

## 緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜)

放射性ヨウ素 36品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 36品中 500Bq/kgを超えるもの11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)
柳津町	23.6.9	わらび(露地)	ND	ND	ND
柳津町	23.6.9	ふき(露地)	ND	ND	ND
昭和村	23.6.8	ふき(露地)	ND	ND	ND
南会津町	23.6.9	ふき(露地)	ND	ND	ND
下郷町	23.6.9	うわばみそう(露地)	ND	ND	ND
南会津町	23.6.9	うわばみそう(露地)	ND	ND	ND
北塩原村	23.6.8	ねまがりたけ	ND	13	11
いわき市三和町	23.6.9	たけのこ	ND	160	170
相馬市	23.6.9	たけのこ	ND	<u>300</u>	<u>320</u>
伊達市	23.6.9	たけのこ	ND	<u>330</u>	<u>370</u>
天栄村	23.6.8	たけのこ	ND	66	83
三春町	23.6.9	たけのこ	ND	<u>400</u>	<u>390</u>
南相馬市	23.6.9	たけのこ	ND	<u>460</u>	<u>510</u>
本宮市	23.6.9	たけのこ	ND	230	230

## 別添7

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)
桑折町	23.6.9	たけのこ	ND	250	240
国見町	23.6.9	たけのこ	ND	220	230
川俣町	23.6.9	たけのこ	ND	170	190
西郷村	23.6.9	たけのこ	ND	<u>250</u>	<u>260</u>
西郷村	23.6.9	たけのこ	ND	<u>380</u>	<u>440</u>
福島市	23.6.9	ウメ	ND	64	81
福島市	23.6.9	ウメ	ND	92	100
相馬市	23.6.8	ウメ	ND	<u>310</u>	<u>340</u>
南相馬市	23.6.8	ウメ	ND	<u>360</u>	<u>390</u>
伊達市	23.6.9	ウメ	ND	110	110
伊達市	23.6.9	ウメ	ND	<u>360</u>	<u>400</u>
伊達市	23.6.9	ウメ	ND	150	140
伊達市	23.6.9	ウメ	ND	150	150
桑折町	23.6.9	ウメ	ND	160	180
桑折町	23.6.9	ウメ	ND	160	160
桑折町	23.6.9	ウメ	ND	170	170
伊達市	23.6.9	原木しいたけ(露地)	ND	<u>390</u>	<u>420</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)
福島市	23.6.9	原木しいたけ(露地)	ND	190	180
南相馬市	23.6.9	原木しいたけ(露地)	ND	250	250
相馬市	23.6.9	原木しいたけ(露地)	ND	<u>420</u>	<u>460</u>
南相馬市	23.6.9	菌床しいたけ(施設)	ND	ND	ND
川内村	23.6.9	菌床しいたけ(施設)	ND	ND	ND

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)

## 緊急時モニタリング検査結果について(福島県・原乳)

放射性ヨウ素 7品中 300Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 7品中 200Bq/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)
郡山市	23.6.13	原乳	ND	ND	ND
本宮市	23.6.13	原乳	ND	ND	ND
小野町	23.6.13	原乳	ND	ND	ND
泉崎村	23.6.13	原乳	ND	ND	ND
本宮市2	23.6.13	原乳	ND	ND	ND
浪江町1	23.6.13	原乳	ND	ND	ND
浪江町2	23.6.13	原乳	ND	ND	ND

食品衛生法における牛乳・乳製品の暫定規制値

ヨウ素-131:300Bq/kg、セシウム:200Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

(ただし、ヨウ素-131は、乳児用調製粉乳及び直接飲用に供する乳には100 Bq/kgを超えるものは使用しないよう指導。)