

平成25年度日常食調査結果一覧(1日当たりの放射性物質摂取量及び1年間の内部被ばく線量)

No.	方部	市町村	年齢区分	摂取量等算出に用いる放射性物質濃度 [Bq/kg]			1日当たり食事量 [kg/日]	1日当たり放射性Cs摂取量 [Bq/日]	1日当たり放射性Sr摂取量 [Bq/日]	1年間の放射性Cs摂取による内部被ばく線量 [mSv]	1年間の放射性Sr摂取による内部被ばく線量 [mSv]
				Cs-134	Cs-137	Sr-90					
1	県北	福島	1	不検出	不検出		1.0	算出されず		算出されず	
2	県北	福島	1	0.10	0.23		0.96	0.32		0.0016	
3	県北	福島	1	不検出	不検出		1.5	算出されず		算出されず	
4	県北	福島	1	0.13	0.29	不検出	1.5	0.64	算出されず	0.0025	算出されず
5	県北	福島	1	0.45	1.1		0.80	1.2		0.0048	
6	県北	福島	2	不検出	不検出		1.5	算出されず		算出されず	
7	県北	福島	2	不検出	0.082		2.5	0.21		0.00075	
8	県北	福島	2	0.13	0.23		2.3	0.83		0.0035	
9	県北	福島	2	不検出	0.12		2.9	0.35		0.0013	
10	県北	福島	2	不検出	不検出		1.3	算出されず		算出されず	
11	県北	福島	3	不検出	0.29		2.8	0.81		0.0039	
12	県北	福島	3	0.15	0.26		5.2	2.2		0.012	
13	県北	福島	3	0.082	0.30		3.5	1.4		0.0070	
14	県北	福島	3	不検出	0.15		2.2	0.33		0.0016	
15	県北	福島	3	不検出	不検出		2.1	算出されず		算出されず	
17	県北	福島	4	不検出	不検出		0.33	算出されず		算出されず	
18	県北	福島	5	0.13	0.31		3.3	1.4		0.0078	
19	県北	福島	5	0.14	0.26		2.6	1.0		0.0057	
20	県北	福島	5	0.26	0.51		2.1	1.7		0.0089	
21	県北	福島	5	0.33	0.84		2.8	3.3		0.018	
22	県北	福島	5	0.065	0.13		3.0	0.59		0.0032	
23	県北	福島	5	不検出	不検出		3.0	算出されず		算出されず	
24	県北	福島	5	不検出	0.072		2.6	0.19		0.00089	
25	県北	福島	6	0.13	0.24		2.5	0.93		0.0051	
26	県北	福島	6	0.26	0.69		3.7	3.6		0.019	
27	県北	福島	2	不検出	0.11		1.9	0.21		0.00076	
28	県北	二本松	1	不検出	不検出		0.94	算出されず		算出されず	
29	県北	二本松	1	0.11	0.17	不検出	1.5	0.43	算出されず	0.0017	算出されず
30	県北	二本松	2	不検出	0.15		1.0	0.15		0.00055	
31	県北	二本松	2	不検出	0.25		1.4	0.35		0.0013	
32	県北	二本松	3	不検出	0.10		1.5	0.15		0.00071	
33	県北	二本松	3	不検出	0.074		2.4	0.18		0.00084	
34	県北	二本松	4	不検出	不検出		1.9	算出されず		算出されず	
35	県北	二本松	4	0.13	0.39		1.4	0.73		0.0039	
36	県北	二本松	5	不検出	不検出		2.3	算出されず		算出されず	
37	県北	二本松	5	不検出	0.13		2.3	0.30		0.0014	
38	県北	二本松	6	不検出	0.092		3.1	0.29		0.0014	
39	県北	二本松	6	不検出	0.082		2.3	0.19		0.00090	
40	県北	伊達	1	0.11	0.26		2.3	0.85		0.0033	
41	県北	伊達	1	不検出	0.11	0.021	1.1	0.12	0.023	0.00042	0.00040
42	県北	伊達	2	不検出	0.23		2.9	0.67		0.0024	
43	県北	伊達	2	0.24	0.59		2.3	2.0		0.0078	
44	県北	伊達	3	不検出	0.11		2.4	0.26		0.0013	
45	県北	伊達	3	不検出	不検出		1.1	算出されず		算出されず	
46	県北	伊達	4	0.13	0.37		1.4	0.70		0.0037	
47	県北	伊達	5	0.16	0.35		2.2	1.1		0.0061	
48	県北	伊達	5	不検出	不検出		1.9	算出されず		算出されず	
49	県北	伊達	6	0.20	0.52		3.0	2.2		0.012	
50	県北	伊達	6	不検出	0.20		2.5	0.50		0.0024	

