

都市公園空間放射線量調査結果一覧（測定期間： H25.07.01 H25.07.16 ）

測定器 …… 富士電機製ハンディサーベイメータ-NHE

1. 平地区

(単位: $\mu\text{Sv/h}$)

	公園名	住所	測定日時	天候	測定値(~ 公園四隅、公園中心)						平均値	備考
					測定高							
1	平中央公園	平字三崎	7/9 15:34	晴	1 m	0.11	0.14	0.08	0.20	0.18	0.14	
					50cm	0.12	0.15	0.12	0.17	0.20	0.15	
					1 cm	0.12	0.12	0.14	0.16	0.18	0.14	
2	白土公園	平字愛谷町 四丁目	7/9 14:38	晴	1 m	0.15	0.21	0.18	0.16	0.16	0.17	樹木下園路
					50cm	0.13	0.25	0.23	0.15	0.21	0.19	
					1 cm	0.14	0.31	0.22	0.22	0.20	0.22	
3	吉野谷公園	中央台飯野 三丁目	7/4 11:14	曇	1 m	0.21	0.11	0.18	0.16	0.11	0.15	
					50cm	0.17	0.17	0.15	0.12	0.20	0.16	
					1 cm	0.22	0.18	0.16	0.14	0.14	0.17	
4	走熊公園	中央台鹿島 一丁目	7/5 10:09	雨	1 m	0.16	0.13	0.29	0.13	0.12	0.17	
					50cm	0.17	0.14	0.25	0.16	0.14	0.17	
					1 cm	0.13	0.18	0.20	0.17	0.19	0.17	
5	丹後沢公園	平字旧城跡	7/12 13:57	曇	1 m	0.17	0.12	0.14	0.17	0.13	0.15	
					50cm	0.16	0.09	0.23	0.21	0.13	0.16	
					1 cm	0.16	0.15	0.23	0.20	0.19	0.19	
6	山口公園	平上山口 字下大沢	7/5 14:51	曇	1 m	0.25	0.10	0.19	0.15	0.11	0.16	
					50cm	0.20	0.10	0.15	0.19	0.14	0.16	
					1 cm	0.22	0.10	0.17	0.14	0.12	0.15	
7 1	松ヶ岡公園 (第1公園)	平字薬王寺台	7/12 11:09	晴	1 m	0.16	0.10	0.15	0.14	0.17	0.14	
					50cm	0.17	0.09	0.14	0.15	0.15	0.14	
					1 cm	0.16	0.11	0.20	0.20	0.15	0.16	
7 -2	松ヶ岡公園 (第2公園・駐車場)	平字古鍛冶町	7/12 10:16	晴	1 m	0.13	0.23	0.23	0.16	0.17	0.18	樹木下園路
					50cm	0.12	0.25	0.23	0.15	0.19	0.19	
					1 cm	0.16	0.32	0.24	0.15	0.20	0.21	
8	新舞子浜公園	平字下大越 藤間	7/8 13:49	雨	1 m	0.16	0.22	0.18	0.15	0.33	0.21	散策路
					50cm	0.12	0.21	0.15	0.13	0.28	0.18	
					1 cm	0.14	0.35	0.18	0.13	0.26	0.21	
9	白土緑地	平字東町外	7/9 11:48	晴	1 m	0.23	0.15	0.21	0.18	0.13	0.18	
					50cm	0.22	0.20	0.18	0.17	0.16	0.19	
					1 cm	0.28	0.18	0.24	0.18	0.22	0.22	
10	新川西緑地	平字長橋町外	7/9 10:05	晴	1 m	0.12	0.17	0.17	0.17	0.10	0.15	
					50cm	0.20	0.15	0.17	0.17	0.09	0.16	
					1 cm	0.20	0.15	0.21	0.17	0.12	0.17	
11	新川東緑地	平字中町外	7/9 10:55	晴	1 m	0.15	0.19	0.18	0.12	0.15	0.16	園路
					50cm	0.17	0.19	0.17	0.23	0.18	0.19	
					1 cm	0.18	0.32	0.23	0.34	0.14	0.24	

