニックブ リッジ	木010302902004	木更津市	R4.2.8	R4.2.10	木更津市	Nal	—	—	27	適合
12	オーガ ニックブ リッジ	木010300602002	木更津市	R4.2.9	R4.2.11	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
13	オーガ ニックブ リッジ	木010301402001	木更津市	R4.2.10	R4.2.12	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
14	オーガ ニックブ リッジ	木010302902005	木更津市	R4.2.11	R4.2.12	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
15	オーガ ニックブ リッジ	木010301302004	木更津市	R4.2.14	R4.2.16	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
16	オーガ ニックブ リッジ	木010301302005	木更津市	R4.2.14	R4.2.16	木更津市	Nal	—	—	24	適合
17	オーガ ニックブ リッジ	木010300902002	木更津市	R4.2.15	R4.2.17	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
18	オーガ ニックブ リッジ	木010300902003	木更津市	R4.2.15	R4.2.17	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
19	オーガ ニックブ リッジ	木010301302006	木更津市	R4.2.15	R4.2.17	木更津市	Nal	—	—	22	適合
20	オーガ ニックブ リッジ	木010301302007	木更津市	R4.2.16	R4.2.18	木更津市	Nal	—	—	22	適合
21	オーガ ニックブ リッジ	木010300602007	木更津市	R4.2.17	R4.2.19	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
22	オーガ ニックブ リッジ	木010302902006	木更津市	R4.2.18	R4.2.19	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
23	オーガ ニックブ リッジ	木010301302008	木更津市	R4.2.18	R4.2.20	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
24	オーガ ニックブ リッジ	木010303002003	木更津市	R4.2.18	R4.2.20	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
25	オーガ ニックブ リッジ	木010300002001	君津市	R4.2.19	R4.2.21	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
26	オーガ ニックブ リッジ	木010300602010	木更津市	R4.2.20	R4.2.22	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合

27	オーガニックブリッジ	木010300602009	木更津市	R4.2.20	R4.2.22	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
28	オーガニックブリッジ	木010301302010	木更津市	R4.2.20	R4.2.22	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
29	オーガニックブリッジ	木010301302011	木更津市	R4.2.20	R4.2.22	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
30	オーガニックブリッジ	木010303302001	木更津市	R4.2.20	R4.2.22	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
31	オーガニックブリッジ	木010302902007	木更津市	R4.2.21	R4.2.23	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
32	オーガニックブリッジ	木010303102001	木更津市	R4.2.21	R4.2.23	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
33	オーガニックブリッジ	木010302002001	木更津市	R4.2.21	R4.2.23	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
34	オーガニックブリッジ	木010303002004	木更津市	R4.2.21	R4.2.23	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
35	オーガニックブリッジ	木010301302015	木更津市	R4.2.24	R4.2.26	木更津市	Nal	—	—	29	適合
36	オーガニックブリッジ	木010303002005	木更津市	R4.2.24	R4.2.26	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
37	オーガニックブリッジ	木010300602012	木更津市	R4.2.24	R4.2.26	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
38	オーガニックブリッジ	木010301302014	木更津市	R4.2.24	R4.3.8	千葉県環境財団	Ge	不検出	40.4	40	適合
39	オーガニックブリッジ	木010300002002	君津市	R4.2.24	R4.2.27	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
40	オーガニックブリッジ	木010301302016	木更津市	R4.2.25	R4.2.27	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
41	オーガニックブリッジ	木010300602014	木更津市	R4.2.26	R4.2.28	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
42	オーガニックブリッジ	木010300602013	木更津市	R4.2.26	R4.2.28	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
43	オーガニックブリッジ	木010302002002	木更津市	R4.2.26	R4.3.1	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
44	オーガニックブリッジ	木010300602015	木更津市	R4.2.26	R4.3.1	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
45	オーガニックブリッジ	木010302902008	木更津市	R4.2.27	R4.3.1	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合
46	オーガニックブリッジ	木010303602001	木更津市	R4.2.28	R4.3.3	木更津市	Nal	—	—	不検出	適合

○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)