

## 緊急時モニタリング検査結果について(福島県・肉)

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 (※参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
南相馬市A	23.5.13	牛肉	ND	50.1	53.4
南相馬市B	23.5.13	牛肉	ND	19.5	18.6

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」の規制値が設定されていないため参考

## 緊急時モニタリング検査結果について(福島県)

## ①野菜(根菜・芋類を除く。)

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			放射性ヨウ素 42品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 42品中 500Bq/kgを超えるもの0品	
			ヨウ素-131 (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
福島市	23.5.12	キュウリ	ND	ND	ND
福島市	23.5.12	トマト	ND	ND	ND
郡山市A	23.5.12	アスパラガス(露地)	ND	ND	ND
郡山市B	23.5.12	アスパラガス(露地)	ND	ND	ND
いわき市A	23.5.11	ホウレンソウ(露地)	16	13	10
いわき市B	23.5.11	ホウレンソウ(露地)	ND	ND	ND
白河市	23.5.11	レタス(露地)	ND	ND	ND
須賀川市	23.5.12	サヤエンドウ(露地)	ND	ND	ND
喜多方市	23.5.12	ニラ(露地)	ND	ND	ND
相馬市	23.5.10	ホウレンソウ(露地)	25	ND	ND
相馬市	23.5.11	イチゴ	ND	8.0	7.7
二本松市	23.5.12	キュウリ	ND	ND	ND
二本松市	23.5.12	スナップエンドウ	ND	ND	ND
田村市	23.5.12	サヤエンドウ	ND	ND	ND
南相馬市	23.5.10	ホウレンソウ(露地)	110	42	45
南相馬市	23.5.11	キュウリ	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)
南相馬市	23.5.11	アスパラガス	ND	ND	ND
伊達市	23.5.12	キュウリ	ND	ND	ND
本宮市	23.5.12	サヤエンドウ	ND	ND	ND
桑折町	23.5.12	アスパラガス(露地)	ND	ND	ND
川俣町	23.5.12	スナップエンドウ	ND	ND	ND
大玉村	23.5.12	キュウリ	ND	ND	ND
下郷町	23.5.12	アスパラガス(露地)	ND	ND	ND
南会津町	23.5.12	ギョウジャニンニク(露地)	ND	ND	ND
西会津町	23.5.12	アスパラガス(露地)	ND	ND	ND
磐梯町	23.5.12	アスパラガス(露地)	ND	ND	ND
会津坂下町	23.5.12	アスパラガス(露地)	ND	ND	ND
湯川村	23.5.12	アスパラガス(露地)	ND	ND	ND
会津美里町	23.5.12	アスパラガス(露地)	ND	ND	ND
西郷村	23.5.11	イタリアンパセリ	ND	ND	ND
西郷村	23.5.11	リーフレタス	ND	ND	ND
矢吹町	23.5.11	ミズナ	ND	ND	ND
石川町	23.5.12	ニラ(露地)	ND	ND	ND
玉川村	23.5.12	サヤエンドウ	ND	ND	ND
平田村	23.5.12	アスパラガス(露地)	ND	ND	ND
古殿町	23.5.12	ミニトマト	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)
三春町	23.5.12	キュウリ	ND	ND	ND
新地町	23.5.10	ハウレンソウ(露地)	20	14	9.5
新地町	23.5.11	ミニトマト	ND	14	13
福島市	23.5.12	オウトウ	ND	ND	ND
伊達市	23.5.12	オウトウ	ND	ND	ND
伊達市	23.5.12	モモ	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)

## 緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜類(根菜、芋類))

## ②野菜(根菜・芋類)

<b>放射性セシウム</b> 6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)
会津若松市	23.5.11	カブ	ND	ND	ND
いわき市A	23.5.11	カブ(露地)	ND	10	7.6
いわき市B	23.5.11	カブ(露地)	ND	38	39
磐梯町	23.5.11	カブ	ND	ND	ND
会津坂下町	23.5.11	カブ	ND	ND	ND
三島町	23.5.11	カブ(露地)	ND	ND	ND

「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(根菜、芋類)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