

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
198品中
100Bq/kgを超えるもの5品

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
1	田村市	H25.12.6	小麦	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.3)	検出せず
2	福島市(旧笹谷村)	H25.12.2	大豆	検出せず(<4.7)	5.90	5.9
3	福島市(旧笹谷村)	H25.12.11	大豆	検出せず(<4.8)	11.8	12
4	福島市(旧笹谷村)	H25.12.11	大豆	21.3	49.0	70
5	福島市(旧飯野町)	H25.11.29	大豆	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.6)	検出せず
6	福島市(旧飯野町)	H25.11.29	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.0)	検出せず
7	福島市(旧飯野町)	H25.11.29	大豆	検出せず(<4.8)	4.44	4.4
8	福島市(旧下川崎村)	H25.12.4	大豆	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.7)	検出せず
9	福島市(旧下川崎村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.8)	検出せず
10	福島市(旧下川崎村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.0)	検出せず
11	福島市(旧水原村)	H25.12.10	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.0)	検出せず
12	福島市(旧水原村)	H25.12.10	大豆	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.6)	検出せず
13	福島市(旧水原村)	H25.12.10	大豆	検出せず(<4.2)	4.33	4.3
14	福島市(旧水原村)	H25.12.10	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.7)	検出せず
15	福島市(旧水原村)	H25.12.10	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.6)	検出せず
16	福島市(旧荒井村)	H25.12.11	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.7)	検出せず
17	福島市(旧荒井村)	H25.12.11	大豆	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.1)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
18	福島市(旧青木村)	H25.12.11	大豆	検出せず(<4.1)	9.43	9.4
19	福島市(旧明治村)	H25.12.11	大豆	検出せず(<5.0)	7.81	7.8
20	郡山市(旧熱海町)	H25.12.2	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.8)	検出せず
21	郡山市(旧熱海町)	H25.12.2	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.3)	検出せず
22	郡山市(旧熱海町)	H25.12.2	大豆	検出せず(<4.1)	4.34	4.3
23	郡山市(旧熱海町)	H25.12.2	大豆	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.5)	検出せず
24	郡山市(旧熱海町)	H25.12.2	大豆	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.8)	検出せず
25	郡山市(旧守山町)	H25.11.11	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.0)	検出せず
26	郡山市(旧守山町)	H25.11.26	大豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.3)	検出せず
27	郡山市(旧守山町)	H25.12.9	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.3)	検出せず
28	郡山市(旧岩江村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.2)	検出せず
29	郡山市(旧岩江村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
30	郡山市(旧岩江村)	H25.11.29	大豆	検出せず(<4.3)	4.81	4.8
31	郡山市(旧岩江村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.5)	検出せず
32	郡山市(旧岩江村)	H25.12.9	大豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.1)	検出せず
33	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.1)	検出せず
34	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	7.96	15.0	23
35	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.0)	検出せず
36	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.9)	検出せず
37	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	3.62	4.95	8.6

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
38	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	7.58	16.0	24
39	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.0)	検出せず
40	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.4	大豆	検出せず(<4.8)	11.5	12
41	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.3)	検出せず
42	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	5.32	12.9	18
43	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.0)	検出せず
44	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.5)	検出せず
45	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.5)	6.93	6.9
46	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.2)	検出せず
47	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.8)	検出せず
48	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.4)	5.57	5.6
49	白河市(旧大屋村)	H25.12.6	大豆	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.8)	検出せず
50	白河市(旧信夫村)	H25.11.14	大豆	検出せず(<4.5)	10.5	11
51	白河市(旧信夫村)	H25.11.15	大豆	検出せず(<4.5)	9.23	9.2
52	白河市(旧信夫村)	H25.11.16	大豆	検出せず(<4.0)	8.60	8.6
53	白河市(旧信夫村)	H25.11.19	大豆	検出せず(<4.7)	8.40	8.4
54	白河市(旧信夫村)	H25.11.20	大豆	検出せず(<4.7)	5.39	5.4
55	白河市(旧信夫村)	H25.11.21	大豆	検出せず(<5.0)	9.82	9.8
56	白河市(旧信夫村)	H25.11.22	大豆	検出せず(<6.1)	9.83	9.8
57	白河市(旧信夫村)	H25.11.23	大豆	検出せず(<4.6)	10.6	11

