

## 緊急時モニタリング検査結果について

## ①野菜

放射性ヨウ素 31品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 31品中 500Bq/kgを超えるもの0品
-------------------------------------	-------------------------------------

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
福島市	23.6.15	アスパラガス	ND	ND	ND
白河市	23.6.13	ホウレンソウ	ND	ND	ND
須賀川市	23.6.15	ホウレンソウ	ND	ND	ND
相馬市	23.6.14	キャベツ	ND	ND	ND
相馬市	23.6.14	ホウレンソウ	ND	ND	ND
南相馬市	23.6.14	キャベツ	ND	13	7.1
南相馬市	23.6.14	ホウレンソウ	ND	ND	ND
伊達市	23.6.14	サヤインゲン(施設)	ND	ND	ND
本宮市	23.6.15	アスパラガス	ND	ND	ND
桑折町	23.6.15	アスパラガス	ND	ND	ND
鏡石町	23.6.15	コマツナ	ND	ND	ND
天栄村	23.6.14	キャベツ	ND	ND	ND
下郷町	23.6.14	ミョウガタケ	ND	ND	ND
南会津町	23.6.15	サヤインゲン(施設)	ND	ND	ND
西郷村	23.6.13	ブロッコリー	ND	ND	ND

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
泉崎村	23.6.13	ホウレンソウ	ND	ND	ND
鮫川村	23.6.13	ホウレンソウ	ND	ND	ND
鮫川村	23.6.13	ブロッコリー	ND	ND	ND
石川町	23.6.15	ホウレンソウ	ND	ND	ND
浅川町	23.6.15	キャベツ	ND	ND	ND
三春町	23.6.15	赤シソ	ND	ND	ND
広野町	23.6.14	ニンニク	ND	21	20
広野町	23.6.14	タマネギ	ND	ND	ND
川内村	23.6.14	ニンニク	ND	ND	ND
川内村	23.6.14	サヤエンドウ	ND	ND	ND
新地町	23.6.14	キャベツ	ND	ND	ND
新地町	23.6.14	ホウレンソウ	ND	ND	ND
田村市	23.6.14	ウメ	ND	200	200
大玉村	23.6.13	オウトウ	ND	9.0	16
棚倉町	23.6.13	ウメ	ND	41	38
三春町	23.6.15	ウメ	ND	87	89

食品衛生法における野菜類(根菜、芋類を除く。)の暫定規制値  
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)

②野菜(根菜・芋類)

放射性セシウム  
2品中  
500Bq/kgを超えるもの0品

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 <sup>※</sup> (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
桑折町	23.6.14	バレイショ	ND	ND	8.4
大玉村	23.6.15	ニンジン	ND	ND	ND

食品衛生法における野菜類の暫定規制値

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)

※ヨウ素-131については、「根菜・芋類」の規制値が設定されていないため参考

③肉、卵、その他

放射性セシウム  
1品中  
500Bq/kgを超えるもの0品

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131(※参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
二本松市	23.6.15	生桑葉	ND	43	41

食品衛生法における肉・卵・魚・その他の暫定規制値

セシウム:500Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※ヨウ素-131については、「肉、卵、その他」の規制値が設定されていないため参考