

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜(根菜・芋類を除く。))

場所	採取日時	試料の種類	放射性ヨウ素 42品中 2000Bq/kgを超えるもの17品			放射性セシウム 42品中 500Bq/kgを超えるもの25品		
			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	H23.3.28	アサツキ	250	120	110			
会津若松市	H23.3.28	キャベツ	ND	ND	ND			
郡山市	H23.3.28	キャベツ	ND	10	ND			
いわき市	H23.3.28	冬春ブロッコリー	<u>2300</u>	<u>330</u>	<u>360</u>			
白河市	H23.3.28	アブラナ	550	<u>710</u>	<u>680</u>			
相馬市	H23.3.28	ネギ	13	ND	ND			
二本松市	H23.3.28	紅葉苔	<u>2400</u>	<u>4500</u>	<u>4500</u>			
田村市	H23.3.28	ハウレンソウ	<u>8400</u>	<u>8200</u>	<u>8400</u>			
南相馬市	H23.3.28	キャベツ	140	42	51			
伊達市	H23.3.28	ブロッコリー	420	<u>520</u>	<u>540</u>			
本宮市	H23.3.28	茎立菜	<u>3000</u>	<u>9300</u>	<u>9400</u>			
桑折町	H23.3.28	ブロッコリー	400	<u>630</u>	<u>630</u>			
国見町	H23.3.28	ブロッコリー	340	<u>700</u>	<u>710</u>			
川俣町	H23.3.28	信夫冬菜	<u>3600</u>	<u>5200</u>	<u>5300</u>			
大玉村	H23.3.28	ハウレンソウ	<u>5900</u>	<u>17000</u>	<u>17000</u>			

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)
鏡石市	H23.3.28	ブロッコリー	<u>4400</u>	<u>2100</u>	<u>2100</u>
天栄村	H23.3.28	ふきのとう	ND	19	15
下郷町	H23.3.28	キャベツ	ND	ND	ND
只見町	H23.3.28	ネギ	ND	ND	ND
南会津町	H23.3.28	キャベツ	ND	ND	ND
南会津町	H23.3.28	アスパラガス(施設)	ND	ND	ND
西会津町	H23.3.28	コマツナ(施設)	13	ND	ND
磐梯町	H23.3.28	コマツナ(施設)	47	19	18
猪苗代町	H23.3.28	キャベツ	ND	ND	ND
柳津町	H23.3.28	アサツキ	ND	ND	ND
会津美里町	H23.3.28	ミツバ(施設)	30	ND	ND
西郷村	H23.3.28	山東菜	<u>2100</u>	<u>7700</u>	<u>8000</u>
泉崎村	H23.3.28	ホウレンソウ	<u>3500</u>	<u>4800</u>	<u>4700</u>
中島村	H23.3.28	ホウレンソウ	<u>2300</u>	<u>1000</u>	<u>1100</u>
矢吹町	H23.3.28	ホウレンソウ	1600	<u>290</u>	<u>320</u>
棚倉町	H23.3.28	ホウレンソウ	<u>2700</u>	<u>3200</u>	<u>3100</u>
矢祭町	H23.3.28	ホウレンソウ	2000	<u>410</u>	<u>400</u>
埴町	H23.3.28	ホウレンソウ	<u>2100</u>	<u>790</u>	<u>830</u>

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)
鮫川村	H23.3.28	コマツナ	2000	1800	1800
石川町	H23.3.28	キャベツ	12	ND	ND
玉川村	H23.3.28	アブラナ	2100	660	620
平田村	H23.3.28	ホウレンソウ	5300	460	460
浅川町	H23.3.28	キャベツ	1100	1300	1400
古殿町	H23.3.28	ミズナ	4900	1600	1700
三春町	H23.3.28	ブロッコリー	130	220	190
小野町	H23.3.28	ホウレンソウ	5100	2300	2300
飯舘村	H23.3.28	ブロッコリー	4400	5200	5400

②野菜(根菜・芋類)

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)
須賀川市	H23.3.28	かぶ	330	220	200

「原子力施設等の防災対策について(原子力安全委員会)」飲食物の摂取制限に関する指標に基づく野菜類の摂取制限に関する指標  
ヨウ素-131:2,000Bq/kg以上、セシウム:500Bq/kg以上(セシウム-134、セシウム-137の合算値)、ウラン:100 Bq/kg以上、  
プルトニウム及び超ウラン元素のアルファ核種(プルトニウム、アメリシウム、キュリウム):10Bq/kg以上  
※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