

米の放射性物質緊急調査の結果(第11報)について

平成23年12月28日

水田畑作課

1 特定避難勧奨地点が存在する地域等

(1) 調査結果総括表(12月28日)

市町村名	旧市町村名	今回の結果			累 計		
		農家戸数	分析点数	超過点数	農家戸数	分析点数	超過点数
福島市	福島市	71	86	0	373	443	5
伊達市	石戸村				139	149	0
	月舘町	1	1	0	205	217	1
	小国村				117	136	3
	上保原村				151	177	0
	掛田町	1	2	0	153	175	1
	富成村				151	171	2
	柱沢村				197	233	1
	霊山村				261	280	0
	小手村	5	5	0	160	182	0
小計		7	8	0	1,534	1,720	8
二本松市	岳下村	13	13	0	343	343	0
	杉田村	13	13	0	239	239	0
	大平村	13	13	0	234	234	0
	小浜町	9	9	0	253	253	0
	塩沢村	10	10	0	156	156	0
	木幡村	9	9	0	289	289	0
	戸沢村	5	5	0	221	221	0
	渋川村				264	264	1
小計		72	72	0	1,999	1,999	1
本宮市	白岩村	23	23	0	410	410	0
	和木沢村 (白沢村)	20	20	0	373	373	0
小計		43	43	0	783	783	0
相馬市					23	80	0
いわき市					128	266	0
6市	22旧市町村	193	209	0	4,840	5,291	14

(2) 調査結果の概要

ア 調査期間（結果公表日）

11月28日～12月28日

イ 調査対象

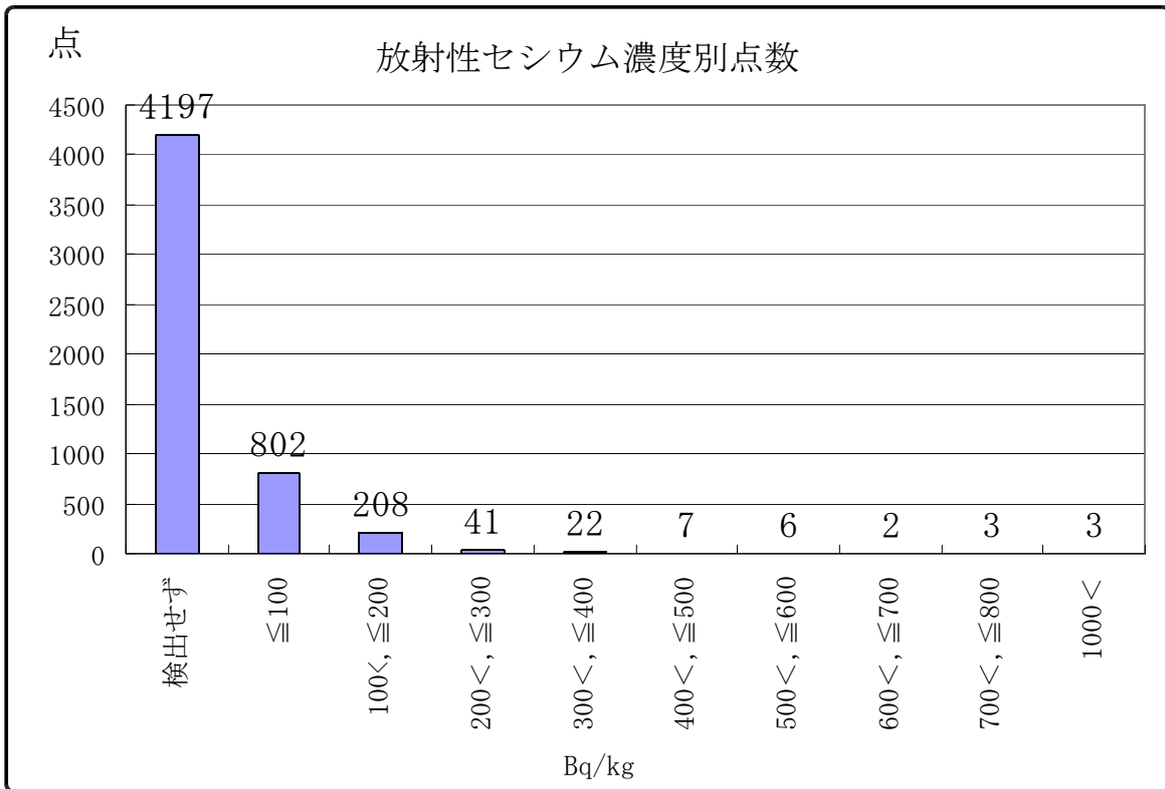
6市、22旧市町村（二本松市旧渋川村を含む）

ウ 農家戸数及び調査点数

4,840戸、5,291点

エ 分析値の集計

(ア) 調査全体



(イ) 放射性セシウム濃度別点数・割合

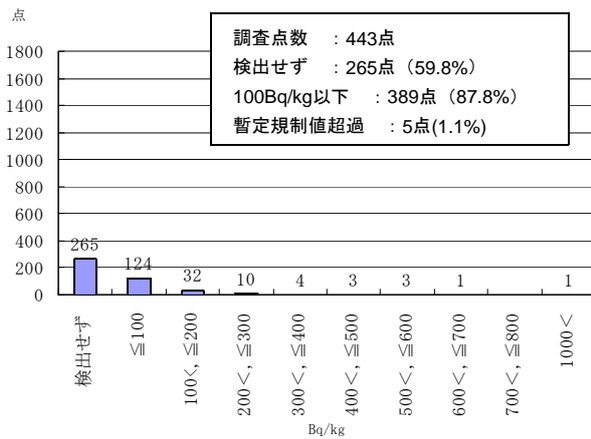
検出せず	4,197点	(79.3%)
検出せず超～100Bq/kg以下	802点	(15.2%)
100Bq/kg超～200Bq/kg以下	208点	(3.9%)
200Bq/kg超～500Bq/kg以下	70点	(1.3%)
500Bq/kg超	14点	(0.3%)

