

プレスリリース



平成25年11月6日（水）

保健福祉部食品生活衛生課 課長 藪内礼子

電話 024-521-7241 （内線 2770）

農林水産部園芸課 課長 松本 登

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及び加工自粛要請について

本県では、今年度これまでに、あんぽ柿等の特産地である県北地方を含む県内22市町村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作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した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「あんぽ柿加工再開モデル地区」を除く。）

今般、会津若松市、いわき市及び南相馬市を含む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22検体（7市町）及び干し柿34検体（14市町村）を製造し、その放射性物質検査を実施した結果、南相馬市産の柿を原料とした干し柿2検体から、食品衛生法上の基準値（100 Bq/kg）を超える放射性セシウムが検出されました。

県としては、本県の特産食品であるあんぽ柿等の安全を確保するため、今回新たに、南相馬市で本年産出される柿を原料とするあんぽ柿及び干し柿等、柿を原料とする乾燥果実の加工を自粛するよう、南相馬市及び生産者団体等に要請いたしました。

なお、今回の検査をもって試験品の放射性物質検査は終了となりますが、これまでの試験結果は、あくまでも加工の可否を判断するための検査であることから、この検査において、試験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であっても、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参ります。

記

1 検査結果

別紙のとおり

2 検査機関

衛生研究所

3 本年度、あんぽ柿等の試験加工品の放射性物質検査の結果、加工自粛を要請した市町

- ・10月4日：福島市、伊達市、桑折町及び国見町

（伊達市、桑折町及び国見町については、「あんぽ柿加工再開モデル地区」を除く。）

- ・11月6日：南相馬市

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22品中、100Bq/kgを超えるもの0品
 干し柿34品中、100Bq/kgを超えるもの2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(%)
1	会津若松市	H25.10.16	原料柿	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.5)	検出せず		
		H25.10.25	あんぽ柿	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.2)	検出せず		41
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.6)	検出せず(<5.9)	検出せず		21
2	会津若松市	H25.10.16	原料柿	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.0)	検出せず		
		H25.10.25	あんぽ柿	検出せず(<6.2)	検出せず(<5.6)	検出せず		19
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.4)	7.91	7.9		14
3	会津若松市	H25.10.16	原料柿	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.1)	検出せず		
		H25.10.25	あんぽ柿	検出せず(<6.2)	6.67	6.7		37
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<6.2)	検出せず(<5.8)	検出せず		23
4	会津若松市	H25.10.16	原料柿	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.3)	検出せず		
		H25.10.25	あんぽ柿	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.0)	検出せず		29
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.3)	検出せず		20
5	会津若松市	H25.10.16	原料柿	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.3)	検出せず		
		H25.10.25	あんぽ柿	検出せず(<5.8)	検出せず(<6.4)	検出せず		41
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<8.0)	検出せず(<5.2)	検出せず		22
6	会津若松市	H25.10.16	原料柿	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.5)	検出せず		
		H25.10.25	あんぽ柿	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.3)	検出せず		45
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.3)	検出せず		25
7	会津若松市	H25.10.16	原料柿	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.6)	検出せず		
		H25.10.25	あんぽ柿	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.9)	検出せず		42
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.8)	検出せず		24
8	いわき市	H25.10.15	原料柿	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.1)	検出せず		
		H25.10.25	あんぽ柿	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.0)	検出せず		41
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.3)	13.9	14		25
9	いわき市	H25.10.15	原料柿	検出せず(<3.9)	11.1	11		
		H25.10.25	あんぽ柿	14.4	38.2	53	3.44	29
		H25.10.31	干し柿	15.8	45.4	61	4.09	28

10	いわき市	H25.10.15	原料柿	検出せず(<2.6)	検出せず(<3.4)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<6.5)	10.5	11		37
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.3)	12.3	12		30
11	いわき市	H25.10.16	原料柿	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.7)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<8.2)	12.5	13		34
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<5.8)	16.8	17		25
12	いわき市	H25.10.15	原料柿	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.7)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<7.3)	7.77	7.8		22
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<6.8)	11.5	12		21
13	いわき市	H25.10.15	原料柿	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.4)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.8)	検出せず		44
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.5)	検出せず		32
14	喜多方市	H25.10.15	原料柿	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.8)	検出せず		
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.0)	検出せず		17
15	喜多方市	H25.10.16	原料柿	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.0)	検出せず		
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.9)	検出せず		15
16	喜多方市	H25.10.16	原料柿	検出せず(<3.3)	検出せず(<4.1)	検出せず		
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.9)	検出せず		23
17	相馬市	H25.10.10	原料柿	検出せず(<3.2)	4.71	4.7		
		H25.10.31	干し柿	13.5	22.6	36	4.80	19
18	相馬市	H25.10.10	原料柿	検出せず(<2.6)	2.62	2.6		
		H25.10.31	干し柿	9.86	18.4	28	7.02	18
19	田村市	H25.10.15	原料柿	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.3)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.3)	検出せず		29
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.6)	検出せず		21
20	田村市	H25.10.15	原料柿	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.2)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.3)	検出せず		30
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.0)	8.45	8.5		27
21	田村市	H25.10.15	原料柿	検出せず(<4.1)	検出せず(<2.6)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<4.7)	検出せず(<6.8)	検出せず		31
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.9)	検出せず		24
22	南相馬市	H25.10.15	原料柿	検出せず(<3.2)	4.54	4.5		
		H25.10.31	干し柿	11.9	27.5	39	6.06	23

23	南相馬市	H25.10.4	原料柿	13.9	27.8	42		
		H25.10.31	干し柿	83.1	188	270	6.43	19
24	南相馬市	H25.10.11	原料柿	6.00	21.6	28		
		H25.10.31	干し柿	27.3	83.6	110	3.93	21
25	下郷町	H25.10.15	原料柿	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.6)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.6)	検出せず		23
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.9)	検出せず		16
26	南会津町	H25.10.15	原料柿	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.7)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.2)	検出せず		21
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.4)	検出せず		14
27	北塩原村	H25.10.15	原料柿	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.5)	検出せず		
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.4)	検出せず		15
28	西会津町	H25.10.15	原料柿	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.2)	検出せず		
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.9)	検出せず		23
29	会津坂下町	H25.10.15	原料柿	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.7)	検出せず		
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.2)	検出せず		22
30	会津美里町	H25.10.15	原料柿	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.0)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.6)	検出せず		42
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<6.2)	検出せず(<5.5)	検出せず		22
31	会津美里町	H25.10.15	原料柿	検出せず(<4.3)	検出せず(<2.6)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<2.1)	3.92	3.9		44
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<5.8)	検出せず(<6.1)	検出せず		24
32	会津美里町	H25.10.15	原料柿	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.4)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<6.2)	検出せず(<6.4)	検出せず		38
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<8.8)	検出せず(<5.6)	検出せず		26
33	小野町	H25.10.11	原料柿	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.3)	検出せず		
		H25.10.25	あんぼ柿	検出せず(<6.3)	6.90	6.9		34
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<6.5)	9.28	9.3		20
34	新地町	H25.10.10	原料柿	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.1)	検出せず		
		H25.10.31	干し柿	検出せず(<8.5)	13.1	13		18

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(10/11・10/18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