都市公園空間放射線量調査結果一覧（測定期間： H25.07.01 H25.07.16 ）

測定器 …… 富士電機製ハンディサーベイメータ-NHE

	公園名	住所	測定日時	天候	測定値(~ 公園四隅、公園中心)						平均値	備考
					測定高							
12	鹿島緑地	中央台鹿島 三丁目	7/5 11:19	雨	1 m	0.16	0.18	0.19	0.16	0.19	0.18	樹木下園路
					50cm	0.14	0.17	0.24	0.18	0.21	0.19	
					1 cm	0.17	0.17	0.20	0.18	0.30	0.20	
13	中央台北緑道	中央台飯野 一丁目	7/4 14:17	曇	1 m	0.21	0.21	0.16	0.13	0.19	0.18	
					50cm	0.18	0.19	0.14	0.10	0.13	0.15	
					1 cm	0.13	0.20	0.20	0.15	0.20	0.18	
14	飯野緑道	中央台飯野 三丁目	7/4 12:04	曇	1 m	0.13	0.14	0.16	0.20	0.13	0.15	
					50cm	0.12	0.17	0.14	0.18	0.13	0.15	
					1 cm	0.16	0.16	0.13	0.16	0.15	0.15	
15	高久緑道	中央台高久 二丁目	7/5 12:43	雨	1 m	0.19	0.15	0.30	0.23	0.14	0.20	樹木
					50cm	0.19	0.18	0.43	0.22	0.23	0.25	
					1 cm	0.22	0.26	0.59	0.25	0.17	0.30	
16	高久遊歩道	中央台高久 二丁目外	7/5 12:08	雨	1 m	0.16	0.23	0.18	0.16	0.18	0.18	
					50cm	0.15	0.16	0.20	0.19	0.11	0.16	
					1 cm	0.16	0.19	0.16	0.24	0.21	0.19	

2. 小名浜地区

(単位: $\mu\text{Sv/h}$)

	公園名	住所	測定日時	天候	測定値(~ 公園四隅、公園中心)						平均値	備考
					測定高							
1	矢田川公園	小名浜林城 字日代鳥	7/3 10:12	雨	1 m	0.18	0.21	0.35	0.11	0.11	0.19	樹木
					50cm	0.17	0.29	0.31	0.12	0.09	0.20	
					1 cm	0.21	0.26	0.39	0.17	0.11	0.23	
2	横町公園	小名浜 字蛭川南	7/2 15:14	晴	1 m	0.11	0.11	0.11	0.12	0.12	0.11	
					50cm	0.08	0.08	0.12	0.15	0.10	0.11	
					1 cm	0.10	0.08	0.12	0.16	0.17	0.13	
3	吹松公園	小名浜字吹松	7/2 14:22	晴	1 m	0.08	0.16	0.17	0.13	0.17	0.14	トイレ横 雨樋下 1cm0.19 $\mu\text{sv/h}$
					50cm	0.10	0.17	0.20	0.13	0.10	0.14	
					1 cm	0.06	0.21	0.17	0.12	0.11	0.13	
4	玉露中央公園	泉玉露四丁目	7/2 11:00	晴	1 m	0.11	0.14	0.13	0.13	0.13	0.13	
					50cm	0.15	0.12	0.16	0.16	0.12	0.14	
					1 cm	0.16	0.15	0.15	0.17	0.14	0.15	
5	泉ヶ丘中央公園	泉ヶ丘二丁目	7/1 11:39	晴	1 m	0.12	0.12	0.07	0.10	0.15	0.11	
					50cm	0.14	0.17	0.09	0.09	0.12	0.12	
					1 cm	0.09	0.18	0.07	0.07	0.12	0.11	
6	中部工業団地公園	中部工業団地	7/1 10:00	曇	1 m	0.16	0.12	0.11	0.14	0.08	0.12	
					50cm	0.19	0.11	0.18	0.16	0.10	0.15	
					1 cm	0.25	0.12	0.13	0.15	0.10	0.15	

