

測定結果

※表内の単位は毎時マイクロシーベルト

①小・中学校や保育園など 59 カ所

※測定場所の「小」は小学校、「中」は中学校、「保」は保育園・幼稚園

No.	測定場所	測定位置			前回値 1μSv 今年4月
		5μSv	50μSv	1μSv	
1	小・久慈小学校	0.06	0.06	0.06	0.05
2	小・久慈湊小学校	0.05	0.05	0.05	0.06
3	小・長内小学校	0.07	0.07	0.07	0.05
4	小・小久慈小学校	0.07	0.07	0.07	0.06
5	小・大川目小学校	0.06	0.05	0.05	0.05
6	小・夏井小学校	0.06	0.06	0.06	0.06
7	小・平山小学校	0.05	0.05	0.05	0.06
8	小・侍浜小学校	0.05	0.05	0.05	0.05
9	小・旧侍浜小角柄分校	0.05	0.05	0.05	0.04
10	小・宇部小学校	0.07	0.06	0.07	0.05
11	小・久喜小学校	0.05	0.05	0.05	0.04
12	小・小袖小学校	0.06	0.05	0.05	0.05
13	小・旧山根小学校	0.07	0.07	0.06	0.05
14	小・山形小学校	0.05	0.05	0.05	0.05
15	小・小国小学校	0.06	0.05	0.04	0.05
16	小・霜畑小学校	0.05	0.05	0.05	0.05
17	小・旧戸呂町小学校	0.06	0.06	0.06	0.07
18	小・旧荷軽部小学校	0.07	0.06	0.06	0.06
19	小・来内小(保育園)	0.08	0.08	0.07	0.07
20	中・久慈中学校	0.05	0.05	0.05	0.05
21	中・長内中学校	0.08	0.06	0.06	0.05
22	中・大川目中学校	0.06	0.06	0.06	0.06
23	中・夏井中学校	0.06	0.06	0.05	0.05
24	中・侍浜中学校	0.04	0.04	0.04	0.04
25	中・宇部中学校	0.06	0.06	0.05	0.05
26	中・三崎中学校	0.06	0.05	0.05	0.04
27	中・山根中(小学校)	0.06	0.06	0.06	0.05
28	中・山形中学校	0.05	0.05	0.05	0.04
29	保・小久慈保(公民館)	0.06	0.06	0.05	0.05
30	保・久喜保育園	0.08	0.07	0.06	0.06
31	保・しらかば(山根公)	0.07	0.07	0.06	0.05
32	保・夏井保育園	0.07	0.07	0.07	0.07
33	保・大尻保育園	0.05	0.05	0.05	0.05
34	保・荷軽部保育園	0.06	0.06	0.06	0.06
35	保・戸呂町保育園	0.06	0.06	0.06	0.06
36	保・かわい児童館	0.06	0.05	0.05	0.05
37	保・霜畑児童館	0.06	0.05	0.05	0.04
38	保・久慈幼稚園	0.05	0.05	0.04	0.04
39	保・久慈保育園	0.08	0.08	0.07	0.08
40	保・久慈湊保育園	0.05	0.05	0.05	0.04
41	保・宇部保育園	0.07	0.06	0.06	0.05
42	保・大川目保育園	0.06	0.06	0.06	0.07
43	保・いなり保育園	0.06	0.06	0.06	0.05
44	保・小袖保育園	0.06	0.06	0.06	0.05
45	保・畑田保育園	0.06	0.06	0.05	0.05
46	保・ひばり保育園	0.06	0.05	0.05	0.06
47	保・こだま保育園	0.06	0.06	0.06	0.05
48	保・平山保育園	0.06	0.05	0.05	0.05
49	保・幸町保育園	0.07	0.07	0.07	0.06
50	保・門前保育園	0.07	0.07	0.07	0.06
51	保・川貫保育園	0.04	0.04	0.04	0.05
52	保・山口保育園	0.07	0.06	0.06	0.06
53	保・長内保育園	0.07	0.06	0.07	0.06
54	保・侍浜保育園	0.05	0.05	0.05	0.05

