

プレスリリース



平成26年10月8日（水）

保健福祉部食品生活衛生課 課長 渡部 勝彦

電話 024-521-7241 （内線 2770）

農林水産部園芸課 課長 松村 正彦

電話 024-521-7325 （内線 3202）

あんぽ柿及び干し柿等の柿を原料とする乾燥果実の 放射性物質検査結果について

本県では、平成26年10月1日に、県北地方5市町において産出される柿を原料としたあんぽ柿及び干し柿の試験的加工品の放射性物質検査を実施し、食品衛生法上の基準値を超過するなど、高い値の放射性セシウムが検出された4市町（福島市、伊達市、桑折町及び国見町）で産出される柿を原料とする乾燥果実の加工を自粛するよう、関係市町及び生産者団体等に要請しているところです。（非破壊検査機器による全量検査を実施する伊達市、桑折町及び国見町における「あんぽ柿の加工再開モデル地区」を除く。）

今般、郡山市及び二本松市を含む14市町村において採取した柿を原料として試験的にあんぽ柿又は干し柿を加工し、その放射性物質検査を実施した結果、あんぽ柿40検体（11市町村）及び干し柿43検体（14市町村）すべてにおいて、食品衛生法上の基準値を超えたものはありませんでした。

今後、県では、これまで検査を実施していない地域の柿についても、あんぽ柿及び干し柿として試験的に加工した上で、放射性物質検査を行い、その結果を踏まえ、加工自粛を要請することとしております。

また、当該検査において、試験的加工品が基準値以下である市町村及び原料柿のモニタリング検査の結果で放射性物質が検出されていない市町村にあっても、柿を原料とする乾燥果実を出荷する場合には、出荷前に自主検査等を実施し、基準値以下であることを確認されるよう周知してまいります。

記

1 検査結果

別紙のとおり

2 検査機関

衛生研究所

加工食品等の放射性物質検査結果について(福島県)

(別紙)

放射性セシウム
 あんぽ柿40品中、100Bq/kgを超えるもの0品
 干し柿43品中、100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日	試料の種類	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム 合算値(Bq/kg)	セシウム濃縮度合 (原料柿を1とする)	水分含量(%)
				検出せず(<4.6)	検出せず(<4.5)	検出せず		
1	郡山市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.5)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.4)	6.49	6.5		64
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.0)	検出せず		40
2	郡山市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.1)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.6)	9.23	9.2		54
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.3)	検出せず		39
3	郡山市	H26.9.19	原料柿	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.0)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.1)	検出せず		53
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<6.9)	5.45	5.5		36
4	郡山市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.7)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.4)	検出せず		46
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<5.6)	検出せず(<6.0)	検出せず		30
5	郡山市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.4)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.6)	8.74	8.7		53
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず		18
6	郡山市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.6)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.1)	検出せず		44
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.5)	10.4	10		33
7	郡山市	H26.9.19	原料柿	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.8)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.7)	12.7	13		31
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<8.1)	11.3	11		23
8	須賀川市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.6)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.6)	検出せず(<5.4)	検出せず		54
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.9)	検出せず		30
9	須賀川市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.8)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.2)	検出せず(<4.8)	検出せず		59
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.2)	検出せず		47

10	須賀川市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.8)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.9)	検出せず		54
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.0)	検出せず		46
11	須賀川市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.5)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.0)	検出せず		64
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.8)	検出せず		38
12	二本松市	H26.9.19	原料柿	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.9)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.0)	検出せず		47
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.3)	検出せず		33
13	二本松市	H26.9.19	原料柿	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.8)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.0)	検出せず		57
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<9.0)	7.55	7.6		32
14	二本松市	H26.9.19	原料柿	検出せず(<5.1)	検出せず(<3.5)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.8)	検出せず		49
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.0)	検出せず		22
15	二本松市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.7)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.5)	検出せず		37
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.6)	検出せず		38
16	二本松市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.9)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<8.1)	12.5	13		57
		H26.10.2	干し柿	9.19	26.2	35		34
17	二本松市	H26.9.19	原料柿	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.2)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<9.5)	16.4	16		44
		H26.10.2	干し柿	10.0	20.7	31		28
18	二本松市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.4)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.9)	8.19	8.2		51
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.6)	検出せず		27
19	二本松市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<3.5)	6.51	6.5		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.7)	32.1	32	4.93	43
		H26.10.2	干し柿	13.7	35.6	49	5.47	24
20	二本松市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<2.4)	検出せず(<3.2)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.1)	検出せず		48
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<8.3)	9.19	9.2		24

