

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
9品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
1	田村市	R8.6.29	小麦	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.0)	検出せず
2	三春町	R8.6.29	小麦	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.3)	検出せず
3	会津若松市	R8.6.26	小麦	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.5)	検出せず
4	大熊町(旧大野村(旧居住制限区域))	R8.6.19	大麦	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.4)	検出せず
5	大熊町(旧熊町村(特定復興再生拠点区域))	R8.6.19	大麦	検出せず(<5.4)	5.79	5.8
6	大熊町(旧大野村(特定復興再生拠点区域))	R8.6.19	大麦	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.8)	検出せず
7	大熊町(旧大野村(旧居住制限区域))	R8.6.25	小麦	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.6)	検出せず
8	広野町	R8.6.25	小麦	検出せず(<3.7)	検出せず(<2.4)	検出せず
9	富岡町(旧富岡町(特定復興再生拠点区域))	R8.6.25	小麦	検出せず(<4.0)	8.07	8.1

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。