

や・わ行の公園

八潮公園	2
八潮北公園	4
八ツ山公園	5
やまなか公園	6
谷山公園	7
鎗ヶ崎公園	8
ゆたかしいのきひろば	9
豊町公園	10
豊町児童遊園	11
豊町一丁目防災活動広場	12
豊町5丁目児童遊園	13
豊町5-14開放広場	14
豊町ちびっこ児童遊園	15
豊町二丁目児童遊園	16
ゆたか防災広場	17
ゆたか南公園	18
豊四中央防災広場	19
豊四防災広場	20
横丁公園	21
葦山公園	22
わかくさ公園	23
わかば児童遊園	24
わくわく広場	25

測定結果

施設名	八潮公園
所在地	八潮5-11-16

【測定理由の分類】

- A：雨水が集まるところ及びその出口
- B：植物及びその根元
- C：雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D：微粒子などが付着しやすい構造物
- その他：A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 ($\mu\text{Sv/h}$)	
				地上100cm	地上5cm
1	砂場	平成27年6月24日	その他	0.041	0.049
2	噴水花壇	平成27年6月24日	B	0.061	0.064
3	横断側溝	平成27年6月24日	A	0.054	0.054
4	植込地	平成27年6月24日	B	0.059	0.062
5	横断側溝	平成27年6月24日	A	0.065	0.067
6	側溝	平成27年6月24日	A	0.057	0.077
7	横断側溝	平成27年6月24日	A	0.062	0.062
8	横断側溝	平成27年6月24日	A	0.059	0.062
9	雨樋	平成27年6月24日	A	0.058	0.072
10	植込地	平成27年6月24日	B	0.054	0.055
11	草地	平成27年6月24日	B	0.049	0.060
12	雨樋	平成27年6月24日	A	0.064	0.089
13	広場中央	平成27年6月24日	その他	0.060	0.069
14	遊具	平成27年6月24日	その他	0.037	0.040
15	雨樋	平成27年6月24日	A	0.068	0.098
16	植込地	平成27年6月24日	B	0.041	0.043
17	雨樋	平成27年6月24日	A	0.053	0.065
18	植込地	平成27年6月24日	B	0.056	0.074
19	植込地	平成27年6月24日	B	0.059	0.067
20	植込地	平成27年6月24日	B	0.058	0.062

測定結果

施設名	八潮公園
所在地	八潮5-11-16

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μ Sv/h)	
				地上100cm	地上5cm
21	植込地	平成27年6月24日	B	0.061	0.066
22	側溝	平成27年6月24日	A	0.072	0.098
23	雨樋	平成27年6月24日	A	0.054	0.077
24	植込地	平成27年6月24日	B	0.062	0.067
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					

測定結果

施設名	八潮北公園
所在地	八潮1-3-1

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μ Sv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	野球場ホームベース	平成27年6月26日	その他	0.058	0.062
2	雑木林内	平成27年6月26日	B	0.052	0.049
3	ライト守備位置後方雑木林	平成27年6月26日	B	0.055	0.060
4	センター守備位置後方雑木林	平成27年6月26日	B	0.044	0.059
5	レフト守備位置後方雑木林	平成27年6月26日	B	0.040	0.041
6	南側テニスコート入口付近	平成27年6月26日	その他	0.057	0.068
7	南側テニスコートゲート付近	平成27年6月26日	その他	0.057	0.059
8	北側テニスコート角外側	平成27年6月26日	その他	0.050	0.055
9	北側テニスコートゲート角内側	平成27年6月26日	その他	0.057	0.051
10	ベンチ	平成27年6月26日	その他	0.053	0.044
11	倉庫前	平成27年6月26日	その他	0.046	0.043
12	雨樋	平成27年6月26日	A	0.055	0.067
13	植込地	平成27年6月26日	B	0.046	0.036
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	ハツ山公園
所在地	北品川1-14-7

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月25日	その他	0.061	0.077
2	水飲み場	平成27年6月25日	その他	0.067	0.083
3	横断側溝	平成27年6月25日	A	0.064	0.065
4	植込	平成27年6月25日	B	0.058	0.074
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	やまなか公園
所在地	大井3-22-3

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月22日	その他	0.034	0.040
2	滑り台	平成27年6月22日	その他	0.047	0.067
3	雨樋	平成27年6月22日	A	0.058	0.064
4	植込地	平成27年6月22日	B	0.053	0.063
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	谷山公園
所在地	西五反田3-6-15

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	砂場	平成27年6月15日	その他	0.045	0.039
2	滑り台	平成27年6月15日	その他	0.046	0.051
3	雨樋	平成27年6月15日	A	0.059	0.064
4	植込地	平成27年6月15日	B	0.045	0.044
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	鎗ヶ崎公園
所在地	西品川3-12-2

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μ Sv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	砂場	平成27年6月15日	その他	0.035	0.036
2	遊具	平成27年6月15日	その他	0.034	0.036
3	雨桧	平成27年6月15日	A	0.048	0.050
4	植込	平成27年6月15日	B	0.047	0.054
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	ゆたかしいのきひろば
所在地	豊町4-3-20

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月18日	その他	0.042	0.056
2	スプリング遊具	平成27年6月18日	その他	0.030	0.033
3	雨樋	平成27年6月18日	A	0.051	0.073
4	植込地	平成27年6月18日	B	0.040	0.054
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	豊町公園
所在地	豊町6-16-3