※年齢区分1は7歳未満、2は7歳～13歳未満、3は13～18歳未満、4は18～40歳未満、5は40～65歳未満、6は65歳以上を表す。

No.	方部	市町村	年齢区分	摂取量等算出に用いる放射性物質濃度 [Bq/kg]			1日当たり食事量 [kg/日]	1日当たり放射性Cs摂取量 [Bq/日]	1日当たり放射性Sr摂取量 [Bq/日]	1年間の放射性Cs摂取による内部被ばく線量 [mSv]	1年間の放射性Sr摂取による内部被ばく線量 [mSv]
				Cs-134	Cs-137	Sr-90					
51	県北	伊達	6	0.12	0.21		3.6	1.2		0.0066	
52	県北	本宮	1	不検出	不検出		1.3	算出されず		算出されず	
53	県北	本宮	1	不検出	不検出	不検出	1.9	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
54	県北	本宮	2	不検出	0.13		1.4	0.18		0.00066	
55	県北	本宮	2	不検出	0.20		1.5	0.30		0.0011	
56	県北	本宮	3	不検出	不検出		2.4	算出されず		算出されず	
57	県北	本宮	3	不検出	0.13		2.2	0.29		0.0014	
58	県北	本宮	5	0.16	0.40		3.2	1.8		0.0096	
59	県北	本宮	5	0.11	0.27		2.7	1.0		0.0055	
60	県北	本宮	5	0.087	0.21		2.1	0.62		0.0034	
61	県北	本宮	5	不検出	0.23		2.8	0.64		0.0031	
62	県北	本宮	6	0.16	0.33		2.3	1.1		0.0062	
63	県北	本宮	6	0.12	0.25		2.4	0.89		0.0048	
64	県北	桑折	1	0.20	0.42	不検出	1.7	1.1	算出されず	0.0041	算出されず
65	県北	桑折	2	0.11	0.31		1.9	0.80		0.0031	
66	県北	桑折	3	不検出	不検出		2.9	算出されず		算出されず	
67	県北	桑折	4	不検出	0.067		2.2	0.15		0.00070	
68	県北	桑折	5	0.21	0.55		2.1	1.6		0.0085	
69	県北	桑折	6	0.86	2.3		0.98	3.1		0.017	
70	県北	国見	1	不検出	不検出	不検出	1.8	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
71	県北	国見	2	不検出	不検出		1.6	算出されず		算出されず	
72	県北	国見	3	不検出	0.15		1.8	0.27		0.0013	
73	県北	国見	4	不検出	0.13		1.8	0.23		0.0011	
74	県北	国見	5	0.092	0.20		2.8	0.82		0.0044	
75	県北	国見	6	0.14	0.36		1.6	0.80		0.0043	
76	県北	川俣	1	不検出	不検出	不検出	2.0	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
77	県北	川俣	2	不検出	0.078		2.4	0.19		0.00068	
78	県北	川俣	2	不検出	不検出		2.4	算出されず		算出されず	
79	県北	川俣	5	不検出	0.17		2.9	0.49		0.0023	
80	県北	川俣	5	0.47	1.2		2.5	4.2		0.022	
81	県北	川俣	6	0.24	0.59		1.6	1.3		0.0071	
82	県北	大玉	1	不検出	0.083	不検出	0.77	0.064	算出されず	0.00022	算出されず
83	県北	大玉	2	0.13	0.32		1.5	0.68		0.0026	
84	県北	大玉	3	不検出	0.11		1.9	0.21		0.00099	
85	県北	大玉	4	0.15	0.36		2.1	1.1		0.0058	
86	県北	大玉	5	不検出	0.074		2.2	0.16		0.00077	
87	県北	大玉	6	不検出	不検出		1.7	算出されず		算出されず	
88	県中	郡山	1	不検出	不検出		1.2	算出されず		算出されず	
89	県中	郡山	1	不検出	不検出		1.4	算出されず		算出されず	
90	県中	郡山	1	不検出	0.061	不検出	3.0	0.18	算出されず	0.00064	算出されず
91	県中	郡山	2	不検出	0.081		2.8	0.23		0.00083	
92	県中	郡山	2	不検出	0.12		1.4	0.17		0.00061	
93	県中	郡山	2	不検出	0.17		1.9	0.32		0.0012	
94	県中	郡山	2	不検出	0.14		1.5	0.21		0.00077	
95	県中	郡山	3	0.13	0.21		2.0	0.68		0.0038	
96	県中	郡山	3	不検出	不検出		2.3	算出されず		算出されず	
97	県中	郡山	3	不検出	0.11		1.3	0.14		0.00068	
98	県中	郡山	3	不検出	0.10		2.6	0.26		0.0012	
99	県中	郡山	4	不検出	0.084		1.9	0.16		0.00076	
100	県中	郡山	1	不検出	0.098		1.3	0.13		0.00045	

