

## 公園:一関地域

No.	施設名	測定場所	令和2年度				令和3年度				地区
			測定値( $\mu$ Sv/h)		生活空間線量 ( $\mu$ Sv/h)	測定日	測定値( $\mu$ Sv/h)		生活空間線量 ( $\mu$ Sv/h)	測定日	
			50cm	1m			50cm	1m			
1	釣山公園	1 トイレ入り口前(さわやかトイレ)	0.062	0.055	0.05	R2.10.28	0.055	0.058	0.05	R3.9.9	一関
2	浦しま公園	1 にしき庵	0.079	0.070	0.07	R2.10.26	0.075	0.064	0.07	R3.9.16	一関
3	地主町公園	1 中央	0.057	0.059	0.05	R2.10.26	0.054	0.064	0.04	R3.9.16	一関
4	関が丘第二児童公園	1 中央	0.078	0.056	0.07	R2.10.20	0.054	0.064	0.04	R3.8.26	一関
5	関が丘第一児童公園	1 中央	0.040	0.049	0.03	R2.10.20	0.046	0.049	0.04	R3.8.26	一関
6	関が丘中央公園	1 中央	0.079	0.070	0.07	R2.10.20	0.075	0.060	0.06	R3.8.26	一関
		2 ブランコ	0.079	0.065			0.072	0.072			
7	ひまわり児童公園	1 中央	0.060	0.072	0.05	R2.10.26	0.063	0.065	0.05	R3.9.16	一関
8	八幡町児童公園	1 砂場横	0.058	0.059	0.05	R2.10.26	0.058	0.055	0.05	R3.9.16	一関
9	南新町児童公園	1 中央	0.060	0.066	0.05	R2.10.26	0.059	0.062	0.05	R3.9.16	一関
10	高崎児童公園	1 中央	0.112	0.103	0.10	R2.10.26	0.102	0.101	0.09	R3.9.9	一関
11	ほうりょう児童公園	1 中央	0.073	0.075	0.06	R2.10.26	0.060	0.053	0.05	R3.9.9	一関
12	青葉町児童公園	1 中央	0.066	0.068	0.06	R2.10.21	0.074	0.080	0.06	R3.9.7	山目
13	荻野西公園	1 中央(橋の上)	0.054	0.062	0.04	R2.10.21	0.049	0.051	0.04	R3.9.7	山目
		2 埋設箇所	0.044	0.039			0.041	0.036			
14	幸町児童公園	1 中央	0.043	0.038	0.03	R2.10.21	0.046	0.042	0.04	R3.9.7	山目
2 埋設箇所	0.044	0.039	0.041	0.036							
15	なかよし児童公園	1 中央	0.070	0.066	0.06	R2.10.26	0.065	0.077	0.06	R3.9.7	山目
16	十二神公園	1 中央	0.096	0.096	0.09	R2.10.21	0.091	0.084	0.08	R3.9.7	山目
17	館ヶ丘西公園	1 中央	0.084	0.090	0.07	R2.10.21	0.079	0.096	0.07	R3.9.7	山目
18	あこおぎ槻本公園	1 グラウンド中央	0.028	0.044	0.02	R2.10.21	0.044	0.037	0.03	R3.9.7	山目
		2 トイレ後ドア前	0.035	0.037			0.037	0.040			
		3 ブランコ中央	0.038	0.033			0.037	0.039			

No.	施設名	測定場所	令和2年度				令和3年度				地区
			測定値(μSv/h)		生活空間線量 (μSv/h)	測定日	測定値(μSv/h)		生活空間線量 (μSv/h)	測定日	
			50cm	1m			50cm	1m			
19	町浦南公園	1 中央	0.069	0.074	0.06	R2.10.22	0.077	0.071	0.07	R3.9.7	中里
20	町浦中央公園	1 ブランコ前(ブランコ無し)	0.036	0.048	0.04	R2.10.22	0.051	0.036	0.05	R3.9.9	中里
		2 グラウンド中央	0.059	0.061			0.075	0.080			
21	中里児童公園	1 中央	0.061	0.058	0.05	R2.10.22	0.063	0.071	0.05	R3.9.9	中里
22	町浦北公園	1 中央	0.054	0.052	0.04	R2.10.22	0.055	0.058	0.05	R3.9.9	中里
23	一閑遊水地記念緑地公園	1 東屋脇	0.055	0.057	0.05	R2.10.20	0.048	0.055	0.04	R3.8.26	真滝
		2 東屋	0.063	0.052			0.057	0.050			
24	小沢第二公園	1 中央	0.068	0.064	0.06	R2.10.20	0.075	0.057	0.07	R3.8.26	真滝
25	白崎東公園	1 中央	0.060	0.049	0.05	R2.10.20	0.046	0.048	0.04	R3.8.24	真滝
26	矢ノ目沢公園	1 中央	0.073	0.069	0.06	R2.10.19	0.075	0.071	0.07	R3.8.26	真滝
27	川戸公園	1 中央	0.104	0.098	0.09	R2.10.20	0.097	0.085	0.09	R3.8.31	真滝
28	中田中央公園	1 中央	0.054	0.051	0.04	R2.10.20	0.050	0.046	0.04	R3.8.31	真滝
29	中田北公園	1 南東角	0.046	0.037	0.04	R2.10.20	0.038	0.035	0.03	R3.8.31	真滝
		2 埋設箇所	0.045	0.037			0.038	0.039			
30	中田東公園	1 中央	0.039	0.033	0.03	R2.10.20	0.033	0.031	0.02	R3.8.31	真滝
		2 埋設箇所	0.037	0.046			0.038	0.035			
31	内ノ目公園	1 埋設箇所	0.045	0.055		R2.10.20	0.058	0.052		R3.8.31	真滝
32	中田南公園	1 中央	0.098	0.091	0.09	R2.10.20	0.100	0.090	0.09	R3.8.31	真滝
33	ふれあい公園みやざわ	1 中央	0.087	0.092	0.08	R2.10.22	0.088	0.090	0.08	R3.6.1	真滝
34	宮沢南公園	1 埋設箇所	0.066	0.058		R2.10.20	0.055	0.067		R3.6.1	真滝
35	巖美公園	1 ベンチ前(東屋)	0.049	0.053	0.04	R2.10.6	0.048	0.063	0.04	R3.5.28	巖美
36	西風公園	1 埋設箇所	0.043	0.056	0.03	R2.10.7	0.051	0.048	0.04	R3.5.31	萩荘
37	西田公園	1 中央(兼埋設箇所)	0.051	0.044	0.04	R2.10.7	0.044	0.053	0.03	R3.5.31	萩荘

No.	施設名	測定場所	令和2年度				令和3年度				地区
			測定値(μSv/h)		生活空間線量 (μSv/h)	測定日	測定値(μSv/h)		生活空間線量 (μSv/h)	測定日	
			50cm	1m			50cm	1m			
38	一関運動公園	1 第1駐車場中央	0.062	0.057	0.06	R2.10.7	0.062	0.065	0.06	R3.8.31	萩荘
		2 多目的広場中央(メッシュNo.37)	0.041	0.040			0.053	0.048			
		3 ちびっこ冒険広場中央(メッシュNo.30)	0.118	0.098			0.101	0.088			
		4 多目的広場(埋設箇所)	0.090	0.078			0.076	0.088			

※ 生活空間線量は埋設箇所を除く箇所の平均値を簡易校正(0.01を引く)した後の数値で表示