

H23.4.24 19:00

## 環境放射能水準調査結果

μSv/h(マイクロシーベルト毎時))

	都道府県名	4月23日							4月24日							過去の平常値の範囲
		17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	
1	北海道(札幌市)	0.028	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.031	0.032	0.032	0.033	0.034	0.036	0.033	0.033	0.02~0.105
2	青森県(青森市)	0.028	0.029	0.031	0.032	0.034	0.033	0.030	0.030	0.031	0.032	0.033	0.029	0.027	0.027	0.017~0.102
3	岩手県(盛岡市)	0.027	0.029	0.029	0.029	0.029	0.027	0.027	0.028	0.028	0.031	0.030	0.025	0.023	0.023	0.014~0.084
4	宮城県(仙台市)	0.075	0.075	0.076	0.077	0.078	0.081	0.082	0.082	0.079	0.077	0.075	0.075	0.075	0.075	0.0176~0.0513
5	秋田県(秋田市)	0.038	0.038	0.040	0.041	0.043	0.041	0.040	0.040	0.040	0.040	0.038	0.036	0.035	0.034	0.022~0.086
6	山形県(山形市)	0.050	0.050	0.050	0.052	0.055	0.055	0.056	0.054	0.052	0.052	0.051	0.050	0.049	0.049	0.025~0.082
7	福島県(福島市)	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	0.037~0.046
8	茨城県(水戸市)	0.121	0.119	0.120	0.119	0.119	0.120	0.120	0.121	0.119	0.118	0.118	0.118	0.119	0.119	0.036~0.056
9	栃木県(宇都宮市)	0.065	0.064	0.064	0.067	0.067	0.067	0.068	0.066	0.066	0.066	0.065	0.064	0.064	0.064	0.030~0.067
10	群馬県(前橋市)	0.034	0.035	0.035	0.035	0.035	0.037	0.038	0.036	0.036	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.017~0.049
11	埼玉県(さいたま市)	0.057	0.057	0.057	0.057	0.058	0.059	0.059	0.058	0.057	0.057	0.057	0.057	0.057	0.057	0.031~0.060
12	千葉県(市原市)	0.050	0.050	0.050	0.049	0.050	0.050	0.050	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.050	0.050	0.022~0.044
13	東京都(新宿区)	0.071	0.070	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.071	0.070	0.070	0.069	0.069	0.069	0.070	0.028~0.079
14	神奈川県(茅ヶ崎市)	0.057	0.058	0.059	0.059	0.058	0.058	0.056	0.055	0.055	0.055	0.054	0.054	0.055	0.054	0.035~0.069
15	新潟県(新潟市)	0.054	0.055	0.053	0.052	0.054	0.057	0.058	0.057	0.051	0.048	0.047	0.046	0.047	0.046	0.031~0.153
16	富山県(射水市)	0.061	0.057	0.058	0.052	0.049	0.048	0.047	0.047	0.048	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.029~0.147
17	石川県(金沢市)	0.052	0.051	0.050	0.050	0.051	0.049	0.048	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.0291~0.1275
18	福井県(福井市)	0.051	0.049	0.048	0.047	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.032~0.097
19	山梨県(甲府市)	0.046	0.047	0.047	0.047	0.047	0.044	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.040~0.066
20	長野県(長野市)	0.045	0.047	0.049	0.050	0.051	0.050	0.045	0.043	0.042	0.042	0.043	0.042	0.042	0.042	0.0299~0.0974
21	岐阜県(各務原市)	0.064	0.064	0.062	0.061	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.061	0.061	0.062	0.057~0.110
22	静岡県(静岡市)	0.043	0.044	0.046	0.044	0.041	0.037	0.035	0.034	0.034	0.034	0.034	0.033	0.034	0.034	0.0281~0.0765