※年齢区分1は7歳未満、2は7歳～13歳未満、3は13～18歳未満、4は18～40歳未満、5は40～65歳未満、6は65歳以上を表す。

No.	方部	市町村	年齢区分	摂取量等算出に用いる放射性物質濃度 [Bq/kg]			1日当たり食事量 [kg/日]	1日当たり放射性Cs摂取量 [Bq/日]	1日当たり放射性Sr摂取量 [Bq/日]	1年間の放射性Cs摂取による内部被ばく線量 [mSv]	1年間の放射性Sr摂取による内部被ばく線量 [mSv]
				Cs-134	Cs-137	Sr-90					
101	県中	郡山	5	0.089	0.25		3.8	1.3		0.0069	
102	県中	郡山	5	0.12	0.20		2.0	0.64		0.0036	
103	県中	郡山	5	0.12	0.31		1.7	0.73		0.0039	
104	県中	郡山	5	0.13	0.31		3.2	1.4		0.0076	
105	県中	郡山	6	不検出	0.20		2.1	0.42		0.0020	
106	県中	郡山	6	0.10	0.29		2.5	0.98		0.0052	
107	県中	郡山	6	不検出	0.13		3.2	0.42		0.0020	
108	県中	郡山	6	不検出	不検出		3.0	算出されず		算出されず	
109	県中	郡山	4	不検出	不検出		2.5	算出されず		算出されず	
110	県中	郡山	5	不検出	0.14		2.3	0.32		0.0015	
111	県中	須賀川	1	不検出	0.15		1.8	0.27		0.0012	
112	県中	須賀川	1	不検出	0.19	0.032	2.0	0.38	0.064	0.0017	0.0017
113	県中	須賀川	2	不検出	0.12		2.1	0.25		0.00092	
114	県中	須賀川	2	不検出	不検出		2.0	算出されず		算出されず	
115	県中	須賀川	2	不検出	不検出		1.7	算出されず		算出されず	
116	県中	須賀川	3	不検出	0.095		2.3	0.22		0.0010	
117	県中	須賀川	4	不検出	不検出		1.2	算出されず		算出されず	
118	県中	須賀川	4	不検出	0.11		2.0	0.22		0.0010	
119	県中	須賀川	5	不検出	0.080		3.5	0.28		0.0013	
120	県中	須賀川	5	不検出	0.16		2.1	0.34		0.0016	
121	県中	須賀川	6	不検出	0.070		2.7	0.19		0.00090	
122	県中	須賀川	6	不検出	0.14		2.4	0.34		0.0016	
123	県中	須賀川	5	0.24	0.60		1.5	1.3		0.0068	
124	県中	田村	1	不検出	0.25		1.5	0.38		0.0016	
125	県中	田村	1	不検出	0.12	0.023	1.5	0.18	0.035	0.00063	0.00059
126	県中	田村	2	不検出	0.082		1.6	0.13		0.00048	
127	県中	田村	2	不検出	不検出		2.1	算出されず		算出されず	
128	県中	田村	3	不検出	不検出		1.9	算出されず		算出されず	
129	県中	田村	3	不検出	不検出		2.2	算出されず		算出されず	
130	県中	田村	4	不検出	0.22		2.3	0.51		0.0024	
131	県中	田村	4	不検出	不検出		2.2	算出されず		算出されず	
132	県中	田村	5	不検出	0.057		2.5	0.14		0.00068	
133	県中	田村	5	不検出	0.076		2.5	0.19		0.00090	
134	県中	田村	6	0.097	0.33		2.0	0.85		0.0045	
135	県中	田村	6	不検出	0.078		2.2	0.17		0.00081	
136	県中	鏡石	1	不検出	不検出	不検出	1.4	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
137	県中	鏡石	2	0.10	0.30		1.8	0.72		0.0029	
138	県中	鏡石	3	不検出	不検出		1.5	算出されず		算出されず	
139	県中	鏡石	4	不検出	不検出		2.5	算出されず		算出されず	
140	県中	鏡石	5	不検出	不検出		2.5	算出されず		算出されず	
141	県中	鏡石	6	不検出	0.13		2.0	0.26		0.0012	
142	県中	天栄	1	0.076	0.25	不検出	2.2	0.72	算出されず	0.0027	算出されず
143	県中	天栄	2	不検出	0.089		2.2	0.20		0.00072	
144	県中	天栄	5	0.13	0.42		3.2	1.7		0.0093	
145	県中	天栄	6	0.26	0.62		1.8	1.6		0.0085	
146	県中	石川	1	不検出	不検出	0.022	1.6	算出されず	0.035	算出されず	0.00060
147	県中	石川	2	不検出	不検出		1.5	算出されず		算出されず	
148	県中	石川	2	不検出	0.083		1.7	0.14		0.00052	
149	県中	石川	4	不検出	0.068		2.2	0.15		0.00071	
150	県中	石川	5	不検出	0.15		1.8	0.27		0.0013	

