

都市公園空間放射線量調査結果一覧（測定期間： H25.01.07 H25.01.24 ）

測定器 …… 富士電機製ハンディサーベイター-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	1/18 11:03	晴	1 m	0.14	0.13	0.13	0.15	0.17	0.14	
					50cm	0.14	0.15	0.16	0.18	0.18	0.16	
					1 cm	0.11	0.16	0.15	0.21	0.24	0.17	
2	白土公園	平字愛谷町 四丁目	1/18 13:54	晴	1 m	0.13	0.24	0.21	0.18	0.18	0.19	樹木下園路
					50cm	0.13	0.22	0.22	0.26	0.22	0.21	
					1 cm	0.16	0.35	0.19	0.22	0.22	0.23	
3	吉野谷公園	中央台飯野 三丁目	1/10 11:05	晴	1 m	0.20	0.19	0.15	0.14	0.19	0.17	
					50cm	0.25	0.16	0.17	0.17	0.24	0.20	
					1 cm	0.24	0.19	0.18	0.16	0.22	0.20	
4	走熊公園	中央台鹿島 一丁目	1/11 9:56	晴	1 m	0.13	0.14	0.22	0.15	0.16	0.16	
					50cm	0.10	0.16	0.26	0.19	0.17	0.18	
					1 cm	0.13	0.16	0.23	0.20	0.16	0.18	
5	丹後沢公園	平字旧城跡	1/17 13:46	晴	1 m	0.18	0.13	0.24	0.14	0.17	0.17	
					50cm	0.15	0.15	0.20	0.15	0.18	0.17	
					1 cm	0.16	0.15	0.17	0.17	0.18	0.17	
6	山口公園	平上山口 字下大沢	1/11 14:45	晴	1 m	0.28	0.12	0.18	0.16	0.18	0.18	
					50cm	0.24	0.15	0.18	0.16	0.16	0.18	
					1 cm	0.28	0.14	0.16	0.16	0.15	0.18	
7 1	松ヶ岡公園 (第1公園)	平字薬王寺台	1/17 10:40	晴	1 m			0.14	0.10			工事中の為 測定不可
					50cm			0.13	0.16			
					1 cm			0.16	0.12			
7 -2	松ヶ岡公園 (第2公園・駐車場)	平字古鍛冶町	1/17 10:21	晴	1 m	0.15	0.22	0.19	0.15	0.16	0.17	
					50cm	0.16	0.22	0.23	0.15	0.20	0.19	
					1 cm	0.21	0.26	0.26	0.17	0.20	0.22	
8	新舞子浜公園	平字下大越 藤間	1/16 14:34	晴	1 m	0.18	0.29	0.19	0.16	0.35	0.23	樹木下園路 草地
					50cm	0.17	0.33	0.16	0.16	0.32	0.23	
					1 cm	0.21	0.35	0.21	0.15	0.33	0.25	
9	白土緑地	平字東町外	1/18 14:54	晴	1 m	0.30	0.18	0.21	0.19	0.23	0.22	草地
					50cm	0.28	0.24	0.21	0.21	0.17	0.22	
					1 cm	0.29	0.19	0.21	0.20	0.25	0.23	
10	新川西緑地	平字長橋町外	1/18 10:09	晴	1 m	0.14	0.18	0.18	0.11	0.11	0.14	
					50cm	0.15	0.15	0.16	0.09	0.15	0.14	
					1 cm	0.16	0.18	0.25	0.10	0.16	0.17	
11	新川東緑地	平字中町外	1/18 12:02	晴	1 m	0.12	0.20	0.19	0.17	0.22	0.18	樹木下園路
					50cm	0.14	0.22	0.23	0.20	0.21	0.20	
					1 cm	0.15	0.33	0.22	0.22	0.27	0.24	

都市公園空間放射線量調査結果一覧（測定期間： H25.01.07 H25.01.24 ）

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							
12	鹿島緑地	中央台鹿島 三丁目	1/11 11:11	晴	1 m	0.17	0.13	0.13	0.19	0.20	0.16	園路
					50cm	0.17	0.18	0.13	0.16	0.25	0.18	
					1 cm	0.13	0.19	0.13	0.16	0.34	0.19	
13	中央台北緑道	中央台飯野 一丁目	1/10 14:36	晴	1 m	0.16	0.16	0.13	0.21	0.17	0.17	
					50cm	0.19	0.18	0.14	0.15	0.15	0.16	
					1 cm	0.21	0.19	0.14	0.26	0.15	0.19	
14	飯野緑道	中央台飯野 三丁目	1/10 13:32	晴	1 m	0.14	0.16	0.16	0.18	0.14	0.16	
					50cm	0.19	0.17	0.16	0.16	0.14	0.16	
					1 cm	0.19	0.16	0.17	0.19	0.14	0.17	
15	高久緑道	中央台高久 二丁目	1/11 14:35	晴	1 m	0.17	0.17	0.42	0.18	0.15	0.22	樹木
					50cm	0.15	0.17	0.45	0.21	0.18	0.23	
					1 cm	0.21	0.22	0.61	0.25	0.14	0.29	
16	高久遊歩道	中央台高久 二丁目外	1/11 12:14	晴	1 m	0.18	0.28	0.12	0.21	0.19	0.20	樹木
					50cm	0.19	0.24	0.22	0.23	0.18	0.21	
					1 cm	0.25	0.21	0.19	0.36	0.27	0.26	

