

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  
11品中  
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
1	相馬市(旧大野村)	H24.11.7	玄米	検出せず(<2.8)	4.18	4.2
2	いわき市(旧久の浜町)	H24.11.8	玄米	17.6	20.4	38
3	伊達市(旧梁川町)	H24.11.9	玄米	28.3	41.2	70
4	伊達市(旧梁川町)	H24.11.9	玄米	26.8	41.4	68
5	伊達市(旧梁川町)	H24.11.9	玄米	23.0	36.2	59
6	伊達市(旧梁川町)	H24.11.9	玄米	26.8	39.0	66
7	伊達市(旧梁川町)	H24.11.9	玄米	23.9	42.9	67
8	伊達市(旧梁川町)	H24.11.9	玄米	26.0	41.0	67
9	伊達市(旧梁川町)	H24.11.9	玄米	24.7	37.2	62
10	伊達市(旧梁川町)	H24.11.9	玄米	22.3	39.3	62
11	伊達市(旧梁川町)	H24.11.9	玄米	26.3	40.5	67

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※合算値:セシウム-134とセシウム-137の合算値については、有効数字2桁(上位から3桁目を四捨五入したもの)で記載しています。