都市公園空間放射線量調査結果一覧（測定期間： H25.07.01 H25.07.16 ）

測定器 …… 富士電機製ハンディサ-ベ-イメ-タ-NHE

	公園名	住所	測定日時	天候	測定値(~ 公園四隅、 公園中心)						平均値	備考
					測定高							
7-1	三崎公園 (タワー西側)	小名浜下神白 字小三崎	7/3 14:05	雨	1 m	0.15	0.15	0.12	0.11	0.16	0.14	
					50cm	0.20	0.13	0.10	0.12	0.13	0.14	
					1 cm	0.20	0.11	0.11	0.14	0.13	0.14	
7-2	三崎公園 (タワー東側)	小名浜下神白 字大作	7/3 14:59	雨	1 m	0.15	0.16	0.22	0.08	0.14	0.15	
					50cm	0.14	0.15	0.20	0.12	0.12	0.15	
					1 cm	0.14	0.12	0.20	0.11	0.13	0.14	
8	中部工業団地緑地	中部工業団地	7/1 10:53	晴	1 m	0.12	0.12	0.14	0.14	0.17	0.14	
					50cm	0.12	0.13	0.13	0.13	0.16	0.13	
					1 cm	0.10	0.11	0.10	0.11	0.22	0.13	
9	洋向台緑道	洋向台 一丁目	7/3 11:10	雨	1 m	0.16	0.07	0.12	0.11	0.14	0.12	
					50cm	0.14	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	
					1 cm	0.14	0.13	0.11	0.11	0.15	0.13	
10	泉ヶ丘緑道	泉本谷字入外	7/1 13:49	晴	1 m	0.09	0.12	0.07	0.11	0.13	0.10	
					50cm	0.08	0.12	0.07	0.15	0.13	0.11	
					1 cm	0.11	0.13	0.08	0.10	0.15	0.11	
11	玉露中央緑道	泉玉露 四丁目外	7/2 11:21	晴	1 m	0.08	0.14	0.14	0.13	0.16	0.13	
					50cm	0.16	0.14	0.14	0.12	0.13	0.14	
					1 cm	0.14	0.10	0.17	0.14	0.15	0.14	
12	玉露西緑道	泉玉露 六丁目外	7/2 12:11	晴	1 m	0.15	0.09	0.09	0.13	0.10	0.11	
					50cm	0.12	0.09	0.10	0.09	0.11	0.10	
					1 cm	0.14	0.13	0.10	0.13	0.10	0.12	

3. 勿来地区

(単位: $\mu\text{Sv/h}$)

	公園名	住所	測定日時	天候	測定値(~ 公園四隅、 公園中心)						平均値	備考
					測定高							
1	東田中央公園	東田町二丁目	7/11 10:43	晴	1 m	0.14	0.11	0.07	0.09	0.09	0.10	
					50cm	0.11	0.15	0.11	0.13	0.13	0.13	
					1 cm	0.12	0.10	0.06	0.08	0.11	0.09	
2	元気の丘公園	南台一丁目	7/11 11:40	晴	1 m	0.15	0.13	0.17	0.13	0.20	0.16	
					50cm	0.12	0.19	0.16	0.20	0.20	0.17	
					1 cm	0.14	0.14	0.22	0.21	0.21	0.18	
3	金山公園	金山町朝日台	7/16 15:35	晴	1 m	0.22	0.11	0.11	0.12	0.11	0.13	
					50cm	0.17	0.12	0.14	0.09	0.12	0.13	
					1 cm	0.17	0.14	0.12	0.13	0.11	0.13	
4-1	勿来の関公園 (文歴より南側)	勿来町関田 長沢	7/11 14:59	晴	1 m	0.11	0.16	0.12	0.13	0.12	0.13	
					50cm	0.15	0.13	0.09	0.12	0.17	0.13	
					1 cm	0.14	0.16	0.12	0.13	0.13	0.14	

都市公園空間放射線量調査結果一覧（測定期間： H25.07.01 H25.07.16 ）

測定器 …… 富士電機製ハンディサーベイメーター-NHE

	公園名	住所	測定日時	天候	測定値(~ 公園四隅、公園中心)					平均値	備考	
					測定高							
4-2	勿来の関公園 (文歴より北側)	勿来町関田 関山	7/11 14:09	晴	1 m	0.09	0.12	0.14	0.19	0.15	0.14	
					50cm	0.11	0.20	0.13	0.13	0.11	0.14	
					1 cm	0.11	0.18	0.20	0.19	0.13	0.16	

4. 常磐地区

(単位: $\mu\text{Sv/h}$)

