

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)
郡山市 (CS)	H23.6.6	原乳	ND	ND	ND
本宮市 (CS)	H23.6.6	原乳	ND	ND	ND
小野町 (CS)	H23.6.6	原乳	ND	ND	ND
泉崎村 (CS)	H23.6.6	原乳	ND	ND	ND
本宮市 (CS)	H23.6.6	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100Bq/kgを超えるものは使用しないよう指導。)

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・原乳)
 (出荷制限解除のための検査)

放射性ヨウ素 2品中 300Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 2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)
南相馬市(原町区)	H23.6.6	原乳	ND	ND	ND
田村市(都路町)・川内村	H23.6.6	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100Bq/kgを超えるものは使用しないよう指導。)

緊急時モニタリング検査結果(原乳)

	5/23採取 上段 ヨウ素 下段 セシウム	5/30採取 上段 ヨウ素 下段 セシウム	6/6採取 上段 ヨウ素 下段 セシウム
南相馬市 (原町区)	ND ND	ND ND	ND ND
田村市(都路町) 川内村	ND ND	ND ND	ND ND

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・原乳)
 (移動牛の原乳出荷の可否を判断する検査)

放射性ヨウ素 2品中 300Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 2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)
浪江町1	H23.6.6	原乳	ND	ND	ND
浪江町2	H23.6.6	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100Bq/kgを超えるものは使用しないよう指導。)