23	愛知県(名古屋市)	0.039	0.041	0.041	0.040	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.040	0.039	0.035~0.074
24	三重県(四日市市)	0.048	0.047	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.0416~0.0789
25	滋賀県(大津市)	0.037	0.034	0.033	0.032	0.033	0.033	0.033	0.033	0.032	0.032	0.033	0.033	0.033	0.034	0.031~0.061
26	京都府(京都市)	0.042	0.039	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.033~0.087
27	大阪府(大阪市)	0.044	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.042~0.061
28	兵庫県(神戸市)	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.035~0.076
29	奈良県(奈良市)	0.052	0.049	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.049	0.048	0.048	0.046~0.080
30	和歌山県(和歌山市)	0.032	0.031	0.032	0.032	0.032	0.031	0.032	0.031	0.032	0.032	0.032	0.032	0.032	0.032	0.031~0.056
31	鳥取県(東伯郡)	0.063	0.062	0.063	0.063	0.063	0.063	0.063	0.063	0.063	0.063	0.064	0.067	0.065	0.064	0.036~0.110
32	島根県(松江市)	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.048	0.049	0.046	0.045	0.045	0.037~0.131
33	岡山県(岡山市)	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.049	0.049	0.050	0.049	0.050	0.043~0.104
34	広島県(広島市)	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.048	0.048	0.049	0.049	0.049	0.049	0.049	0.035~0.069
35	山口県(山口市)	0.090	0.091	0.090	0.091	0.091	0.091	0.092	0.092	0.093	0.094	0.094	0.095	0.095	0.095	0.084~0.128
36	徳島県(徳島市)	0.038	0.038	0.038	0.038	0.040	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.038	0.038	0.038	0.037~0.067
37	香川県(高松市)	0.058	0.053	0.058	0.066	0.063	0.055	0.061	0.066	0.060	0.053	0.064	0.068	0.058	0.053	0.051~0.077
38	愛媛県(松山市)	0.047	0.047	0.047	0.047	0.047	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.048	0.047	0.047	0.045~0.074	
39	高知県(高知市)	0.024	0.025	0.024	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.027	0.019~0.054
40	福岡県(太宰府市)	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.036	0.037	0.036	0.037	0.037	0.037	0.036	0.037	0.034~0.079	
41	佐賀県(佐賀市)	0.039	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.040	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.040	0.037~0.086	
42	長崎県(大村市)	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.029	0.027~0.069	
43	熊本県(宇土市)	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.027	0.028	0.028	0.028	0.021~0.067	
44	大分県(大分市)	0.049	0.050	0.049	0.049	0.049	0.050	0.050	0.049	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.048~0.085	
45	宮崎県(宮崎市)	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.0243~0.0664	
46	鹿児島県(鹿児島市)	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.035	0.036	0.036	0.036	0.0306~0.0943	
47	沖縄県(うるま市)	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.022	0.022	0.0133~0.0575	

