

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。)

<b>放射性ヨウ素</b> 43品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	<b>放射性セシウム</b> 43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)
矢吹町	23.09.29	菌床しいたけ(施設)	ND	ND	ND
西会津町	23.09.28	菌床しいたけ(施設)	ND	ND	ND
西会津町	23.09.28	菌床しいたけ(施設)	ND	ND	ND
北塩原村	23.09.28	菌床ヒラタケ(施設)	ND	ND	ND
福島市	23.09.29	菌床ヒラタケ(施設)	ND	ND	ND
伊達市	23.09.29	菌床マイタケ(施設)	ND	9.5	14
矢祭町	23.09.29	原木しいたけ(施設)	ND	ND	18
塙町	23.09.29	原木しいたけ(施設)	ND	ND	7.4
会津若松市	23.09.28	原木ナメコ(露地)	ND	17	18
喜多方市	23.09.28	原木ナメコ(露地)	ND	23	30
会津若松市	23.09.28	原木マイタケ(露地)	ND	14	18
いわき市	23.09.29	原木マイタケ(露地)	ND	ND	ND
只見町	23.09.29	原木マイタケ(露地)	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)
川内村	23.09.28	原木マイタケ(露地)	ND	20	18
西会津町	23.09.28	原木ブナハリタケ(露地)	ND	ND	ND
埴町	23.09.29	ハタケシメジ(露地)	ND	ND	ND
南会津町	23.09.28	菌床ナメコ(露地)	ND	ND	ND
郡山市	23.09.29	コウタケ(菌根菌)	ND	50	100
南会津町	23.09.28	コウタケ(菌根菌)	ND	ND	27
田村市	23.09.29	ホウキタケ(菌根菌)	ND	12	21
猪苗代町	23.09.27	ホウキタケ(菌根菌)	ND	45	110
桑折町	23.09.29	クリフウセンタケ(菌根菌)	ND	97	110
小野町	23.09.29	ウラベニホテイシメジ(菌根菌)	ND	26	55
南会津町	23.09.28	シャカシメジ(菌根菌)	ND	ND	ND
昭和村	23.09.29	シャカシメジ(菌根菌)	ND	ND	ND
新地町	23.09.27	シャカシメジ(菌根菌)	ND	18	21
桑折町	23.09.29	マツタケ(菌根菌)	ND	30	45
会津若松市	23.09.27	ハタケシメジ(腐生菌)	ND	ND	ND
田村市	23.09.29	ハタケシメジ(腐生菌)	ND	ND	ND
川内村	23.09.27	ハタケシメジ(腐生菌)	ND	18	28

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)
下郷町	23.09.28	マイタケ(腐生菌)	ND	ND	ND
只見町	23.09.29	マイタケ(腐生菌)	ND	ND	25
金山町	23.09.28	マイタケ(腐生菌)	ND	ND	12
会津美里町	23.09.28	マイタケ(腐生菌)	ND	ND	ND
会津美里町	23.09.27	ブナハリタケ(腐生菌)	ND	ND	ND
柳津町	23.09.27	マスタケ(腐生菌)	ND	13	17
柳津町	23.09.27	エゾハリタケ(腐生菌)	ND	ND	13
磐梯町	23.09.27	あけび	ND	27	32
西郷村	23.09.29	あけび	ND	9.2	16
塙町	23.09.29	あけび	ND	16	21
喜多方市	23.09.28	とちのみ	ND	ND	ND
金山町	23.09.29	とちのみ	ND	ND	ND
田村市	23.09.29	くるみ	ND	17	12

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・穀類)

**放射性セシウム**  
68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)
福島市(旧湯野町)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧湯野町)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧野田村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧野田村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	16
福島市(旧庭坂村)	23.09.29	米(本調査)	ND	9.2	9.7
福島市(旧庭坂村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧庭塚村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧庭塚村)	23.09.29	米(本調査)	ND	16	20
福島市(旧水保村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧水保村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	11
福島市(旧鳥川村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧鳥川村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	7.6
福島市(旧松川町)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧松川町)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND

