

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
14品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日時	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	須賀川市	H30.11.14	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.6)	検出せず
2	湯川村	H30.11.11	大豆	検出せず(<5.3)	3.24	3.2
3	柳津町	H30.11.12	大豆	検出せず(<4.0)	4.75	4.8
4	矢吹町(旧矢吹町)	H30.11.12	大豆	検出せず(<5.1)	検出せず(<3.5)	検出せず
5	矢吹町(旧矢吹町)	H30.11.12	大豆	検出せず(<5.8)	検出せず(<3.5)	検出せず
6	矢吹町(旧矢吹町)	H30.11.12	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.3)	検出せず
7	塙町	H30.11.8	大豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<2.8)	検出せず
8	鮫川村	H30.11.12	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.0)	検出せず
9	石川町	H30.11.13	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.0)	検出せず
10	小野町	H30.11.12	大豆	検出せず(<5.9)	検出せず(<3.5)	検出せず
11	広野町	H30.11.6	秋そば	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.6)	検出せず
12	広野町	H30.11.6	秋そば	検出せず(<3.9)	6.45	6.5
13	福島市	H30.11.14	小豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
14	鏡石町	H30.10.25	ハトムギ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.4)	検出せず

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。