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	砂場	平成27年6月18日	その他	0.037	0.042
2	滑り台	平成27年6月18日	その他	0.038	0.048
3	雨樋	平成27年6月18日	A	0.040	0.040
4	植込	平成27年6月18日	B	0.040	0.055
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	豊町児童遊園
所在地	豊町4-1-12

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月18日	その他	0.063	0.074
2	滑り台	平成27年6月18日	その他	0.043	0.055
3	雨桧	平成27年6月18日	A	0.042	0.049
4	植込地	平成27年6月18日	B	0.054	0.064
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	豊町一丁目防災活動広場
所在地	豊町1-13-5

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月18日	その他	0.061	0.085
2	水飲み	平成27年6月18日	その他	0.054	0.074
3	横断側溝	平成27年6月18日	A	0.051	0.052
4	植込	平成27年6月18日	B	0.055	0.069
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	豊町5丁目児童遊園
所在地	豊町5-14-3

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μ Sv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	滑り台	平成27年6月18日	その他	0.036	0.044
2	ブランコ	平成27年6月18日	その他	0.040	0.049
3	雨桮	平成27年6月18日	A	0.037	0.042
4	植込	平成27年6月18日	B	0.044	0.065
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	豊町5-14開放広場
所在地	豊町5-14-7

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	中央 1	平成27年6月18日	その他	0.057	0.068
2	中央 2	平成27年6月18日	その他	0.058	0.070
3	雨樋	平成27年6月18日	A	0.057	0.056
4	植込	平成27年6月18日	B	0.049	0.044
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	豊町ちびっこ児童遊園
所在地	豊町1-2-3

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月15日	その他	0.060	0.080
2	花壇枠	平成27年6月15日	その他	0.058	0.079
3	雨樋	平成27年6月15日	A	0.052	0.070
4	植込	平成27年6月15日	B	0.052	0.062
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	豊町二丁目児童遊園
所在地	豊町2-18-1

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月18日	その他	0.065	0.077
2	スプリング遊具	平成27年6月18日	その他	0.057	0.067
3	雨桧	平成27年6月18日	A	0.057	0.053
4	植込地	平成27年6月18日	B	0.050	0.054
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	ゆたか防災広場
所在地	豊町6-11-1

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μ Sv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	広場中央	平成27年6月18日	その他	0.034	0.035
2	滑り台	平成27年6月18日	その他	0.034	0.036
3	雨樋	平成27年6月18日	A	0.040	0.051
4	植込	平成27年6月18日	B	0.046	0.057
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	ゆたか南公園
所在地	豊町6-29-2

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月18日	その他	0.041	0.053
2	遊具	平成27年6月18日	その他	0.040	0.046
3	雨樋	平成27年6月18日	A	0.040	0.054
4	植込	平成27年6月18日	B	0.041	0.061
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	豊四中央防災広場
所在地	豊町4-17-1

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月18日	その他	0.037	0.043
2	広場中央	平成27年6月18日	その他	0.034	0.036
3	雨樋	平成27年6月18日	A	0.045	0.056
4	植込地	平成27年6月18日	B	0.049	0.054
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	豊四防災広場
所在地	豊町4-7-11

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月18日	その他	0.039	0.046
2	広場中央	平成27年6月18日	その他	0.035	0.048
3	雨樋	平成27年6月18日	A	0.048	0.054
4	植込地	平成27年6月18日	B	0.049	0.059
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	横丁公園
所在地	南品川5-4-9

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μ Sv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月23日	その他	0.048	0.050
2	滑り台	平成27年6月23日	その他	0.042	0.044
3	雨樋	平成27年6月23日	A	0.054	0.053
4	植込	平成27年6月23日	B	0.048	0.054
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	葦山公園
所在地	豊町1-6-7

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μ Sv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	砂場	平成27年6月18日	その他	0.041	0.043
2	滑り台	平成27年6月18日	その他	0.050	0.054
3	雨樋	平成27年6月18日	A	0.051	0.051
4	植込	平成27年6月18日	B	0.056	0.054
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	わかくさ公園
所在地	勝島1-6-1

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	砂場	平成27年6月23日	その他	0.039	0.046
2	ブランコ	平成27年6月23日	その他	0.059	0.075
3	雨桧	平成27年6月23日	A	0.048	0.053
4	植込地	平成27年6月23日	B	0.052	0.069
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	わかば児童遊園
所在地	戸越1-29-21

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μ Sv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	砂場	平成27年6月15日	その他	0.035	0.037
2	滑り台	平成27年6月15日	その他	0.041	0.045
3	雨桧	平成27年6月15日	A	0.042	0.045
4	植込	平成27年6月15日	B	0.045	0.056
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

測定結果

施設名	わくわく広場
所在地	荏原1-4-13

【測定理由の分類】

- A : 雨水が集まるところ及びその出口
- B : 植物及びその根元
- C : 雨水・泥・土がたまりやすいところ
- D : 微粒子などが付着しやすい構造物
- その他 : A～Dに分類されないもの

測定箇所番号	測定箇所	測定年月日	測定理由	測定結果 (μSv/h)	
				地上100cm	地上5cm
1	ベンチ	平成27年6月16日	その他	0.043	0.050
2	金斗雲	平成27年6月16日	その他	0.041	0.039
3	雨樋	平成27年6月16日	A	0.041	0.052
4	植込地	平成27年6月16日	B	0.041	0.055
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					