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
58	白河市(旧信夫村)	H25.11.26	大豆	検出せず(<5.2)	9.85	9.9
59	白河市(旧信夫村)	H25.11.27	大豆	6.76	10.8	18
60	白河市(旧信夫村)	H25.11.28	大豆	5.92	16.0	22
61	白河市(旧信夫村)	H25.11.29	大豆	検出せず(<4.7)	14.1	14
62	白河市(旧信夫村)	H25.11.30	大豆	7.35	10.4	18
63	白河市(旧信夫村)	H25.12.3	大豆	検出せず(<4.1)	9.34	9.3
64	白河市(旧信夫村)	H25.12.3	大豆	検出せず(<4.6)	11.6	12
65	白河市(旧信夫村)	H25.12.3	大豆	検出せず(<4.9)	12.7	13
66	白河市(旧信夫村)	H25.12.4	大豆	検出せず(<3.9)	8.49	8.5
67	白河市(旧信夫村)	H25.12.4	大豆	6.94	15.7	23
68	白河市(旧信夫村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<5.3)	15.6	16
69	喜多方市(旧堂島村)	H25.12.12	大豆	検出せず(<4.0)	5.39	5.4
70	二本松市(旧塩沢村)	H25.11.28	大豆	18.6	58.1	77
71	二本松市(旧塩沢村)	H25.12.9	大豆	4.85	12.9	18
72	二本松市(旧太田村(岩代町))	H25.12.10	大豆	検出せず(<5.1)	5.28	5.3
73	二本松市(旧杉田村)	H25.12.4	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.7)	検出せず
74	二本松市(旧杉田村)	H25.12.4	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.1)	検出せず
75	二本松市(旧杉田村)	H25.12.3	大豆	19.7	52.9	73
76	二本松市(旧杉田村)	H25.12.2	大豆	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.8)	検出せず
77	二本松市(旧杉田村)	H25.12.9	大豆	12.7	29.2	42

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
78	二本松市(旧大平村)	H25.12.13	大豆	検出せず(<5.0)	6.28	6.3
79	二本松市(旧大平村)	H25.12.13	大豆	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.4)	検出せず
80	二本松市(旧大平村)	H25.12.11	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.2)	検出せず
81	二本松市(旧大平村)	H25.12.11	大豆	11.6	28.2	40
82	二本松市(旧大平村)	H25.12.10	大豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.3)	検出せず
83	二本松市(旧石井村)	H25.12.2	大豆	検出せず(<4.6)	10.7	11
84	二本松市(旧石井村)	H25.12.11	大豆	検出せず(<4.9)	13.0	13
85	二本松市(旧石井村)	H25.12.11	大豆	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.7)	検出せず
86	二本松市(旧石井村)	H25.12.12	大豆	検出せず(<4.7)	4.62	4.6
87	二本松市(旧針道村)	H25.11.29	大豆	検出せず(<3.9)	5.92	5.9
88	二本松市(旧針道村)	H25.12.12	大豆	5.76	15.3	21
89	田村市(旧移村)	H25.12.3	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.9)	検出せず
90	田村市(旧移村)	H25.12.3	大豆	検出せず(<3.8)	5.84	5.8
91	田村市(旧移村)	H25.12.3	大豆	検出せず(<4.7)	4.27	4.3
92	田村市(旧七郷村(船引町))	H25.12.3	大豆	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
93	田村市(旧七郷村(船引町))	H25.12.3	大豆	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.8)	検出せず
94	田村市(旧七郷村(船引町))	H25.12.3	大豆	検出せず(<4.1)	5.95	6.0
95	南相馬市(旧真野村)	H25.12.3	大豆	8.43	20.4	29
96	南相馬市(旧真野村)	H25.12.2	大豆	検出せず(<5.3)	9.06	9.1
97	南相馬市(旧真野村)	H25.12.3	大豆	検出せず(<4.7)	12.1	12