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	1/9 14:49	曇	1 m	0.24	0.27	0.45	0.11	0.15	0.24	遊具周辺 樹木
					50cm	0.22	0.25	0.44	0.13	0.14	0.24	
					1 cm	0.22	0.38	0.53	0.15	0.13	0.28	
2	横町公園	小名浜 字蛭川南	1/8 16:05	晴	1 m	0.12	0.10	0.08	0.19	0.13	0.12	
					50cm	0.13	0.12	0.13	0.18	0.15	0.14	
					1 cm	0.10	0.09	0.14	0.12	0.21	0.13	
3	吹松公園	小名浜字吹松	1/8 14:56	晴	1 m	0.10	0.17	0.15	0.08	0.22	0.14	トイレ横 雨樋下 1cm0.38 $\mu\text{sv/h}$
					50cm	0.12	0.20	0.18	0.09	0.15	0.15	
					1 cm	0.11	0.16	0.19	0.09	0.19	0.15	
4	玉露中央公園	泉玉露四丁目	1/8 9:59	晴	1 m	0.11	0.11	0.17	0.16	0.13	0.14	
					50cm	0.13	0.12	0.14	0.15	0.18	0.14	
					1 cm	0.15	0.09	0.24	0.16	0.19	0.17	
5	泉ヶ丘中央公園	泉ヶ丘二丁目	1/7 11:42	晴	1 m	0.12	0.13	0.09	0.14	0.15	0.13	
					50cm	0.13	0.15	0.11	0.13	0.15	0.13	
					1 cm	0.14	0.20	0.12	0.12	0.08	0.13	
6	中部工業団地公園	中部工業団地	1/7 9:52	晴	1 m	0.18	0.11	0.14	0.17	0.12	0.14	
					50cm	0.17	0.12	0.15	0.21	0.14	0.16	
					1 cm	0.17	0.12	0.16	0.20	0.10	0.15	

都市公園空間放射線量調査結果一覧（測定期間： H25.01.07 H25.01.24 ）

測定器 …… 富士電機製ハンディサ-ベ-イメ-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							
7-1	三崎公園 (タワー西側)	小名浜下神白 字小三崎	1/9 10:50	曇	1 m	0.14	0.14	0.09	0.17	0.16	0.14	
					50cm	0.15	0.14	0.11	0.13	0.16	0.14	
					1 cm	0.14	0.16	0.09	0.15	0.14	0.14	
7-2	三崎公園 (タワー東側)	小名浜下神白 字大作	1/9 11:51	曇	1 m	0.16	0.15	0.27	0.12	0.18	0.18	
					50cm	0.17	0.12	0.18	0.13	0.17	0.15	
					1 cm	0.18	0.15	0.16	0.12	0.18	0.16	
8	中部工業団地緑地	中部工業団地	1/7 10:41	晴	1 m	0.17	0.12	0.13	0.18	0.18	0.16	
					50cm	0.21	0.15	0.13	0.15	0.21	0.17	
					1 cm	0.16	0.17	0.12	0.15	0.28	0.18	
9	洋向台緑道	洋向台 一丁目	1/9 13:54	曇	1 m	0.14	0.17	0.13	0.17	0.12	0.15	草地
					50cm	0.17	0.11	0.16	0.14	0.14	0.14	
					1 cm	0.14	0.16	0.17	0.15	0.12	0.15	
10	泉ヶ丘緑道	泉本谷字入外	1/7 13:44	晴	1 m	0.12	0.15	0.14	0.12	0.13	0.13	
					50cm	0.14	0.16	0.14	0.15	0.15	0.15	
					1 cm	0.15	0.20	0.16	0.12	0.12	0.15	
11	玉露中央緑道	泉玉露 四丁目外	1/8 10:45	晴	1 m	0.10	0.09	0.15	0.12	0.10	0.11	
					50cm	0.13	0.12	0.14	0.11	0.19	0.14	
					1 cm	0.11	0.11	0.17	0.11	0.14	0.13	
12	玉露西緑道	泉玉露 六丁目外	1/8 11:46	晴	1 m	0.15	0.10	0.12	0.10	0.11	0.12	
					50cm	0.13	0.14	0.12	0.14	0.14	0.13	
					1 cm	0.23	0.10	0.11	0.10	0.10	0.13	

