

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7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	23.6.2	菌床しいたけ(施設)	ND	ND	ND
郡山市	23.6.2	菌床しいたけ(施設)	ND	ND	ND
いわき市	23.6.2	菌床しいたけ(施設)	ND	ND	ND
本宮市	23.6.2	原木しいたけ(施設)	ND	140	150
塙町	23.6.2	原木しいたけ(施設)	ND	ND	ND
郡山市	23.6.2	菌床ナメコ(施設)	ND	ND	ND
福島市	23.6.2	菌床マイタケ(施設)	ND	ND	ND
郡山市	23.6.2	エノキタケ(施設)	ND	84	78
いわき市	23.6.2	エリンギ(施設)	ND	21	24
伊達市	23.6.2	原木しいたけ(露地)	ND	590	620
金山町	23.6.2	わらび(露地)	ND	ND	ND
南会津町	23.6.2	わらび(露地)	ND	ND	ND
田村市	23.6.2	ふき(露地)	ND	12	ND
喜多方市	23.6.2	ふき(露地)	ND	ND	ND

別添8

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)
西会津町	23.6.1	ふき(露地)	ND	ND	ND
檜枝岐村	23.6.2	ふき(露地)	ND	ND	ND
猪苗代町	23.5.31	うわばみそう(露地)	ND	9.4	ND
昭和村	23.6.1	うわばみそう(露地)	ND	ND	ND
南会津町	23.6.2	うわばみそう(露地)	ND	ND	ND
福島市	23.6.2	ねまがりたけ	ND	ND	18
郡山市	23.6.2	ねまがりたけ	ND	20	31
西会津町	23.6.1	ねまがりたけ	ND	ND	ND
いわき市	23.6.2	たけのこ	ND	110	96
いわき市	23.6.2	たけのこ	ND	66	71
いわき市	23.6.2	たけのこ	ND	180	150
相馬市	23.6.2	たけのこ	ND	<u>320</u>	<u>350</u>
伊達市	23.6.2	たけのこ	ND	<u>430</u>	<u>460</u>
天栄村	23.6.1	たけのこ	ND	90	91
平田村	23.6.2	たけのこ	ND	120	120
三春町	23.6.2	たけのこ	ND	<u>340</u>	<u>340</u>
南相馬市	23.6.2	たけのこ	ND	<u>600</u>	<u>630</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)
本宮市	23.6.2	たけのこ	ND	280	310
桑折町	23.6.2	たけのこ	ND	420	420
国見町	23.6.2	たけのこ	ND	240	250
川俣町	23.6.2	たけのこ	ND	220	220
西郷村	23.6.2	たけのこ	ND	210	220

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 5品中 300Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 5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)
会津坂下町	23.6.6	原乳	ND	ND	ND
南会津町	23.6.7	原乳	ND	ND	ND
福島市	23.6.7	原乳	ND	ND	ND
いわき市	23.6.7	原乳	ND	ND	ND
本宮市	23.6.7	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。)