No.	測定場所	測定位置			前回値 1μSv 今年4月
		5μSv	50μSv	1μSv	
55	新みつばちの家	0.08	0.07	0.07	0.06
56	小久慈たんぼぼクラブ	0.09	0.09	0.08	0.08
57	児童デイサービス	0.06	0.06	0.05	0.05
58	子育て支援センター	0.08	0.08	0.07	0.06
59	NPO 法人琥珀の泉	0.07	0.06	0.06	0.06

②主な公共施設など 54 カ所

No.	測定場所	測定位置			前回値 1μSv 今年4月
		5μSv	50μSv	1μSv	
60	市役所	0.06	0.06	0.06	0.04
61	山形総合支所	0.07	0.07	0.06	0.06
62	アンバーホール	0.05	0.04	0.04	0.04
63	中央公民館	0.06	0.06	0.06	0.06
64	中央枝成沢分館	0.08	0.07	0.07	0.04
65	宇部公民館	0.08	0.07	0.06	0.06
66	侍浜公民館	0.05	0.05	0.05	0.05
67	大川目公民館	0.08	0.07	0.07	0.05
68	夏井公民館	0.07	0.07	0.07	0.06
69	長内公民館	0.06	0.06	0.05	0.05
70	山形公民館	0.05	0.05	0.05	0.05
71	元気の泉	0.05	0.05	0.05	0.05
72	養寿荘	0.05	0.05	0.05	0.04
73	新山根温泉べっぴんの湯	0.05	0.04	0.04	0.04
74	平庭山荘	0.07	0.06	0.06	0.06
75	内間木野体験施設	0.09	0.08	0.07	0.07
76	小袖海女センター	0.09	0.09	0.08	0.08
77	久慈総合運動場	0.07	0.07	0.06	0.06
78	市営野球場	0.06	0.06	0.06	0.04
79	市民庭球場	0.07	0.07	0.06	0.05
80	市民マレットゴルフ場	0.04	0.04	0.04	0.04
81	旧長内中屋外運動場	0.07	0.06	0.06	0.06
82	旧久慈水産高校	0.06	0.05	0.05	0.05
83	霜畑営農研修館	0.09	0.07	0.07	0.06
84	旧日野沢小学校	0.07	0.06	0.06	0.06
85	旧繫小学校	0.04	0.04	0.04	0.04
86	巽山公園	0.06	0.06	0.05	0.06
87	小鳩公園	0.05	0.05	0.05	0.06
88	あすなろ公園	0.07	0.06	0.06	0.06
89	河川公園	0.06	0.06	0.06	0.07
90	萩が丘児童公園	0.07	0.07	0.06	0.07
91	久慈湊児童公園	0.06	0.06	0.06	0.06
92	広美町児童公園	0.08	0.07	0.07	0.07
93	ひまわり児童公園	0.09	0.07	0.08	0.07
94	諏訪公園	0.06	0.06	0.05	0.06
95	市民の森	0.04	0.04	0.04	0.05
96	久慈溪流 不老泉	0.05	0.05	0.05	0.05
97	エリート牧場	0.07	0.06	0.05	0.05
98	堆肥センター	0.07	0.06	0.05	0.07
99	館石配水池	0.08	0.07	0.06	0.06
100	北野配水池	0.07	0.06	0.06	0.05
101	清水川湧水池	0.09	0.08	0.07	0.06
102	長久保付近市道	0.06	0.05	0.05	0.05

シーベルトって…??