※年齢区分1は7歳未満、2は7歳～13歳未満、3は13～18歳未満、4は18～40歳未満、5は40～65歳未満、6は65歳以上を表す。

No.	方部	市町村	年齢区分	摂取量等算出に用いる放射性物質濃度 [Bq/kg]			1日当たり食事量 [kg/日]	1日当たり放射性Cs摂取量 [Bq/日]	1日当たり放射性Sr摂取量 [Bq/日]	1年間の放射性Cs摂取による内部被ばく線量 [mSv]	1年間の放射性Sr摂取による内部被ばく線量 [mSv]
				Cs-134	Cs-137	Sr-90					
151	県中	石川	6	0.25	0.57		1.4	1.2		0.0062	
152	県中	玉川	1	不検出	不検出	不検出	1.7	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
153	県中	玉川	4	不検出	不検出		1.5	算出されず		算出されず	
154	県中	玉川	4	0.088	0.28		2.7	1.0		0.0052	
155	県中	玉川	6	不検出	0.066		2.7	0.18		0.00085	
156	県中	平田	1	不検出	0.084	不検出	2.1	0.18	算出されず	0.00062	算出されず
157	県中	平田	2	不検出	不検出		1.4	算出されず		算出されず	
158	県中	平田	5	不検出	不検出		2.1	算出されず		算出されず	
159	県中	平田	6	0.15	0.47		1.6	0.99		0.0052	
160	県中	浅川	1	不検出	不検出	0.018	0.91	算出されず	0.016	算出されず	0.00028
161	県中	浅川	2	不検出	0.12		2.0	0.24		0.00088	
162	県中	浅川	5	不検出	不検出		2.1	算出されず		算出されず	
163	県中	浅川	6	不検出	不検出		3.3	算出されず		算出されず	
164	県中	古殿	1	不検出	不検出	不検出	2.2	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
165	県中	古殿	2	不検出	0.14		1.5	0.21		0.00074	
166	県中	古殿	5	不検出	0.12		2.6	0.31		0.0015	
167	県中	古殿	6	不検出	不検出		1.6	算出されず		算出されず	
168	県中	三春	1	不検出	不検出	不検出	1.3	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
169	県中	三春	2	0.18	0.36		2.0	1.1		0.0045	
170	県中	三春	2	不検出	0.097		2.1	0.20		0.00074	
171	県中	三春	4	不検出	0.10		2.0	0.20		0.00095	
172	県中	三春	5	不検出	不検出		2.1	算出されず		算出されず	
173	県中	三春	6	不検出	0.069		2.3	0.16		0.00075	
174	県中	小野	1	不検出	不検出	不検出	0.72	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
175	県中	小野	2	0.15	0.38		1.3	0.69		0.0027	
176	県中	小野	2	不検出	不検出		1.2	算出されず		算出されず	
178	県中	小野	5	不検出	不検出		1.8	算出されず		算出されず	
179	県中	小野	6	不検出	0.19		1.8	0.34		0.0016	
180	県南	白河	1	不検出	0.22		0.82	0.18		0.00063	
181	県南	白河	1	0.26	0.68	0.038	1.1	1.0	0.042	0.0040	0.00072
182	県南	白河	2	0.25	0.51		3.0	2.3		0.0094	
183	県南	白河	2	0.12	0.26		1.3	0.50		0.0020	
184	県南	白河	3	不検出	不検出		1.1	算出されず		算出されず	
185	県南	白河	3	不検出	不検出		2.0	算出されず		算出されず	
186	県南	白河	4	不検出	0.068		2.1	0.14		0.00068	
187	県南	白河	4	不検出	0.10		2.8	0.28		0.0013	
188	県南	白河	5	0.24	0.60		2.4	2.0		0.011	
189	県南	白河	5	不検出	0.15		2.9	0.44		0.0021	
190	県南	白河	6	不検出	0.12		1.5	0.18		0.00085	
191	県南	白河	6	0.21	0.59		1.2	0.96		0.0051	
192	県南	西郷	1	不検出	0.13		1.9	0.25		0.00087	
193	県南	西郷	1	不検出	0.095	不検出	1.8	0.17	算出されず	0.00060	算出されず
194	県南	西郷	2	0.13	0.29		2.0	0.84		0.0033	
195	県南	西郷	2	不検出	0.10		1.4	0.14		0.00049	
196	県南	西郷	3	不検出	不検出		2.0	算出されず		算出されず	
197	県南	西郷	4	0.31	0.83		1.3	1.5		0.0079	
198	県南	西郷	4	不検出	0.21		1.5	0.32		0.0015	
199	県南	西郷	4	不検出	0.16		3.1	0.50		0.0024	
200	県南	西郷	5	不検出	0.083		3.3	0.27		0.0013	

