

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
32品中
500Bq/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		
				ヨウ素-131(参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
1	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	ND
2	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	ND
3	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	ND
4	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	ND
5	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	ND
6	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	ND
7	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	13
8	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	ND
9	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	ND
10	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	ND
11	会津若松市	H23.10.11	秋そば	ND	ND	ND
12	いわき市	H23.10.14	秋そば	ND	ND	ND
13	猪苗代町	H23.10.8	秋そば	ND	ND	ND
14	猪苗代町	H23.10.8	秋そば	ND	ND	ND
15	猪苗代町	H23.10.8	秋そば	ND	ND	ND
16	猪苗代町	H23.10.12	秋そば	ND	ND	ND

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				ヨウ素-131(参考) (Bq / kg)	セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)
17	猪苗代町	H23.10.8	秋そば	ND	ND	ND
18	猪苗代町	H23.10.8	秋そば	ND	ND	ND
19	猪苗代町	H23.10.8	秋そば	ND	ND	ND
20	猪苗代町	H23.10.8	秋そば	ND	ND	ND
21	猪苗代町	H23.10.12	秋そば	ND	ND	ND
22	猪苗代町	H23.10.3	秋そば	ND	ND	ND
23	猪苗代町	H23.10.8	秋そば	ND	ND	ND
24	猪苗代町	H23.10.8	秋そば	ND	ND	ND
25	猪苗代町	H23.10.8	秋そば	ND	ND	13
26	柳津町	H23.10.14	秋そば	ND	ND	ND
27	柳津町	H23.10.14	秋そば	ND	ND	ND
28	金山町	H23.10.14	秋そば	ND	ND	ND
29	金山町	H23.10.14	秋そば	ND	ND	ND
30	鮫川村	H23.10.14	秋そば	ND	ND	ND
31	柳津町	H23.10.14	小豆	ND	ND	ND
32	柳津町	H23.10.14	アワ	ND	ND	ND

食品衛生法における穀類の暫定規制値

セシウム:500Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

ヨウ素-131については、「穀類」の規制値が設定されていないため参考