

平成23年11月22日
 福島県保健福祉部
 福島県農林水産部

乾しいたけの出荷自粛要請について（第4報）

乾しいたけの出荷につきましては、平成23年11月9日に須賀川市、鏡石町及び天栄村、11月15日に国見町、11月18日に郡山市、いわき市、喜多方市、西郷村及び矢祭町の9市町村で産出される生しいたけを原料として乾燥加工したものについて、関係市町村及び生産者団体等に対し自粛要請をしているところです。

今回、10市町（会津若松市、白河市、二本松市、本宮市、只見町、南会津町、西会津町、会津坂下町、会津美里町及び棚倉町）で産出された生しいたけを原料とした乾しいたけ11検体の放射性物質検査を実施したところ、5検体から食品衛生法上の暫定規制値を超過する放射性セシウムが検出されました。

乾しいたけについては、乾燥加工することにより、原料となる生しいたけ中の放射性物質が濃縮されて暫定規制値を超過する可能性が高いことから、県では、4市町（白河市、二本松市、本宮市及び棚倉町）で産出される生しいたけを原料として乾燥加工した乾しいたけの出荷を自粛するよう、関係市町村及び生産者団体等に要請いたしました。

なお、これまでの検査で暫定規制値以下であった7市町村（相馬市、南相馬市、西会津町、鮫川村、玉川村、平田村及び小野町）については、これまでの生しいたけの緊急時環境モニタリング検査において放射性セシウムが検出されていることや、他にも加工施設が存在していることから、他の施設で加工された乾しいたけについても検査を行い、その結果を踏まえ出荷の可否を検討することとしております。

引き続き、他の市町村で産出される生しいたけを原料とした乾しいたけについても検査を行い、必要な場合には出荷の自粛要請を行ってまいります。

記

1 暫定規制値を超過した検査結果（検査結果の詳細は裏面のとおり）

NO	原料採取地点	試料の種類	検査結果（放射性セシウム：Bq（ベクレル）／kg）
1	白河市	乾しいたけ	1, 720
2	二本松市	乾しいたけ	2, 900
3	二本松市	乾しいたけ	4, 900
4	本宮市	乾しいたけ	1, 700
5	棚倉町	乾しいたけ	1, 000

※ 食品衛生法の暫定規制値（野菜類の暫定規制値を適用）

放射性セシウム： 500 Bq／kg（セシウム-134、セシウム-137の合算値）

放射性ヨウ素： 2, 000 Bq／kg

※ 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)

放射性ヨウ素
11品中
2,000Bq/kgを超えるもの0品

放射性セシウム
11品中
500Bq/kgを超えるもの5品

No	原料採取地点	採取日	試料の種類	食品区分	測定結果			
					ヨウ素-131 (Bq/kg)	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)
1	会津若松市	H23.11.17	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<5.7)	14	37	51
2	白河市	H23.11.10	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<18)	740	980	<u>1720</u>
3	二本松市	H23.11.18	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<20)	1300	1600	<u>2900</u>
4	二本松市	H23.11.18	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<26)	2200	2700	<u>4900</u>
5	本宮市	H23.11.18	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<20)	770	930	<u>1700</u>
6	只見町	H23.11.16	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<6.2)	27	52	79
7	南会津町	H23.11.16	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.9)	31	31
8	西会津町	H23.11.17	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<6.9)	16	54	70
9	会津坂下町	H23.11.16	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<6.4)	44	53	97
10	会津美里町	H23.11.16	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<6.0)	検出せず(<8.6)	6.6	6.6
11	棚倉町	H23.11.18	乾しいたけ	乾燥野菜	検出せず(<12)	430	570	<u>1000</u>

食品衛生法における野菜類の暫定規制値を適用

ヨウ素-131:2,000Bq/kg、セシウム:500Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)