\*宮城県では、可搬型モニタリングポストによる測定。

また、過去の平常値の範囲については、仙台市に設置していた固定型モニタリングポストの値を記載。

\*福島県では、双葉郡のモニタリングポストが避難区域に入っており、測定が困難であるため、代替地として福島市紅葉山局モニタリングポストで測定。

また、福島県のデータは本日19時までに入手したものと掲載。

\*島根県では、機器点検のため、4月4日17時から代替機器により測定。

\*本データは、 $1\mu\text{Gy}/\text{h}$ (マイクログレイ毎時)= $1\mu\text{Sv}/\text{h}$ (マイクロシーベルト毎時)と換算して算出

\*文部科学省が各都道府県等からの報告に基づき作成

\*過去の平常値の範囲は、震災発生前の観測値における上限値と下限値を示したもの。

\*群馬県、山梨県、高知県の過去の平常値の範囲の値は4月9日19時発表より訂正。

H23.4.24 19:00

## 環境放射能水準調査結果

(  $\mu\text{Sv}/\text{h}$ (マイクロシーベルト毎時) )

都道府県名	4月24日											過去の平常値の範囲
	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17		
1 北海道(札幌市)	0.030	0.029	<u>0.029</u>	<u>0.029</u>	<u>0.029</u>	<u>0.029</u>	<u>0.029</u>	<u>0.029</u>	<u>0.030</u>	<u>0.030</u>		0.02~0.105
2 青森県(青森市)	0.027	0.027	<u>0.027</u>		0.017~0.102							
3 岩手県(盛岡市)	0.023	0.023	<u>0.023</u>	<u>0.023</u>	<u>0.023</u>	<u>0.023</u>	<u>0.023</u>	<u>0.023</u>	<u>0.024</u>	<u>0.026</u>		0.014~0.084
4 宮城県(仙台市)	0.076	0.077	<u>0.077</u>	<u>0.078</u>	<u>0.078</u>	<u>0.078</u>	<u>0.078</u>	<u>0.077</u>	<u>0.076</u>	<u>0.077</u>		0.0176~0.0513
5 秋田県(秋田市)	0.034	0.034	<u>0.035</u>	<u>0.035</u>	<u>0.035</u>	<u>0.035</u>	<u>0.034</u>	<u>0.034</u>	<u>0.034</u>	<u>0.034</u>		0.022~0.086
6 山形県(山形市)	0.049	0.049	<u>0.049</u>		0.025~0.082							
7 福島県(福島市)	1.8	1.7	<u>1.7</u>	<u>1.7</u>	<u>1.7</u>	<u>1.7</u>	<u>1.7</u>					0.037~0.046
8 茨城県(水戸市)	0.119	0.119	<u>0.119</u>	<u>0.120</u>	<u>0.120</u>	<u>0.120</u>	<u>0.120</u>	<u>0.120</u>	<u>0.119</u>	<u>0.122</u>		0.036~0.056
9 栃木県(宇都宮市)	0.064	0.064	<u>0.064</u>		0.030~0.067							
10 群馬県(前橋市)	0.035	0.035	<u>0.035</u>		0.017~0.049							
11 埼玉県(さいたま市)	0.057	0.057	<u>0.057</u>		0.031~0.060							
12 千葉県(市原市)	0.049	0.049	<u>0.049</u>		0.022~0.044							
13 東京都(新宿区)	0.070	0.070	<u>0.070</u>	<u>0.071</u>	<u>0.071</u>	<u>0.070</u>	<u>0.070</u>	<u>0.070</u>	<u>0.070</u>	<u>0.070</u>		0.028~0.079
14 神奈川県(茅ヶ崎市)	0.055	0.055	<u>0.055</u>	<u>0.054</u>	<u>0.055</u>	<u>0.054</u>	<u>0.054</u>	<u>0.055</u>	<u>0.055</u>	<u>0.054</u>		0.035~0.069
15 新潟県(新潟市)	0.046	0.046	<u>0.047</u>	<u>0.047</u>	<u>0.046</u>	<u>0.048</u>	<u>0.047</u>	<u>0.047</u>	<u>0.046</u>	<u>0.046</u>		0.031~0.153