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	1/22 14:47	曇	1 m	0.15	0.10	0.13	0.16	0.13	0.13	
					50cm	0.14	0.11	0.11	0.15	0.13	0.13	
					1 cm	0.14	0.13	0.13	0.18	0.15	0.15	
2	元気の丘公園	南台一丁目	1/22 10:11	雨	1 m	0.18	0.12	0.23	0.14	0.24	0.18	
					50cm	0.16	0.15	0.21	0.16	0.20	0.18	
					1 cm	0.21	0.18	0.24	0.19	0.23	0.21	
3	金山公園	金山町朝日台	1/23 14:46	晴	1 m	0.25	0.12	0.12	0.16	0.11	0.15	
					50cm	0.26	0.14	0.12	0.20	0.11	0.17	
					1 cm	0.28	0.17	0.16	0.16	0.12	0.18	
4-1	勿来の関公園 (文歴より南側)	勿来町関田 長沢	1/22 12:45	雨	1 m	0.16	0.14	0.14	0.19	0.20	0.17	
					50cm	0.14	0.11	0.10	0.18	0.19	0.14	
					1 cm	0.19	0.15	0.14	0.14	0.18	0.16	

都市公園空間放射線量調査結果一覧（測定期間： H25.01.07 H25.01.24 ）

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	1/22 11:26	雨	1 m	0.12	0.14	0.15	0.12	0.14	0.13	
					50cm	0.11	0.16	0.11	0.12	0.11	0.12	
					1 cm	0.13	0.22	0.14	0.14	0.10	0.15	

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	1/24 15:04	曇	1 m	0.09	0.23	0.14	0.08	0.14	0.14	
					50cm	0.09	0.20	0.20	0.11	0.16	0.15	
					1 cm	0.11	0.21	0.19	0.13	0.24	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	1/23 11:04	晴	1 m	0.16	0.16	0.19	0.17	0.12	0.16	
					50cm	0.17	0.12	0.19	0.16	0.11	0.15	
					1 cm	0.19	0.17	0.20	0.20	0.12	0.18	
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	1/23 11:18	晴	1 m	0.12	0.14	0.14	0.16	0.19	0.15	
					50cm	0.16	0.20	0.16	0.19	0.19	0.18	
					1 cm	0.17	0.21	0.21	0.20	0.23	0.20	
3	御幸山公園	常磐湯本町 天王崎	1/23 13:35	晴	1 m	0.13	0.15	0.11	0.15	0.20	0.15	
					50cm	0.13	0.16	0.12	0.12	0.17	0.14	
					1 cm	0.15	0.16	0.12	0.15	0.14	0.14	
4	若葉台緑道	若葉台 一丁目外	1/10 9:49	晴	1 m	0.14	0.12	0.17	0.16	0.19	0.16	
					50cm	0.12	0.14	0.13	0.17	0.13	0.14	
					1 cm	0.14	0.18	0.14	0.15	0.17	0.16	
5	丸山公園	常磐藤原町 湯ノ岳	1/24 10:28	曇	1 m	0.25	0.28	0.27	0.21	0.13	0.23	遊具広場
					50cm	0.26	0.26	0.28	0.17	0.19	0.23	
					1 cm	0.20	0.24	0.31	0.18	0.16	0.22	
6	湯の岳公園	内郷高野町 字川平	1/24 11:49	雪	1 m	0.21	0.17	0.24	0.27	0.27	0.23	
					50cm	0.22	0.16	0.24	0.33	0.24	0.24	
					1 cm	0.17	0.18	0.26	0.23	0.21	0.21	

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	1/16 11:05	晴	1 m	0.12	0.17	0.20	0.15	0.17	0.16	
					50cm	0.11	0.18	0.19	0.14	0.18	0.16	
					1 cm	0.13	0.23	0.23	0.13	0.21	0.19	

都市公園空間放射線量調査結果一覧（測定期間： H25.01.07 H25.01.24 ）

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							
2	館下公園	四倉町 字西三丁目	1/16 12:16	晴	1 m	0.24	0.21	0.26	0.29	0.20	0.24	草地 樹木
					50cm	0.25	0.21	0.21	0.35	0.26	0.26	
					1 cm	0.27	0.27	0.32	0.28	0.21	0.27	
3	好間中央公園	好間工業団地	1/21 10:15	曇	1 m	0.24	0.19	0.19	0.16	0.13	0.18	草地
					50cm	0.28	0.19	0.21	0.20	0.14	0.20	
					1 cm	0.28	0.18	0.32	0.22	0.14	0.23	
4	水石山公園	三和町合戸 字内畑	1/21 12:19	曇	1 m	0.16	0.13	0.13	0.15	0.26	0.17	
					50cm	0.15	0.15	0.15	0.12	0.28	0.17	
					1 cm	0.17	0.18	0.18	0.13	0.29	0.19	
5	金谷緑地	内郷綴町金谷	1/16 10:03	晴	1 m	0.14	0.18	0.15	0.14	0.18	0.16	
					50cm	0.15	0.18	0.15	0.17	0.17	0.16	
					1 cm	0.15	0.18	0.15	0.17	0.17	0.16	
6	スポットパーク好間	好間町下好間 字向山	1/21 14:52	曇	1 m	0.15	0.15	0.14	0.16	0.12	0.14	
					50cm	0.16	0.16	0.17	0.21	0.11	0.16	
					1 cm	0.16	0.12	0.18	0.23	0.17	0.17	