※年齢区分1は7歳未満、2は7歳～13歳未満、3は13～18歳未満、4は18～40歳未満、5は40～65歳未満、6は65歳以上を表す。

No.	方部	市町村	年齢区分	摂取量等算出に用いる放射性物質濃度 [Bq/kg]			1日当たり食事量 [kg/日]	1日当たり放射性Cs摂取量 [Bq/日]	1日当たり放射性Sr摂取量 [Bq/日]	1年間の放射性Cs摂取による内部被ばく線量 [mSv]	1年間の放射性Sr摂取による内部被ばく線量 [mSv]
				Cs-134	Cs-137	Sr-90					
201	県南	西郷	5	不検出	不検出		2.7	算出されず		算出されず	
202	県南	西郷	6	0.085	0.20		2.3	0.66		0.0035	
203	県南	西郷	6	不検出	不検出		2.4	算出されず		算出されず	
204	県南	泉崎	1	不検出	0.082	不検出	1.5	0.12	算出されず	0.00043	算出されず
205	県南	泉崎	3	不検出	0.15		3.2	0.48		0.0023	
206	県南	泉崎	5	不検出	0.067		1.6	0.11		0.00051	
207	県南	泉崎	6	不検出	0.14		2.8	0.39		0.0019	
208	県南	中島	1	不検出	不検出	不検出	0.99	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
209	県南	中島	3	不検出	0.075		2.6	0.20		0.00093	
210	県南	中島	4	不検出	不検出		3.3	算出されず		算出されず	
211	県南	中島	6	不検出	0.16		2.8	0.45		0.0021	
212	県南	矢吹	1	不検出	不検出	不検出	0.90	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
213	県南	矢吹	2	不検出	不検出		1.7	算出されず		算出されず	
214	県南	矢吹	3	不検出	0.094		1.7	0.16		0.00076	
215	県南	矢吹	5	不検出	0.13		2.4	0.31		0.0015	
216	県南	矢吹	5	不検出	不検出		1.4	算出されず		算出されず	
217	県南	矢吹	6	不検出	0.12		2.9	0.35		0.0017	
218	県南	棚倉	1	不検出	0.072	0.041	1.1	0.079	0.045	0.00028	0.00077
219	県南	棚倉	2	不検出	0.12		2.1	0.25		0.00092	
220	県南	棚倉	3	不検出	0.26		3.4	0.88		0.0042	
221	県南	棚倉	4	不検出	不検出		0.93	算出されず		算出されず	
222	県南	棚倉	5	不検出	0.075		2.2	0.17		0.00078	
223	県南	棚倉	6	不検出	0.11		1.9	0.21		0.00099	
224	県南	矢祭	1	不検出	不検出	不検出	1.1	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
225	県南	矢祭	2	0.16	0.47		1.8	1.1		0.0046	
226	県南	矢祭	5	不検出	0.18		1.7	0.31		0.0015	
227	県南	矢祭	6	0.62	1.4		2.6	5.2		0.028	
228	県南	塙	1	不検出	不検出	0.040	1.7	算出されず	0.068	算出されず	0.0012
229	県南	塙	2	不検出	不検出		1.9	算出されず		算出されず	
230	県南	塙	3	不検出	0.11		2.6	0.29		0.0014	
231	県南	塙	4	不検出	0.14		1.6	0.22		0.0011	
232	県南	塙	5	不検出	不検出		2.4	算出されず		算出されず	
233	県南	塙	6	不検出	0.12		2.8	0.34		0.0016	
234	県南	鮫川	1	不検出	0.10	不検出	1.4	0.14	算出されず	0.00061	算出されず
235	県南	鮫川	2	不検出	不検出		2.8	算出されず		算出されず	
236	県南	鮫川	5	不検出	0.070		1.8	0.13		0.00060	
237	県南	鮫川	6	不検出	0.16		1.7	0.27		0.0013	
238	会津	会津若松	1	不検出	0.14		1.4	0.20		0.00069	
239	会津	会津若松	1	不検出	不検出	不検出	1.1	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
240	会津	会津若松	2	不検出	0.061		2.1	0.13		0.00047	
241	会津	会津若松	2	不検出	0.089		2.1	0.19		0.00068	
242	会津	会津若松	3	不検出	0.12		1.2	0.14		0.00068	
243	会津	会津若松	3	不検出	0.13		1.8	0.23		0.0011	
244	会津	会津若松	4	不検出	0.057		3.0	0.17		0.00081	
245	会津	会津若松	4	不検出	0.093		1.6	0.15		0.00071	
246	会津	会津若松	5	0.14	0.57		2.0	1.4		0.0074	
247	会津	会津若松	5	不検出	0.18		1.7	0.31		0.0015	
248	会津	会津若松	6	不検出	0.070		2.2	0.15		0.00073	
249	会津	会津若松	6	不検出	0.074		2.0	0.15		0.00070	
250	会津	喜多方	1	不検出	不検出		2.2	算出されず		算出されず	

