

## 牛肉の安全性確認検査結果について

このことについて、放射性セシウムの検査結果は、下記のとおりでしたので、お知らせします。

### 記

#### 1 検査頭数

(単位：頭)

と畜日	検査場所				計
	十和田食肉センター	日本 フードパッカー(株) 青森工場	スターゼンミート プロセッサー(株) 青森工場 三戸ビーフセンター	青森県産業 技術センター 農産物加工 研究所	
H30. 12. 25	17	24	0	0	41
H30. 12. 26	0	0	0	0	0
H30. 12. 27	2	0	0	0	2
H30. 12. 28	0	0	0	0	0
H30. 12. 29	0	0	0	0	0
H30. 12. 30	0	0	0	0	0
H30. 12. 31	0	0	0	0	0
計	19	24	0	0	43

#### 2 検査結果

##### ○十和田食肉センター(十和田市)

No.	と畜日 (採材日)	検査日	と畜場名	生産地	放射性セシウムの 検査結果 (Bq/kg)
1	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
2	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
3	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
4	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
5	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)

6	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
7	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
8	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
9	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
10	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
11	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
12	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
13	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	十和田市	検出されず(<25)
14	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
15	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
16	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
17	H30. 12. 25	H30. 12. 25	十和田食肉センター	東北町	検出されず(<25)
18	H30. 12. 27	H30. 12. 27	十和田食肉センター	平内町	検出されず(<25)
19	H30. 12. 27	H30. 12. 27	十和田食肉センター	六ヶ所村	検出されず(<25)

○日本フードパッカー株式会社青森工場(おいらせ町)

No.	と畜日 (採材日)	検査日	と畜場名	生産地	放射性セシウムの 検査結果 (Bq/kg)
1	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
2	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
3	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
4	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
5	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
6	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
7	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
8	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
9	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
10	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
11	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
12	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	つがる市	検出されず(<25)
13	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)
14	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)
15	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)
16	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)
17	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー-㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)

18	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)
19	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)
20	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)
21	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)
22	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)
23	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)
24	H30. 12. 25	H30. 12. 25	日本フードパッカー㈱青森工場	七戸町	検出されず(<25)

注1) 測定は、厚生労働省医薬食品局食品安全部監視安全課 平成23年10月4日付け「食品中の放射性セシウムスクリーニング法について」(最終改正平成24年3月1日)に基づくNaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータによります。

注2) 測定機器は、パーキンエルマー社「2480 WIZARD<sup>2</sup>」によります。

注3) 検査結果の放射性セシウムは、セシウム134及びセシウム137の合計値となります。

注4) 「検出されず」とは測定下限値未満のことであり、( )内の数字は測定下限値(検出できる最小の値)を示します。