シーベルトとは、放射線の人体への影響度を示す単位。「ミリ」は「マイクロ」の千倍になります。
※1シーベルト=1,000ミリシーベルト
※1ミリシーベルト=1,000マイクロシーベルト

敷地中心部付近または入口付近の各1カ所で、それぞれの高さでの測定を行い、その数値を掲載しています。

市内の 平均値	5μSv測定	50μSv測定	1μSv測定
	0.067	0.061	0.059

No.	測定場所	測定位置			前回値 1μSv 今年4月
		5μSv	50μSv	1μSv	
103	木売内付近市道	0.09	0.08	0.08	0.07
104	上戸鎖付近市道	0.08	0.06	0.06	0.05
105	滝ダムバス停	0.1	0.09	0.08	0.07
106	五枚橋峠付近市道	0.06	0.06	0.06	0.06
107	新落安橋付近	0.08	0.07	0.07	0.06
108	関郵便局付近市道	0.06	0.06	0.06	0.05
109	災害廃棄物仮置き場(平沢1)	0.08	0.07	0.07	0.06
110	“(平沢2)	0.08	0.07	0.06	0.06
111	“(諏訪下)	0.07	0.07	0.07	0.05
112	“(半崎)	0.06	0.06	0.06	0.06
113	宇部町13地割内	0.09	0.08	0.07	0.06

③その他地域の重点箇所 24 カ所

No.	測定場所	測定位置			前回値 1μSv 今年4月
		5μSv	50μSv	1μSv	
114	生出町公民館	0.07	0.06	0.06	0.06
115	松柏園	0.09	0.09	0.08	0.05
116	根井青少年会館	0.1	0.08	0.07	0.07
117	滝いちご館	0.09	0.08	0.08	0.07
118	白前公民館	0.09	0.08	0.07	0.06
119	桑畑公民館	0.07	0.07	0.06	0.06
120	堀切公民館	0.06	0.06	0.05	0.06
121	川代交流館	0.06	0.05	0.05	0.05
122	国坂青少年会館	0.06	0.05	0.05	0.06
123	菱倉公民館	0.08	0.07	0.07	0.07
124	岩瀬張公民館	0.09	0.08	0.08	0.09
125	鳥谷子供会館	0.07	0.05	0.05	0.06
126	滝の沢青少年会館	0.07	0.07	0.07	0.06
127	小倉屯所	0.06	0.06	0.05	0.07
128	深田公民館	0.08	0.06	0.06	0.06
129	木売内公民館	0.09	0.07	0.07	0.06
130	細野公民館	0.06	0.05	0.05	0.05
131	桂の水車広場	0.07	0.07	0.07	0.07
132	岡掘公民館	0.06	0.05	0.05	0.05
133	日野沢伝承館	0.08	0.07	0.06	0.07
134	木沢畑地区集会所	0.09	0.07	0.06	0.07
135	侍の湯きこ屋	0.08	0.07	0.07	0.07
136	バッテリー村	0.08	0.07	0.06	0.06
137	あーとびる・麦生	0.06	0.05	0.05	0.05

放射線量測定

全地点 基準値以下で安定

基準は毎時1マイクロ

県は「放射線量低減に向けた取組方針」の中で、体に浴びる自然界以外からの放射線量の許容範囲を年間で1ミリシーベルト以下とし、除染などの放射線量低減措置は測定結果が毎時1マイクロシーベルト以上の場合に行うという

基準を示しています。また、国は原子力発電所事故から由来する放射性物質の汚染を調査すべき基準として、地表1m以下の線量率を毎時0・23マイクロシーベルト以上としています。

全地点で基準値下回る

市では毎月、市内の放射線

量率を測定しています。11月には市内137カ所で測定を実施。結果は最少で0・04マイクロシーベルト、最大でも0・10マイクロシーベルトで、全地点で県の基準値を大幅に下回り、安定していることを確認しました。詳しい測定結果は左表のとおりです。また、岩手県では久慈市を

含む県内10カ所に環境放射線のモニタリングポストを設置し、平成23年10月から24時間体制で測定しておりますが、県の基準値を大幅に下回った値で推移しています。※岩手県の環境放射線モニタリングシステムの最新観測値は、下のQRコードから確認できます。



市は11月12日から14日にかけて市内137カ所の放射線量率を測定。その結果、市内全域で県が定める放射線量低減措置を実施する基準を大幅に下回りました。

生活環境課 ☎54-18003

※線量の出典…1992年原子力安全研究協会「生活環境放射線」