16 富山県(射水市)	0.048	0.048	<u>0.047</u>	<u>0.047</u>	<u>0.047</u>	<u>0.048</u>	<u>0.048</u>	<u>0.047</u>	<u>0.048</u>	<u>0.047</u>		0.029~0.147
17 石川県(金沢市)	0.047	0.047	<u>0.047</u>	<u>0.047</u>	<u>0.049</u>	<u>0.049</u>	<u>0.048</u>	<u>0.047</u>	<u>0.047</u>	<u>0.047</u>		0.0291~0.1275
18 福井県(福井市)	0.045	0.045	<u>0.045</u>		0.032~0.097							
19 山梨県(甲府市)	0.043	0.043	<u>0.043</u>		0.040~0.066							
20 長野県(長野市)	0.042	0.042	<u>0.042</u>	<u>0.041</u>	<u>0.042</u>	<u>0.042</u>	<u>0.042</u>	<u>0.042</u>	<u>0.042</u>	<u>0.042</u>		0.0299~0.0974
21 岐阜県(各務原市)	0.062	0.061	<u>0.061</u>	<u>0.060</u>	<u>0.060</u>	<u>0.060</u>	<u>0.060</u>	<u>0.060</u>	<u>0.061</u>	<u>0.065</u>		0.057~0.110
22 静岡県(静岡市)	0.034	0.035	<u>0.038</u>	<u>0.039</u>	<u>0.040</u>	<u>0.037</u>	<u>0.036</u>	<u>0.035</u>	<u>0.036</u>	<u>0.035</u>		0.0281~0.0765
23 愛知県(名古屋市)	0.040	0.040	<u>0.039</u>	<u>0.039</u>	<u>0.039</u>	<u>0.039</u>	<u>0.039</u>	<u>0.039</u>	<u>0.040</u>	<u>0.040</u>		0.035~0.074
24 三重県(四日市市)	0.046	0.046	<u>0.046</u>	<u>0.046</u>	<u>0.046</u>	<u>0.046</u>	<u>0.047</u>	<u>0.049</u>	<u>0.048</u>	<u>0.053</u>		0.0416~0.0789
25 滋賀県(大津市)	0.033	0.033	<u>0.033</u>	<u>0.033</u>	<u>0.033</u>	<u>0.036</u>	<u>0.049</u>	<u>0.046</u>	<u>0.037</u>	<u>0.034</u>		0.031~0.061
26 京都府(京都市)	0.039	0.039	<u>0.038</u>	<u>0.038</u>	<u>0.038</u>	<u>0.039</u>	<u>0.045</u>	<u>0.044</u>	<u>0.039</u>	<u>0.038</u>		0.033~0.087
27 大阪府(大阪市)	0.043	0.043	<u>0.042</u>	<u>0.043</u>	<u>0.042</u>	<u>0.042</u>	<u>0.042</u>	<u>0.042</u>	<u>0.042</u>	<u>0.042</u>		0.042~0.061
28 兵庫県(神戸市)	0.037	0.037	<u>0.037</u>	<u>0.037</u>	<u>0.036</u>	<u>0.036</u>	<u>0.037</u>	<u>0.036</u>	<u>0.037</u>	<u>0.036</u>		0.035~0.076
29 奈良県(奈良市)	0.049	0.047	<u>0.047</u>		0.046~0.080							
30 和歌山县(和歌山市)	0.032	0.032	<u>0.032</u>	<u>0.031</u>	<u>0.032</u>	<u>0.031</u>	<u>0.031</u>	<u>0.031</u>	<u>0.031</u>	<u>0.031</u>		0.031~0.056
31 鳥取県(東伯郡)	0.063	0.063	<u>0.063</u>	<u>0.064</u>	<u>0.063</u>	<u>0.063</u>	<u>0.063</u>	<u>0.063</u>	<u>0.063</u>	<u>0.063</u>		0.036~0.110
32 島根県(松江市)	0.045	0.045	<u>0.045</u>	<u>0.045</u>	<u>0.045</u>	<u>0.045</u>	<u>0.045</u>	<u>0.046</u>	<u>0.045</u>	<u>0.045</u>		0.037~0.131
33 岡山県(岡山市)	0.049	0.049	<u>0.048</u>	<u>0.048</u>	<u>0.048</u>	<u>0.048</u>	<u>0.048</u>	<u>0.048</u>	<u>0.049</u>	<u>0.049</u>		0.043~0.104
