

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・穀類)

③ 米(本調査)

放射性セシウム
78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	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
2	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.5	米	ND	ND	15
3	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
4	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.4	米	ND	17	25
5	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
6	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.6	米	ND	ND	ND
7	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.3	米	ND	15	18
8	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.3	米	ND	15	23
9	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.3	米	ND	ND	12
10	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.3	米	ND	11	16
11	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.5	米	ND	ND	ND
12	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
13	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.6	米	ND	15	27
14	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.5	米	ND	ND	ND
15	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.3	米	ND	20	26
16	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.3	米	ND	30	36

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	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.5	米	ND	ND	18
18	二本松市(旧塩沢村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
19	二本松市(旧杉田村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
20	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
21	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
22	二本松市(旧杉田村)	H23.10.5	米	ND	ND	ND
23	二本松市(旧杉田村)	H23.10.6	米	ND	ND	ND
24	二本松市(旧杉田村)	H23.10.5	米	ND	ND	ND
25	二本松市(旧杉田村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
26	二本松市(旧杉田村)	H23.10.5	米	ND	ND	ND
27	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
28	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
29	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	12
30	二本松市(旧杉田村)	H23.10.5	米	ND	ND	ND
31	二本松市(旧杉田村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
32	二本松市(旧杉田村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
33	二本松市(旧杉田村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
34	二本松市(旧杉田村)	H23.10.4	米	ND	13	10
35	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	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)
36	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
37	二本松市(旧杉田村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
38	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
39	二本松市(旧杉田村)	H23.10.5	米	ND	ND	ND
40	二本松市(旧杉田村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
41	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
42	二本松市(旧杉田村)	H23.10.5	米	ND	ND	ND
43	二本松市(旧杉田村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
44	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
45	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
46	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	7.3	ND
47	二本松市(旧杉田村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
48	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
49	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
50	二本松市(旧杉田村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
51	二本松市(旧大平村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
52	二本松市(旧大平村)	H23.10.6	米	ND	ND	ND
53	二本松市(旧大平村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
54	二本松市(旧大平村)	H23.10.3	米	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)
55	二本松市(旧大平村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
56	二本松市(旧大平村)	H23.10.5	米	ND	ND	8.0
57	二本松市(旧大平村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
58	二本松市(旧大平村)	H23.10.5	米	ND	ND	ND
59	二本松市(旧大平村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
60	二本松市(旧大平村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
61	二本松市(旧大平村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
62	二本松市(旧大平村)	H23.10.5	米	ND	ND	ND
63	二本松市(旧大平村)	H23.10.4	米	ND	9.0	15
64	二本松市(旧大平村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
65	二本松市(旧大平村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
66	二本松市(旧大平村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
67	二本松市(旧大平村)	H23.10.4	米	ND	ND	ND
68	二本松市(旧大平村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
69	二本松市(旧針道村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
70	二本松市(旧針道村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
71	二本松市(旧針道村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
72	二本松市(旧針道村)	H23.10.5	米	ND	ND	11
73	二本松市(旧針道村)	H23.10.5	米	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)
74	二本松市(旧針道村)	H23.10.3	米	ND	ND	ND
75	田村市(旧要田村)	H23.10.7	米	ND	19	18
76	田村市(旧要田村)	H23.10.7	米	ND	9.6	13
77	田村市(旧美山村)	H23.10.6	米	ND	ND	ND
78	田村市(旧美山村)	H23.10.7	米	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