

## 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  
10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)
会津若松市	H23.4.5	鶏肉	ND	ND	ND
川俣町	H23.4.4	鶏肉	ND	ND	ND
下郷町	H23.4.4	鶏肉	ND	ND	ND
三島町	H23.4.5	鶏肉	ND	ND	ND
喜多方市	H23.4.6	豚肉	ND	ND	ND
二本松市	H23.4.6	豚肉	ND	6.8	9.1
矢吹町	H23.4.6	豚肉	ND	ND	ND
郡山市	H23.4.4	牛肉	ND	ND	ND
大玉村	H23.4.4	牛肉	19	19	18
会津若松市	H23.4.6	馬肉	ND	ND	7.3

「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「肉・卵・魚・その他」の摂取制限に関する指標

セシウムについては、500Bq/kg以上(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・魚)

放射性ヨウ素 3品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 3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)
郡山市	H23.4.6	コイ	ND	ND	ND
西郷村	H23.4.6	イワナ	8.1	ND	ND
西郷村	H23.4.6	ニジマス	5.5	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「肉・卵・魚・その他」の摂取制限に関する指標

セシウム:500Bq/kg以上(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※ヨウ素-131:食品衛生法の規定に基づく暫定規制値(魚介類:2,000Bq/kg)