21	二本松市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.7)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.4)	検出せず		64
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.8)	検出せず		44
22	二本松市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.0)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.3)	検出せず		53
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<10)	検出せず(<7.9)	検出せず		27
23	二本松市	H26.9.18	原料柿	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.3)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.5)	検出せず(<5.6)	検出せず		56
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.9)	検出せず		54
24	本宮市	H26.9.17	原料柿	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.5)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.4)	検出せず		54
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.9)	16.9	17		36
25	本宮市	H26.9.17	原料柿	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.0)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.3)	7.72	7.7		45
		H26.10.2	干し柿	8.07	11.4	19		28
26	大玉村	H26.9.18	原料柿	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.2)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.1)	検出せず(<6.3)	検出せず		49
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.2)	12.0	12		29
27	天栄村	H26.9.18	原料柿	検出せず(<4.0)	4.23	4.2		
		H26.10.2	干し柿	12.5	29.9	42	7.07	20
28	棚倉町	H26.9.20	原料柿	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.0)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.1)	検出せず		48
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.5)	検出せず		27
29	棚倉町	H26.9.20	原料柿	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.8)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<5.6)	検出せず(<6.0)	検出せず		58
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.7)	検出せず		40
30	棚倉町	H26.9.20	原料柿	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.8)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<8.9)	検出せず(<5.7)	検出せず		55
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.5)	検出せず(<5.1)	検出せず		38
31	矢祭町	H26.9.19	原料柿	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.3)	検出せず		
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.2)	検出せず(<4.7)	検出せず		54
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.5)	検出せず		17

32	矢祭町	H26.9.19	原料柿	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.5)	検出せず	
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.0)	検出せず	18
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<11)	検出せず(<8.5)	検出せず	21
33	矢祭町	H26.9.19	原料柿	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.8)	検出せず	
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.1)	検出せず(<6.3)	検出せず	34
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.6)	検出せず	29
34	埴町	H26.9.19	原料柿	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.7)	検出せず	
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.7)	検出せず	57
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.6)	検出せず	49
35	埴町	H26.9.19	原料柿	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.6)	検出せず	
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.6)	検出せず	48
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.2)	検出せず	41
36	埴町	H26.9.19	原料柿	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.1)	検出せず	
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.8)	検出せず	54
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.4)	検出せず	46
37	鮫川村	H26.9.19	原料柿	検出せず(<2.6)	検出せず(<1.8)	検出せず	
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.0)	検出せず	42
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず	17
38	鮫川村	H26.9.19	原料柿	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.2)	検出せず	
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.4)	検出せず	54
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<6.0)	検出せず(<6.1)	検出せず	22
39	鮫川村	H26.9.19	原料柿	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.3)	検出せず	
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<5.1)	検出せず(<6.2)	検出せず	51
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.2)	検出せず(<9.0)	検出せず	30
40	石川町	H26.9.19	原料柿	検出せず(<3.3)	検出せず(<4.0)	検出せず	
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.0)	検出せず	46
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.9)	検出せず	32
41	玉川村	H26.9.19	原料柿	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.7)	検出せず	
		H26.9.29	あんぽ柿	検出せず(<6.2)	検出せず(<6.0)	検出せず	60
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.8)	検出せず	34

42	平田村	H26.9.19	原料柿	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.8)	検出せず		18
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.6)	検出せず		
43	浅川町	H26.9.19	原料柿	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.8)	検出せず		27
		H26.10.2	干し柿	検出せず(<11)	検出せず(<7.4)	検出せず		

食品衛生法における一般食品の基準値を適用：セシウム：100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※合算値：セシウム-134とセシウム-137の合算値については、有効数字2桁(上位から3桁目を四捨五入したもの)で記載しています。

※セシウム濃縮度合：セシウム-134とセシウム-137がともに検出されている場合、「原料柿」、「あんぼ柿」及び「干し柿」の放射性セシウム合算値より計算しています。

ただし、セシウム-134が「検出せず」の場合は、「セシウム-137」の値のみで濃縮度合を計算しています。

なお、原料柿からセシウムが検出されなかった場合、濃縮度合は計算しておりません。

<検査機関> 原料柿：農業総合センター(9/22緊急時モニタリング結果として公表済み。)、あんぼ柿・干し柿：衛生研究所