

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)	H24.1.23	原乳	検出せず(<6.3)	検出せず(<8.1)	検出せず(<9.7)
本宮市1 (CS)	H24.1.23	原乳	検出せず(<9.6)	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)
小野町 (CS)	H24.1.23	原乳	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.6)
泉崎村 (CS)	H24.1.23	原乳	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.5)
本宮市2 (CS)	H24.1.23	原乳	検出せず(<7.7)	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.5)

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。)