## 令和元年産大豆の放射性物質検査の結果について

## 【要旨】

- 令和元年産大豆の放射性物質検査計画に基づき、12 検体について検査を 実施した結果、11点において不検出、1点において放射性セシウムが基準 値未満で検出されました (詳細は下表のとおり)。
  - ※ なお、検出された1点については基準値未満であったことから、出荷 制限は設けておりません。

## 検査結果一覧

			測定値(単位:Bq/kg) 放射性セシウム		
No.	生産地	検体作成日			
			Cs-134	Cs-137	計
1	北上市	10月30日	不検出 (〈2.6)	不検出 (<3.1)	不検出 (<5.6)
2	西和賀町	10月30日	不検出 (<2.2)	不検出 (<2.7)	不検出 (<4.8)
3	一関市	10月31日	不検出 (〈2.9)	不検出 (<3.6)	不検出 (<6.4)
4	矢巾町	11月1日	不検出 (<3.5)	不検出 (<3.5)	不検出 (<6.9)
5	花巻市	11月6日	不検出 (〈3.2)	不検出 (<3.0)	不検出(<6.0)
6	奥州市	11月6日	不検出 (〈3.2)	不検出 (<3.0)	不検出 (<6.1)
7	陸前高田市	11 月 14 日	不検出 (〈2.7)	検出 (3.4)	検出 (3.4)
8	遠野市	11 月 15 日	不検出 (〈3.4)	不検出 (<2.8)	不検出 (<6.2)
9	盛岡市	11月27日	不検出 (〈2.5)	不検出 (<2.9)	不検出 (<5.3)
10	八幡平市	11 月 27 日	不検出 (<2.5)	不検出 (<2.9)	不検出 (<5.3)
11	雫石町	11 月 27 日	不検出 (〈2.6)	不検出 (<2.2)	不検出 (<4.7)
12	金ケ崎町	12月12日	不検出 (〈2.8)	不検出 (<2.8)	不検出 (<5.5)

(参考) 食品衛生法上の基準値 (一般食品)

放射性セシウム (Cs-134 と Cs-137 の計): 100Bq/kg

(注1)「測定値」欄の( )内は検出限界値 (注2)検査機関:(一財)東京顕微鏡院

(注3) 測定機器:ゲルマニウム半導体検出器

担当:農産園芸課 水田農業担当 佐藤、多田 Tel 019-629-5705