オ 結果のまとめ

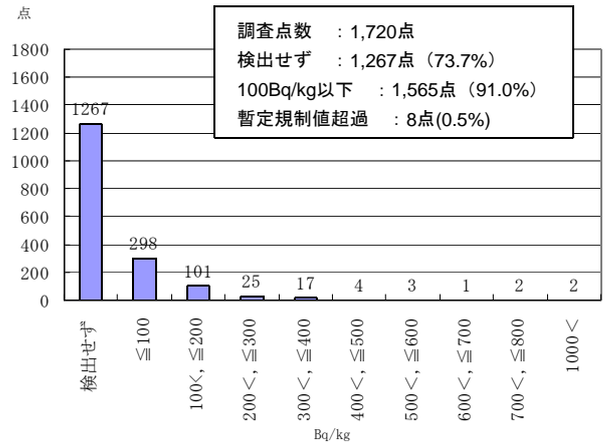
- 全体の79.3%が「検出せず」であった。
- 100Bq/kg以下（「検出せず」を含む）は、全体の94.5%となった。
- 500Bq/kgを超過したのは3市7旧市町村の14点（戸）であった。

## カ 市町村別の結果

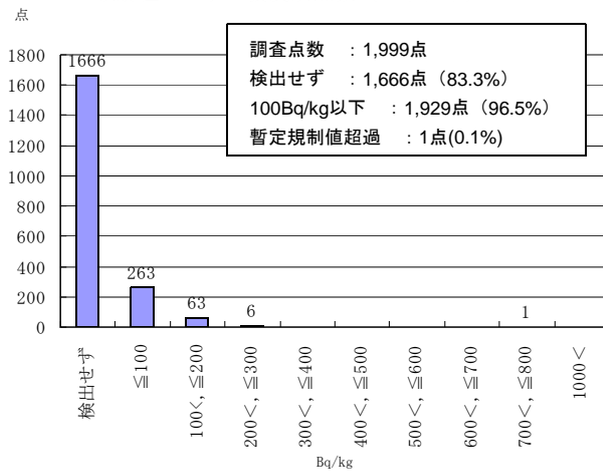
放射性セシウム濃度別点数 (福島市)



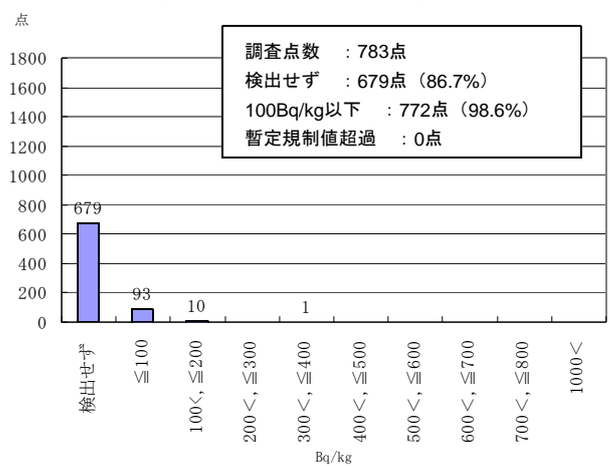
放射性セシウム濃度別点数 (伊達市)



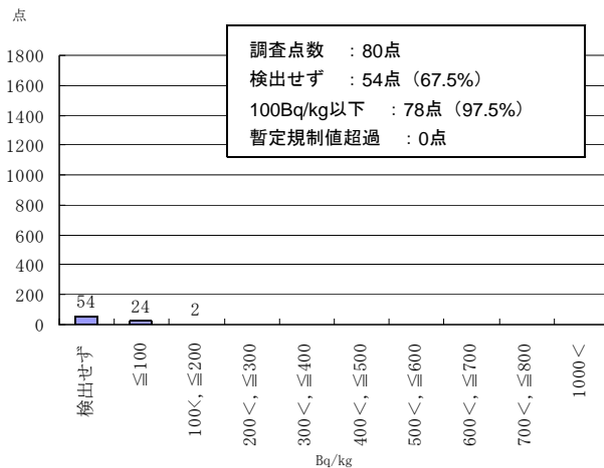
放射性セシウム濃度別点数 (二本松市)



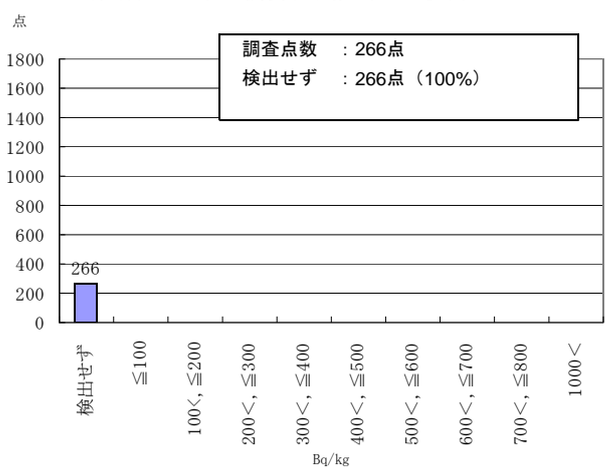
放射性セシウム濃度別点数 (本宮市)



放射性セシウム濃度別点数 (相馬市)



放射性セシウム濃度別点数 (いわき市)



### (3) 今後の対応

これまでの調査結果をふまえ、米モニタリング調査でわずかでも放射性セシウムが検出された地域等の調査を実施する。