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
98	南相馬市(旧真野村)	H25.12.9	大豆	8.40	13.9	22
99	南相馬市(旧真野村)	H25.12.9	大豆	4.83	9.80	15
100	南相馬市(旧真野村)	H25.12.9	大豆	6.30	15.7	22
101	南相馬市(旧真野村)	H25.12.9	大豆	検出せず(<3.8)	18.4	18
102	南相馬市(旧真野村)	H25.12.9	大豆	6.64	20.9	28
103	南相馬市(旧真野村)	H25.12.9	大豆	6.28	16.3	23
104	南相馬市(旧真野村)	H25.12.9	大豆	6.38	18.6	25
105	南相馬市(旧真野村)	H25.12.9	大豆	10.8	16.8	28
106	南相馬市(旧真野村)	H25.12.9	大豆	9.65	12.4	22
107	南相馬市(旧真野村)	H25.12.10	大豆	13.3	29.3	43
108	南相馬市(旧真野村)	H25.12.10	大豆	10.7	27.7	38
109	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.5	大豆	検出せず(<4.0)	7.05	7.1
110	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.5	大豆	6.12	14.8	21
111	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	5.57	15.3	21
112	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	7.11	25.1	32
113	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	11.8	23.1	35
114	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	検出せず(<5.3)	16.3	16
115	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	4.72	14.8	20
116	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	9.08	16.3	25
117	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	検出せず(<5.4)	12.0	12

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
118	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	検出せず(<4.6)	9.12	9.1
119	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	検出せず(<3.9)	5.92	5.9
120	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.2	大豆	11.2	20.8	32
121	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.3	大豆	12.7	20.5	33
122	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.3	大豆	9.13	16.7	26
123	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.3	大豆	検出せず(<6.0)	14.4	14
124	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	7.92	27.1	35
125	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	大豆	検出せず(<4.6)	10.4	10
126	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.12	大豆	6.83	19.0	26
127	南相馬市(旧原町)	H25.12.3	大豆	23.3	45.3	69
128	南相馬市(旧原町)	H25.12.3	大豆	12.7	26.3	39
129	南相馬市(旧原町)	H25.12.4	大豆	10.1	21.5	32
130	南相馬市(旧原町)	H25.12.4	大豆	23.2	50.2	73
131	南相馬市(旧原町)	H25.12.4	大豆	19.2	44.3	64
132	南相馬市(旧原町)	H25.12.4	大豆	13.8	34.7	49
133	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	24.1	56.4	81
134	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	20.0	52.1	72
135	南相馬市(旧太田村)	H25.12.10	大豆	21.2	54.5	76
136	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	16.8	52.9	70
137	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	10.7	35.9	47

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
138	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	19.6	40.8	60
139	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	17.9	42.2	60
140	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	13.3	45.2	59
141	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	16.8	41.5	58
142	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	13.0	38.6	52
143	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	15.8	41.1	57
144	南相馬市(旧太田村)	H25.12.10	大豆	22.6	48.0	71
145	南相馬市(旧太田村)	H25.12.10	大豆	22.5	45.4	68
146	南相馬市(旧太田村)	H25.12.10	大豆	17.9	44.9	63
147	南相馬市(旧太田村)	H25.12.10	大豆	11.4	41.9	53
148	南相馬市(旧太田村)	H25.12.4	大豆	27.5	56.0	84
149	南相馬市(旧太田村)	H25.12.4	大豆	45.5	100	<u>150</u>
150	南相馬市(旧太田村)	H25.12.4	大豆	50.4	128	<u>180</u>
151	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	17.2	48.4	66
152	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	28.7	77.7	<u>110</u>
153	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	23.0	55.2	78
154	南相馬市(旧太田村)	H25.12.12	大豆	20.6	53.2	74
155	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	大豆	31.0	80.8	<u>110</u>
156	南相馬市(旧太田村)	H25.12.11	大豆	26.9	76.8	100
157	南相馬市(旧太田村)	H25.12.11	大豆	17.7	44.8	63

