

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  
52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	郡山市	H23.10.5	秋そば	ND	ND	ND
2	郡山市	H23.10.5	秋そば	ND	ND	ND
3	郡山市	H23.10.5	秋そば	ND	ND	ND
4	郡山市	H23.10.5	秋そば	ND	ND	ND
5	郡山市	H23.10.5	秋そば	ND	ND	ND
6	郡山市	H23.10.5	秋そば	ND	ND	ND
7	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
8	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
9	喜多方市	H23.9.29	秋そば	ND	ND	ND
10	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
11	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	14	ND
12	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
13	喜多方市	H23.9.29	秋そば	ND	ND	ND
14	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
15	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
16	喜多方市	H23.10.4	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	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
18	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
19	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
20	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
21	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
22	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
23	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
24	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
25	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
26	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
27	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
28	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
29	喜多方市	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
30	大玉村	H23.10.5	秋そば	ND	ND	ND
31	下郷町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
32	下郷町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
33	下郷町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
34	下郷町	H23.10.4	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)
35	下郷町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
36	下郷町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
37	下郷町	H23.9.30	秋そば	ND	ND	ND
38	下郷町	H23.9.29	秋そば	ND	ND	ND
39	磐梯町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
40	磐梯町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
41	磐梯町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
42	磐梯町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
43	磐梯町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
44	磐梯町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	11
45	磐梯町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
46	昭和村	H23.10.5	秋そば	ND	ND	ND
47	昭和村	H23.10.5	秋そば	ND	ND	ND
48	昭和村	H23.10.5	秋そば	ND	ND	ND
49	小野町	H23.10.4	秋そば	ND	ND	ND
50	北塩原村	H23.10.5	小豆	ND	ND	ND
51	磐梯町	H23.10.4	小豆	ND	ND	ND
52	金山町	H23.9.30	小豆	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