※年齢区分1は7歳未満、2は7歳～13歳未満、3は13～18歳未満、4は18～40歳未満、5は40～65歳未満、6は65歳以上を表す。

No.	方部	市町村	年齢区分	摂取量等算出に用いる放射性物質濃度 [Bq/kg]			1日当たり食事量 [kg/日]	1日当たり放射性Cs摂取量 [Bq/日]	1日当たり放射性Sr摂取量 [Bq/日]	1年間の放射性Cs摂取による内部被ばく線量 [mSv]	1年間の放射性Sr摂取による内部被ばく線量 [mSv]
				Cs-134	Cs-137	Sr-90					
251	会津	喜多方	1	不検出	0.13	不検出	2.0	0.26	算出されず	0.00091	算出されず
252	会津	喜多方	2	不検出	不検出		1.4	算出されず		算出されず	
253	会津	喜多方	2	0.44	1.1		2.2	3.4		0.014	
254	会津	喜多方	3	0.16	0.35		2.4	1.2		0.0067	
255	会津	喜多方	3	不検出	0.12		2.2	0.26		0.0013	
256	会津	喜多方	4	不検出	0.094		1.5	0.14		0.00067	
257	会津	喜多方	4	不検出	0.13		1.6	0.21		0.00099	
258	会津	喜多方	5	不検出	不検出		2.9	算出されず		算出されず	
259	会津	喜多方	5	不検出	不検出		2.5	算出されず		算出されず	
260	会津	喜多方	6	不検出	不検出		2.1	算出されず		算出されず	
261	会津	喜多方	6	0.086	0.21		2.4	0.71		0.0038	
262	会津	北塩原	1	不検出	0.074	不検出	1.7	0.13	算出されず	0.00044	算出されず
263	会津	北塩原	3	不検出	不検出		2.5	算出されず		算出されず	
264	会津	北塩原	5	不検出	不検出		5.6	算出されず		算出されず	
265	会津	北塩原	6	0.14	0.64		2.0	1.6		0.0080	
266	会津	西会津	1	不検出	0.11	0.029	1.3	0.14	0.038	0.00050	0.00065
267	会津	西会津	2	不検出	不検出		1.6	算出されず		算出されず	
268	会津	西会津	3	不検出	不検出		1.4	算出されず		算出されず	
269	会津	西会津	4	不検出	不検出		1.6	算出されず		算出されず	
270	会津	西会津	5	不検出	不検出		1.4	算出されず		算出されず	
271	会津	西会津	6	不検出	不検出		3.4	算出されず		算出されず	
272	会津	会津磐梯	1	不検出	0.11	0.031	1.0	0.11	0.031	0.00048	0.00083
273	会津	会津磐梯	2	不検出	不検出		1.9	算出されず		算出されず	
274	会津	会津磐梯	5	不検出	0.11		2.2	0.24		0.0011	
275	会津	会津磐梯	6	不検出	不検出		2.0	算出されず		算出されず	
276	会津	猪苗代	1	不検出	不検出	0.029	1.2	算出されず	0.035	算出されず	0.00060
277	会津	猪苗代	2	不検出	不検出		1.4	算出されず		算出されず	
278	会津	猪苗代	3	0.14	0.30		2.2	0.97		0.0053	
279	会津	猪苗代	4	不検出	0.11		1.9	0.21		0.00099	
280	会津	猪苗代	5	不検出	0.11		2.1	0.23		0.0011	
281	会津	猪苗代	6	不検出	0.084		2.8	0.24		0.0011	
282	会津	会津坂下	1	不検出	0.084	不検出	1.8	0.15	算出されず	0.00053	算出されず
283	会津	会津坂下	2	不検出	不検出		2.2	算出されず		算出されず	
284	会津	会津坂下	3	0.096	0.26		1.7	0.60		0.0032	
285	会津	会津坂下	4	不検出	0.068		1.8	0.12		0.00058	
286	会津	会津坂下	5	0.073	0.12		2.0	0.39		0.0022	
287	会津	会津坂下	6	不検出	0.11		2.1	0.23		0.0011	
288	会津	湯川	1	不検出	不検出	不検出	1.2	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
289	会津	湯川	3	不検出	0.14		1.9	0.27		0.0013	
290	会津	湯川	5	不検出	0.11		2.4	0.26		0.0013	
291	会津	湯川	6	不検出	0.18		2.1	0.38		0.0018	
292	会津	柳津	1	不検出	不検出	不検出	0.83	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
293	会津	柳津	3	不検出	0.23		0.74	0.17		0.00081	
294	会津	柳津	4	不検出	0.11		1.5	0.17		0.00078	
295	会津	柳津	6	不検出	0.071		2.0	0.14		0.00067	
296	会津	三島	1	不検出	不検出	不検出	1.0	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
297	会津	三島	2	不検出	不検出		2.0	算出されず		算出されず	
298	会津	三島	5	0.24	0.70		2.3	2.2		0.011	
299	会津	三島	6	不検出	0.14		4.4	0.62		0.0029	
300	会津	金山	1	0.24	0.64	0.026	1.6	1.4	0.042	0.0054	0.00071