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
158	南相馬市(旧太田村)	H25.11.18	大豆	33.6	93.0	130
159	南相馬市(旧太田村)	H25.11.21	大豆	27.3	66.6	94
160	本宮市(旧白岩村)	H25.12.9	大豆	検出せず(<4.8)	8.04	8.0
161	本宮市(旧白岩村)	H25.12.9	大豆	25.1	60.5	86
162	鏡石町(旧鏡石町)	H25.12.12	大豆	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.1)	検出せず
163	三島町(旧宮下村)	H25.12.6	大豆	検出せず(<4.8)	4.61	4.6
164	三島町(旧西方村)	H25.12.6	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.7)	検出せず
165	会津美里町(旧玉路村)	H25.12.9	大豆	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
166	喜多方市(旧朝倉村(熱塩加納村))	H25.12.10	秋そば	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.2)	検出せず
167	二本松市(旧岳下村)	H25.10.31	秋そば	検出せず(<5.8)	6.09	6.1
168	本宮市(旧白岩村)	H25.12.11	秋そば	検出せず(<7.2)	4.34	4.3
169	天栄村(旧湯本村)	H25.12.12	秋そば	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.3)	検出せず
170	棚倉町(旧高野村)	H25.12.9	秋そば	検出せず(<6.9)	15.6	16
171	棚倉町(旧社川村)	H25.12.9	秋そば	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.5)	検出せず
172	棚倉町(旧山岡村)	H25.12.9	秋そば	検出せず(<6.2)	検出せず(<3.4)	検出せず
173	棚倉町(旧近津村)	H25.12.9	秋そば	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.0)	検出せず
174	棚倉町(旧近津村)	H25.12.9	秋そば	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.0)	検出せず
175	福島市(旧福島市)	H25.12.11	小豆	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.5)	検出せず
176	福島市(旧福島市)	H25.12.11	小豆	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.2)	検出せず
177	福島市(旧明治村)	H25.12.11	小豆	5.67	9.91	16

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
178	相馬市(旧中村町)	H25.12.10	小豆	検出せず(<3.6)	5.64	5.6
179	相馬市(旧中村町)	H25.12.9	小豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.1)	検出せず
180	二本松市(旧小浜町)	H25.12.9	小豆	18.7	42.3	61
181	二本松市(旧小浜町)	H25.12.9	小豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.8)	検出せず
182	二本松市(旧小浜町)	H25.12.10	小豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.3)	検出せず
183	二本松市(旧小浜町)	H25.12.11	小豆	7.49	13.9	21
184	二本松市(旧太田村(岩代町))	H25.12.9	小豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.6)	検出せず
185	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.5	小豆	検出せず(<5.2)	4.94	4.9
186	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.2	小豆	検出せず(<3.8)	5.73	5.7
187	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	小豆	検出せず(<4.8)	5.81	5.8
188	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.6	小豆	検出せず(<3.4)	3.81	3.8
189	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.2	小豆	検出せず(<3.9)	8.14	8.1
190	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.2	小豆	検出せず(<4.8)	7.25	7.3
191	南相馬市(旧上真野村)	H25.12.12	小豆	4.45	12.4	17
192	南相馬市(旧原町)	H25.12.3	小豆	6.34	7.45	14
193	南相馬市(旧太田村)	H25.12.4	小豆	検出せず(<5.5)	13.4	13
194	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	小豆	9.42	17.5	27
195	南相馬市(旧太田村)	H25.12.6	小豆	8.00	22.7	31
196	南相馬市(旧太田村)	H25.11.18	小豆	9.25	20.9	30
197	川俣町(旧小綱木村)	H25.12.11	小豆	検出せず(<3.4)	6.13	6.1

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
198	郡山市(旧逢隈村)	H25.12.16	小豆	14.8	35.7	51

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。