34 広島県(広島市)	0.048	0.046	<u>0.046</u>		0.035~0.069							
35 山口県(山口市)	0.095	0.094	<u>0.091</u>	<u>0.091</u>	<u>0.091</u>	<u>0.091</u>	<u>0.090</u>	<u>0.091</u>	<u>0.091</u>	<u>0.091</u>		0.084~0.128
36 徳島県(徳島市)	0.038	0.038	<u>0.037</u>	<u>0.037</u>	<u>0.037</u>	<u>0.037</u>	<u>0.038</u>	<u>0.038</u>	<u>0.038</u>	<u>0.037</u>		0.037~0.067
37 香川県(高松市)	0.060	0.062	<u>0.058</u>	<u>0.054</u>	<u>0.059</u>	<u>0.060</u>	<u>0.057</u>	<u>0.053</u>	<u>0.058</u>	<u>0.060</u>		0.051~0.077
38 愛媛県(松山市)	0.047	0.047	<u>0.047</u>		0.045~0.074							
39 高知県(高知市)	0.026	0.026	<u>0.025</u>	<u>0.024</u>	<u>0.024</u>	<u>0.025</u>	<u>0.024</u>	<u>0.024</u>	<u>0.024</u>	<u>0.025</u>		0.019~0.054
40 福岡県(太宰府市)	0.037	0.037	<u>0.037</u>	<u>0.036</u>		0.034~0.079						
41 佐賀県(佐賀市)	0.042	0.042	<u>0.040</u>	<u>0.039</u>	<u>0.040</u>	<u>0.040</u>	<u>0.045</u>	<u>0.042</u>	<u>0.040</u>	<u>0.041</u>		0.037~0.086
42 長崎県(大村市)	0.029	0.030	<u>0.031</u>	<u>0.029</u>	<u>0.029</u>	<u>0.028</u>	<u>0.029</u>	<u>0.031</u>	<u>0.032</u>	<u>0.030</u>		0.027~0.069
43 熊本県(宇土市)	0.028	0.028	<u>0.029</u>	<u>0.030</u>	<u>0.028</u>	<u>0.028</u>	<u>0.028</u>	<u>0.029</u>	<u>0.028</u>	<u>0.027</u>		0.021~0.067
44 大分県(大分市)	0.050	0.050	<u>0.050</u>	<u>0.049</u>	<u>0.050</u>	<u>0.050</u>	<u>0.049</u>	<u>0.049</u>	<u>0.050</u>	<u>0.050</u>		0.048~0.085
45 宮崎県(宮崎市)	0.026	0.026	<u>0.026</u>	<u>0.026</u>	<u>0.026</u>	<u>0.027</u>	<u>0.027</u>	<u>0.027</u>	<u>0.027</u>	<u>0.026</u>		0.0243~0.0664
46 鹿児島県(鹿児島市)	0.036	0.035	<u>0.035</u>	<u>0.035</u>	<u>0.034</u>	<u>0.035</u>	<u>0.035</u>	<u>0.034</u>	<u>0.035</u>	<u>0.034</u>		0.0306~0.0943
47 沖縄県(うるま市)	0.022	0.021	<u>0.021</u>		0.0133~0.0575							

\*宮城県では、可搬型モニタリングポストによる測定。

また、過去の平常値の範囲については、仙台市に設置していた固定型モニタリングポストの値を記載。

\*福島県では、双葉郡のモニタリングポストが避難区域に入っており、測定が困難であるため、代替地として福島市紅葉山局モニタリングポストで測定。

また、福島県のデータは本日19時までに入手したものを掲載。

\*島根県では、機器点検のため、4月4日17時から代替機器により測定。

\*本データは、 $1\mu\text{Gy}/\text{h}$ (マイクログレイ毎時)= $1\mu\text{Sv}/\text{h}$ (マイクロシーベルト毎時)と換算して算出

\*文部科学省が各都道府県等からの報告に基づき作成

\*過去の平常値の範囲は、震災発生前の観測値における上限値と下限値を示したもの。

\*群馬県、山梨県、高知県の過去の平常値の範囲の値は4月9日19時発表分より訂正。

# 「日常生活と放射線」



※ Sv【シーベルト】= 放射線の種類による生物効果の定数(※) × Gy【グレイ】

※ X線、γ線では 1