

東京狭山茶(製茶)の放射能検査について

東京都では、5月から7月にかけて生茶葉1検体、荒茶飲料及び製茶飲料各3検体、製茶及び製茶飲料各4検体、荒茶(二番茶)及び荒茶飲料各2検体を検査して、すべての検体が暫定規制値を下回ったところです。

しかし、厚生労働省の流通品の検査により、9月3日に埼玉県と千葉県製の製茶の一部に暫定規制値を上回ったことが報道されました。そのため、今回、改めて若芽・早摘みの製茶の検査を実施しましたので、お知らせします。

1 検査内容及び結果

(1) 検査実施機関

東京都健康安全研究センター

(2) 検査対象品目

瑞穂町、青梅市、武蔵村山市、東大和市、あきる野市、国分寺市で栽培された生茶葉(若芽・早摘み)を使用した製茶30検体

(3) 検査結果(詳細は別紙)

検査した結果、30検体のうち3検体において放射性セシウムが暫定規制値を上回りました

2 今後の対応

(1) 都からの要請と通知

都は、暫定規制値を上回った製茶を生産した上記1(3)の3事業者に対して、次の事項を要請しました。なお、暫定規制値を上回った製茶3銘柄は、販売されていないことを確認しました。

- ① 3事業者が取り扱う23年産製茶全銘柄の出荷・販売の自粛
- ② 今回の検査において、暫定規制値を上回った製茶及びその原材料とした荒茶の廃棄
- ③ 東京狭山茶農業協同組合、関係市町と管轄JAに対し、3事業者への要請内容の通知

(2) 今後の対応について

3事業者が取り扱う全銘柄について再度検査を行い、暫定規制値以下の銘柄については、出荷・販売の自粛を解除します。都は、今後とも関係機関と連携し、都内産農畜産物の放射能検査を実施していきます。

《問い合わせ先》

○都内産農畜産物の放射能検査に関すること
産業労働局農林水産部 岩田・朝長・平野
(連絡先) 電話：03-5320-4828、4809、4838
(内線) 37-150、37-140、37-320

東京都による東京狭山茶(若芽)の放射能検査結果

品目	市町村名 事業者名 (銘柄名)	採取日	検査機関	検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】		
				ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
1	製茶 (若芽・早摘み) 瑞穂町①	10月6日	東京都健康安全 研究センター	ND(< 9)	92	120
2	製茶 (若芽・早摘み) 瑞穂町②	10月6日		ND(< 8)	100	140
3	製茶 (若芽・早摘み) 瑞穂町③	10月6日		ND(< 9)	78	100
4	製茶 (若芽・早摘み) 瑞穂町④	10月6日		ND(< 7)	64	65
5	製茶 (若芽・早摘み) 瑞穂町⑤	10月6日		ND(< 11)	160	170
6	製茶 (若芽・早摘み) 瑞穂町⑥	10月6日		ND(< 11)	170	230
7	製茶 (若芽・早摘み) 瑞穂町⑦	10月6日		ND(< 9)	96	100
8	製茶 (若芽・早摘み) 瑞穂町⑧	10月6日		ND(< 7)	ND(< 7)	ND(< 7)
9	製茶 (若芽・早摘み) 瑞穂町⑨	10月6日		ND(< 10)	140	190
10	製茶 (若芽・早摘み) 瑞穂町 藤本園 (若芽露地)	10月6日		ND(< 12)	310	380
11	製茶 (若芽・早摘み) 東大和市①	10月6日		ND(< 10)	130	160
12	製茶 (若芽・早摘み) 東大和市②	10月6日		ND(< 9)	120	150
13	製茶 (若芽・早摘み) 東大和市③	10月6日		ND(< 9)	120	150
14	製茶 (若芽・早摘み) あきる野市 五日市茶業組合 (五日市3号)	10月6日		ND(< 15)	300	370
15	製茶 (若芽・早摘み) 青梅市①	10月6日		ND(< 10)	130	140

※ 製茶の放射性ヨウ素の暫定規制値は設定なし、放射性セシウムの暫定規制値はセシウム-134と137の合計で500Bq/kg

品目	市町村名 事業者名 (銘柄名)	採取日	検査機関	検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】			
				ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	
16	製茶 (若芽・早摘み)	青梅市②	10月6日	東京都健康安全 研究センター	ND(< 9)	120	150
17	製茶 (若芽・早摘み)	青梅市③	10月6日		ND(< 10)	100	140
18	製茶 (若芽・早摘み)	青梅市④	10月6日		ND(< 10)	87	110
19	製茶 (若芽・早摘み)	青梅市⑤	10月6日		ND(< 9)	81	110
20	製茶 (若芽・早摘み)	青梅市⑥	10月6日		ND(< 10)	91	99
21	製茶 (若芽・早摘み)	青梅市⑦	10月6日		ND(< 9)	90	110
22	製茶 (若芽・早摘み)	青梅市⑧	10月6日		ND(< 8)	45	56
23	製茶 (若芽・早摘み)	武蔵村山市①	10月6日		ND(< 10)	150	180
24	製茶 (若芽・早摘み)	武蔵村山市②	10月6日		ND(< 9)	100	120
25	製茶 (若芽・早摘み)	武蔵村山市③	10月6日		ND(< 7)	79	77
26	製茶 (若芽・早摘み)	武蔵村山市④	10月6日		ND(< 9)	80	93
27	製茶 (若芽・早摘み)	武蔵村山市⑤	10月6日		ND(< 8)	83	88
28	製茶 (若芽・早摘み)	武蔵村山市 網代園製茶所 (やぶきた茶)	10月6日		ND(< 12)	250	300
29	製茶 (若芽・早摘み)	武蔵村山市⑦	10月6日		ND(< 9)	110	130
30	製茶 (若芽・早摘み)	国分寺市	10月6日	ND(< 8)	25	47	

※ 製茶の放射性ヨウ素の暫定規制値は設定なし、放射性セシウムの暫定規制値はセシウム-134と137の合計で500Bq/kg