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)
福島市(旧金谷川村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧金谷川村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧水原村)	23.09.29	米(本調査)	ND	48	56
福島市(旧水原村)	23.09.29	米(本調査)	ND	35	47
福島市(旧下川崎村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧下川崎村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
本宮市(旧荒井村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
本宮市(旧荒井村)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
本宮市(旧白岩村)	23.09.30	米(本調査)	ND	ND	ND
本宮市(旧白岩村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	8.4
本宮市(旧岩根村)	23.09.30	米(本調査)	ND	ND	ND
本宮市(旧岩根村)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
本宮市(旧仁井田村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	10
本宮市(旧仁井田村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
本宮市(旧和木沢村(本宮町))	23.09.29	米(本調査)	ND	9	9.6
本宮市(旧和木沢村(本宮町))	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
本宮市(旧和木沢村(白沢村))	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND

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)
本宮市(旧和木沢村(白沢村))	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
大玉村(旧玉井村)	23.09.22	米(本調査)	ND	ND	ND
大玉村(旧玉井村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
大玉村(旧大山村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
大玉村(旧大山村)	23.09.22	米(本調査)	ND	ND	ND
大玉村(旧大山村)	23.09.30	米(本調査)	ND	ND	ND
須賀川市(旧白方村(長沼町))	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
須賀川市(旧白方村(長沼町))	23.09.28	米(本調査)	ND	ND	ND
天栄村(旧湯本村)	23.09.30	米(本調査)	ND	ND	ND
天栄村(旧湯本村)	23.09.30	米(本調査)	ND	ND	ND
金山町(旧川口村)	23.09.21	米(本調査)	ND	ND	ND
金山町(旧川口村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
金山町(旧沼沢村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
金山町(旧沼沢村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧神谷村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧神谷村)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧平市)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND

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)
いわき市(旧平市)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	8.1
いわき市(旧内郷町)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧内郷町)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	8.8
いわき市(旧好間村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧好間村)	23.09.27	米(本調査)	ND	15	15
いわき市(旧上小川村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧上小川村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧下小川村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧下小川村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧大浦村)	23.09.26	米(本調査)	ND	22	25
いわき市(旧大浦村)	23.09.22	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧大浦村)	23.09.22	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧大浦村)	23.09.27	米(本調査)	ND	21	29
いわき市(旧大野村)	23.09.28	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧大野村)	23.09.28	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧大野村)	23.09.26	米(本調査)	ND	24	21
いわき市(旧久の浜町)	23.09.26	米(本調査)	ND	22	20

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)
いわき市(旧久の浜町)	23.09.27	米(本調査)	ND	11	12
いわき市(旧大久村)	23.09.27	米(本調査)	ND	22	19
いわき市(旧大久村)	23.09.28	米(本調査)	ND	ND	9.4

食品衛生法における穀類の暫定規制値

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、「穀類」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・肉、卵、その他)

**放射性セシウム**  
71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)
石川町	23.09.30	牛肉	ND	11	14
石川町	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.30	牛肉	ND	ND	7.4
小野町	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
猪苗代町	23.09.30	牛肉	ND	73	89
鏡石町	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
鏡石町	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
鏡石町	23.09.30	牛肉	ND	ND	9.9

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)
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
福島市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
いわき市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
平田村	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
平田村	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
西郷村	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND

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)
白河市	23.09.30	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	10	ND
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	ND	7.9
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	9	ND
南相馬市	23.10.01	牛肉	ND	8.5	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND

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)
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
田村市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	9.5	11
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	13	12
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	10	15
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	12	14
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	9.7	16
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	14	15
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	20	16
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	11	12
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	8.8	13
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	ND	14
須賀川市	23.10.01	牛肉	ND	8.1	10
浅川町	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND

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)
大玉村	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.10.01	牛肉	ND	ND	ND

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