※年齢区分1は7歳未満、2は7歳～13歳未満、3は13～18歳未満、4は18～40歳未満、5は40～65歳未満、6は65歳以上を表す。

No.	方部	市町村	年齢区分	摂取量等算出に用いる放射性物質濃度 [Bq/kg]			1日当たり食事量 [kg/日]	1日当たり放射性Cs摂取量 [Bq/日]	1日当たり放射性Sr摂取量 [Bq/日]	1年間の放射性Cs摂取による内部被ばく線量 [mSv]	1年間の放射性Sr摂取による内部被ばく線量 [mSv]
				Cs-134	Cs-137	Sr-90					
301	会津	金山	3	0.13	0.35		2.7	1.3		0.0069	
302	会津	金山	5	不検出	0.13		1.5	0.20		0.00093	
303	会津	金山	6	不検出	0.098		2.9	0.28		0.0013	
304	会津	昭和	1	不検出	不検出	不検出	1.3	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
305	会津	昭和	2	不検出	不検出		2.8	算出されず		算出されず	
306	会津	昭和	4	不検出	不検出		2.7	算出されず		算出されず	
307	会津	昭和	6	不検出	0.15		1.5	0.23		0.0011	
308	会津	会津美里	1	不検出	不検出	不検出	2.3	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
309	会津	会津美里	2	不検出	不検出		1.5	算出されず		算出されず	
310	会津	会津美里	3	不検出	0.11		1.6	0.18		0.00084	
311	会津	会津美里	4	不検出	0.30		0.74	0.22		0.0011	
312	会津	会津美里	5	不検出	0.16		1.6	0.26		0.0012	
313	会津	会津美里	6	不検出	0.19		1.7	0.32		0.0015	
314	南会津	下郷	1	不検出	0.13	0.030	0.59	0.077	0.018	0.00034	0.00047
315	南会津	下郷	3	不検出	不検出		1.8	算出されず		算出されず	
316	南会津	下郷	5	不検出	不検出		2.0	算出されず		算出されず	
317	南会津	下郷	6	0.082	0.19		2.7	0.73		0.0040	
318	南会津	檜枝岐	1	0.12	0.26	不検出	1.7	0.64	算出されず	0.0025	算出されず
319	南会津	檜枝岐	2	不検出	0.16		1.8	0.29		0.0011	
320	南会津	檜枝岐	5	不検出	不検出		1.9	算出されず		算出されず	
321	南会津	檜枝岐	6	不検出	0.20		1.9	0.38		0.0018	
322	南会津	只見	1	不検出	0.081	不検出	0.78	0.063	算出されず	0.00022	算出されず
323	南会津	只見	2	不検出	不検出		1.7	算出されず		算出されず	
324	南会津	只見	5	不検出	不検出		2.4	算出されず		算出されず	
325	南会津	只見	6	不検出	0.067		2.5	0.17		0.00080	
326	南会津	只見	2	不検出	不検出		1.1	算出されず		算出されず	
327	南会津	只見	6	0.083	0.19		1.9	0.52		0.0028	
328	南会津	南会津	1	不検出	不検出	不検出	1.5	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
329	南会津	南会津	2	不検出	不検出		2.1	算出されず		算出されず	
330	南会津	南会津	3	0.13	0.27		1.8	0.72		0.0039	
331	南会津	南会津	4	不検出	0.079		2.4	0.19		0.00090	
332	南会津	南会津	5	不検出	0.11		2.5	0.28		0.0013	
333	南会津	南会津	6	0.081	0.24		2.3	0.74		0.0039	
334	相双	相馬	1	不検出	0.19		1.6	0.30		0.0013	
335	相双	相馬	1	不検出	不検出	不検出	1.5	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
336	相双	相馬	2	不検出	0.51		1.1	0.56		0.0020	
337	相双	相馬	2	0.15	0.33		2.4	1.2		0.0047	
338	相双	相馬	2	0.33	0.82		1.7	2.0		0.0080	
339	相双	相馬	3	不検出	0.12		2.0	0.24		0.0011	
340	相双	相馬	4	不検出	0.16		2.5	0.40		0.0019	
341	相双	相馬	4	不検出	0.10		1.5	0.15		0.00071	
342	相双	相馬	5	0.11	0.33		1.8	0.79		0.0042	
343	相双	相馬	5	0.38	0.97		1.1	1.5		0.0080	
344	相双	相馬	6	0.14	0.34		2.6	1.2		0.0067	
345	相双	相馬	6	不検出	0.19		2.2	0.42		0.0020	
346	相双	南相馬	1	不検出	0.067		1.7	0.11		0.00040	
347	相双	南相馬	1	不検出	0.091	不検出	1.2	0.11	算出されず	0.00038	算出されず
348	相双	南相馬	2	不検出	不検出		1.7	算出されず		算出されず	
349	相双	南相馬	2	不検出	0.085		2.2	0.19		0.00068	
350	相双	南相馬	3	不検出	不検出		1.6	算出されず		算出されず	