	公園名	住所	測定日時	天候	測定値(~ 公園四隅、公園中心)					平均値	備考	
					測定高							
1	観音山公園	常磐湯本町 三函	7/15 9:44	晴	1 m	0.09	0.16	0.12	0.10	0.17	0.13	
					50cm	0.09	0.17	0.23	0.12	0.14	0.15	
					1 cm	0.10	0.23	0.19	0.14	0.25	0.18	
2-1	21世紀の森公園 (スポーツゾーン)	常磐湯本町 上浅貝	7/16 10:04	晴	1 m	0.15	0.18	0.16	0.20	0.09	0.16	
					50cm	0.13	0.13	0.26	0.15	0.12	0.16	
					1 cm	0.14	0.21	0.26	0.23	0.10	0.19	
2-2	21世紀の森公園 (コミュニティゾーン)	常磐水野谷町 竜ヶ沢	7/16 11:48	晴	1 m	0.12	0.22	0.13	0.12	0.18	0.15	
					50cm	0.13	0.18	0.16	0.16	0.20	0.17	
					1 cm	0.11	0.17	0.16	0.21	0.19	0.17	
3	御幸山公園	常磐湯本町 天王崎	7/16 14:06	晴	1 m	0.09	0.10	0.15	0.10	0.13	0.11	
					50cm	0.10	0.13	0.14	0.13	0.10	0.12	
					1 cm	0.13	0.13	0.14	0.12	0.12	0.13	
4	若葉台緑道	若葉台 一丁目外	7/4 10:09	曇	1 m	0.12	0.17	0.13	0.10	0.20	0.14	
					50cm	0.13	0.12	0.08	0.23	0.10	0.13	
					1 cm	0.12	0.13	0.11	0.13	0.17	0.13	
5	丸山公園	常磐藤原町 湯ノ岳	7/15 14:32	曇	1 m	0.21	0.28	0.26	0.13	0.12	0.20	遊具広場
					50cm	0.25	0.26	0.30	0.15	0.12	0.22	
					1 cm	0.25	0.27	0.28	0.13	0.12	0.21	
6	湯の岳公園	内郷高野町 字川平	7/15 11:15	晴	1 m	0.23	0.19	0.18	0.34	0.19	0.23	草地 アスファルト 橋
					50cm	0.25	0.31	0.33	0.34	0.32	0.31	
					1 cm	0.23	0.29	0.39	0.40	0.26	0.31	

5. その他の地区

(単位: $\mu\text{Sv/h}$)

	公園名	住所	測定日時	天候	測定値(~ 公園四隅、公園中心)					平均値	備考	
					測定高							
1	天上田公園	内郷御厩町 二丁目	7/8 11:00	晴	1 m	0.09	0.17	0.18	0.15	0.14	0.15	
					50cm	0.12	0.18	0.18	0.12	0.21	0.16	
					1 cm	0.10	0.22	0.17	0.11	0.19	0.16	

都市公園空間放射線量調査結果一覧（測定期間： H25.07.01 H25.07.16 ）

測定器 …… 富士電機製ハンディサ-ベ-イメ-タ-NHE

	公園名	住所	測定日時	天候	測定値(~ 公園四隅、 公園中心)						平均値	備考
					測定高							
2	館下公園	四倉町 字西三丁目	7/8 14:41	雨	1 m	0.23	0.21	0.27	0.35	0.14	0.24	樹木
					50cm	0.19	0.20	0.27	0.27	0.27	0.24	
					1 cm	0.21	0.18	0.27	0.30	0.27	0.25	
3	好間中央公園	好間工業団地	7/10 11:09	晴	1 m	0.23	0.25	0.14	0.13	0.13	0.18	
					50cm	0.21	0.20	0.16	0.23	0.14	0.19	
					1 cm	0.24	0.14	0.28	0.22	0.14	0.20	
4	水石山公園	三和町合戸 字内畑	7/10 14:11	曇	1 m	0.16	0.10	0.19	0.14	0.22	0.16	芝地
					50cm	0.13	0.12	0.15	0.16	0.32	0.18	
					1 cm	0.20	0.13	0.17	0.19	0.29	0.20	
5	金谷緑地	内郷綴町金谷	7/8 10:14	晴	1 m	0.12	0.16	0.13	0.13	0.13	0.13	
					50cm	0.14	0.13	0.11	0.13	0.12	0.13	
					1 cm	0.15	0.23	0.10	0.15	0.16	0.16	
6	スポットパーク好間	好間町下好間 字向山	7/10 9:54	晴	1 m	0.12	0.10	0.13	0.15	0.15	0.13	
					50cm	0.11	0.09	0.15	0.20	0.12	0.13	
					1 cm	0.15	0.08	0.16	0.16	0.15	0.14	