

牛肉の放射性物質検査結果について（第622報）

島根県食肉公社処理の肉用牛全頭検査の検査結果は以下のとおりです。
 なお、全ての牛肉について、放射性セシウムは検出されませんでした。

1. 簡易検査結果

- と畜処理場：(株)島根県食肉公社
- 検査機関：(公財)島根県環境保健公社(松江市古志原)、(株)エフイーエーシー(出雲市湖陵町)
- 内訳

NO.	市町村	個体識別番号	と畜月日	検査月日	放射性セシウム	備考 (検査機関)
1	島根県 大田市 鳥井町	1488818545	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
2	島根県 大田市 鳥井町	1348384593	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
3	島根県 大田市 鳥井町	1488438378	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
4	島根県 大田市 鳥井町	1433562172	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
5	島根県 大田市 鳥井町	1375937533	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
6	島根県 仁多郡 奥出雲町	1510023275	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
7	島根県 仁多郡 奥出雲町	1434448581	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
8	島根県 仁多郡 奥出雲町	1535686059	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
9	島根県 仁多郡 奥出雲町	0863550698	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
10	島根県 仁多郡 奥出雲町	0863550629	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
11	島根県 益田市 種村町	0862079800	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー
12	島根県 益田市 種村町	0862079626	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
13	島根県 益田市 種村町	0862079459	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
14	島根県 益田市 種村町	0862079336	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
15	島根県 益田市 種村町	0862079442	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
16	島根県 浜田市 弥栄町	1375935027	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
17	島根県 浜田市 弥栄町	1348374525	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
18	島根県 浜田市 弥栄町	1393498733	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
19	島根県 出雲市 東郷町	1501178731	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
20	島根県 出雲市 東郷町	1354296545	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
21	島根県 出雲市 知井宮町	1465086653	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
22	島根県 出雲市 野石谷町	1371901231	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
23	島根県 出雲市 野石谷町	1337296531	H30.6.5	H30.6.6	ND(不検出)	公益財団法人 島根県環境保健公社
24	島根県 出雲市 大津町	0200973692	H30.6.4	H30.6.6	ND(不検出)	株式会社 エフイーエーシー

※測定下限値25ベクレル/kg

※簡易検査の結果、放射性セシウム50ベクレル/kgを超えた場合は、精密検査を行います。

※検査月日は検査終了月日を示します。

2. 精密検査結果

該当なし

3. 検査結果累計

今回の検査結果			累計		
検査頭数	基準値 (100ベクレル/kg)		検査頭数	基準値 (100ベクレル/kg)	
	以下	超過		以下	超過
24	24	0	20,207	20,207	0

※累計は検査開始(平成25年4月1日)から今回検査までの頭数。