※年齢区分1は7歳未満、2は7歳～13歳未満、3は13～18歳未満、4は18～40歳未満、5は40～65歳未満、6は65歳以上を表す。

No.	方部	市町村	年齢区分	摂取量等算出に用いる放射性物質濃度 [Bq/kg]			1日当たり食事量 [kg/日]	1日当たり放射性Cs摂取量 [Bq/日]	1日当たり放射性Sr摂取量 [Bq/日]	1年間の放射性Cs摂取による内部被ばく線量 [mSv]	1年間の放射性Sr摂取による内部被ばく線量 [mSv]
				Cs-134	Cs-137	Sr-90					
351	相双	南相馬	3	不検出	0.15		2.3	0.35		0.0016	
352	相双	南相馬	4	不検出	不検出		1.3	算出されず		算出されず	
353	相双	南相馬	4	不検出	0.089		1.5	0.13		0.00063	
354	相双	南相馬	5	0.095	0.29		2.6	1.0		0.0053	
355	相双	南相馬	5	不検出	不検出		2.2	算出されず		算出されず	
356	相双	南相馬	6	不検出	不検出		2.7	算出されず		算出されず	
357	相双	南相馬	6	不検出	0.10		2.5	0.25		0.0012	
358	相双	広野	1	0.098	0.25	不検出	2.0	0.70	算出されず	0.0027	算出されず
359	相双	広野	3	不検出	不検出		2.4	算出されず		算出されず	
360	相双	広野	5	0.12	0.29		2.2	0.90		0.0049	
361	相双	広野	6	不検出	0.15		2.4	0.36		0.0017	
362	相双	川内	1	不検出	不検出	不検出	1.1	算出されず	算出されず	算出されず	算出されず
363	相双	川内	2	不検出	不検出		1.7	算出されず		算出されず	
364	相双	川内	4	不検出	不検出		1.0	算出されず		算出されず	
365	相双	新地	1	不検出	0.16	0.022	1.1	0.18	0.024	0.00077	0.00065
366	相双	新地	2	0.14	0.18		1.6	0.51		0.0022	
367	相双	新地	3	不検出	0.19		1.9	0.36		0.0017	
368	相双	新地	4	0.15	0.33		2.8	1.3		0.0073	
369	相双	新地	5	不検出	0.12		1.5	0.18		0.00085	
370	相双	新地	6	0.15	0.46		2.8	1.7		0.0090	
371	いわき	いわき	1	不検出	不検出		0.69	算出されず		算出されず	
372	いわき	いわき	1	不検出	不検出		1.3	算出されず		算出されず	
373	いわき	いわき	1	不検出	0.10		2.3	0.23		0.00081	
374	いわき	いわき	1	不検出	不検出		0.88	算出されず		算出されず	
375	いわき	いわき	1	不検出	0.085	不検出	0.83	0.071	算出されず	0.00025	算出されず
376	いわき	いわき	2	不検出	不検出		1.7	算出されず		算出されず	
377	いわき	いわき	2	不検出	不検出		2.3	算出されず		算出されず	
378	いわき	いわき	2	不検出	0.16		1.5	0.24		0.00088	
379	いわき	いわき	2	不検出	0.13		1.7	0.22		0.00081	
380	いわき	いわき	2	0.17	0.30		1.2	0.56		0.0024	
381	いわき	いわき	2	0.19	0.43		1.2	0.75		0.0031	
382	いわき	いわき	2	不検出	0.087		1.6	0.14		0.00051	
383	いわき	いわき	3	不検出	不検出		2.7	算出されず		算出されず	
384	いわき	いわき	3	0.19	0.33		2.3	1.2		0.0066	
385	いわき	いわき	3	0.091	0.21		1.5	0.46		0.0024	
386	いわき	いわき	4	不検出	0.19		2.7	0.51		0.0024	
387	いわき	いわき	4	不検出	0.098		1.8	0.18		0.00084	
388	いわき	いわき	4	0.066	0.17		2.6	0.61		0.0033	
389	いわき	いわき	4	不検出	0.084		1.6	0.13		0.00064	
390	いわき	いわき	5	0.11	0.23		1.6	0.55		0.0030	
391	いわき	いわき	5	不検出	0.10		2.0	0.20		0.00095	
392	いわき	いわき	5	不検出	0.18		2.4	0.43		0.0021	
393	いわき	いわき	5	不検出	0.079		2.1	0.17		0.00079	
394	いわき	いわき	5	不検出	0.084		2.2	0.18		0.00088	
395	いわき	いわき	5	不検出	不検出		2.1	算出されず		算出されず	
396	いわき	いわき	6	不検出	不検出		3.2	算出されず		算出されず	
397	いわき	いわき	6	不検出	不検出		2.1	算出されず		算出されず	
398	いわき	いわき	6	0.13	0.32		3.9	1.7		0.0094	
399	いわき	いわき	6	不検出	0.067		2.8	0.19		0.00089	
400	いわき	いわき	6	不検出	不検出		1.6	算出されず		算出されず	

※年齢区分1は7歳未満、2は7歳～13歳未満、3は13～18歳未満、4は18～40歳未満、5は40～65歳未満、6は65歳以上を表す。