

末広一／末広二の一部

空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 02月 09日 ( 木曜日)

測定 課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.3

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量(μGy/h)		
					高さ1m	高さ5cm
1	10 時 35 分	曇り くもり 雨		1		0.120
				2		0.122
	3				0.128	
	X			0.000	0.123	
2	10 時 30 分	曇り くもり 雨		1		0.090
				2		0.090
	3				0.092	
	X			0.000	0.091	
3	10 時 25 分	曇り くもり 雨		1		0.089
				2		0.095
	3				0.091	
	X			0.000	0.092	
4	10 時 41 分	曇り くもり 雨		1		0.113
				2		0.116
	3				0.110	
	X			0.000	0.113	
5	10 時 45 分	曇り くもり 雨		1		0.090
				2		0.089
	3				0.095	
	X			0.000	0.091	
6	10 時 50 分	曇り くもり 雨		1		0.122
				2		0.123
	3				0.123	
	X			0.000	0.123	
7	11 時 5 分	曇り くもり 雨		1		0.104
				2		0.100
	3				0.108	
	X			0.000	0.104	
8	11 時 0 分	曇り くもり 雨		1		0.111
				2		0.106
	3				0.113	
	X			0.000	0.110	
9	11 時 55 分	曇り くもり 雨		1		0.114
				2		0.113
	3				0.125	
	X			0.000	0.117	
10	11 時 9 分	曇り くもり 雨		1		0.104
				2		0.107
	3				0.105	
	X			0.000	0.105	

末広一／末広二の一部

空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 02月 09日 ( 木曜日)

測定課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.4

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量 (μGy/h)		
					高さ1m	高さ5cm
11	11 時 14 分	晴		1		0.103
	11 時 17 分	くもり 雨		2		0.099
12	10 時 18 分	晴		3		0.092
	11 時 22 分	くもり 雨		X	0.000	0.098
13	11 時 33 分	晴		1		0.101
	11 時 36 分	くもり 雨		2		0.104
14	11 時 27 分	晴		3		0.101
	11 時 39 分	くもり 雨		X	0.000	0.102
15	11 時 23 分	晴		1		0.104
	11 時 26 分	くもり 雨		2		0.113
16	11 時 43 分	晴		3		0.105
	11 時 46 分	くもり 雨		X	0.000	0.107
17	11 時 39 分	晴		1		0.092
	11 時 41 分	くもり 雨		2		0.079
18	時 分	晴		3		0.096
	時 分	くもり 雨		X	0.000	0.089
19	時 分	晴		1		0.092
	時 分	くもり 雨		2		0.079
20	時 分	晴		3		0.097
	時 分	くもり 雨		X	0.000	0.089
	時 分	晴		1		0.131
	時 分	くもり 雨		2		0.112
	時 分	晴		3		0.110
	時 分	くもり 雨		X	0.000	0.118
	時 分	晴		1		0.108
	時 分	くもり 雨		2		0.099
	時 分	晴		3		0.103
	時 分	くもり 雨		X	0.000	0.103
	時 分	晴		1		
	時 分	くもり 雨		2		
	時 分	晴		3		
	時 分	くもり 雨		X	0.000	0.000
	時 分	晴		1		
	時 分	くもり 雨		2		
	時 分	晴		3		
	時 分	くもり 雨		X	0.000	0.000

付表 B6

栄二/三丁目地区

空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 02月 24日 ( 金曜日)

測定課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.1

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量(μGy/h)		
					高さ1m	高さ5cm
1	10時 27分	晴 くもり 雨		1		0.080
				2		0.097
	3				0.088	
	X			0.000	0.088	
2	10時 32分	晴 くもり 雨		1		0.088
				2		0.109
	3				0.094	
	X			0.000	0.097	
3	10時 37分	晴 くもり 雨		1		0.094
				2		0.093
	3				0.089	
	X			0.000	0.092	
4	10時 44分	晴 くもり 雨		1		0.073
				2		0.073
	3				0.082	
	X			0.000	0.076	
5	11時 7分	晴 くもり 雨		1		0.106
				2		0.121
	3				0.122	
	X			0.000	0.116	
6	11時 1分	晴 くもり 雨		1		0.096
				2		0.092
	3				0.095	
	X			0.000	0.094	
7	10時 56分	晴 くもり 雨		1		0.121
				2		0.117
	3				0.106	
	X			0.000	0.115	
8	10時 47分	晴 くもり 雨		1		0.101
				2		0.091
	3				0.109	
	X			0.000	0.100	
9	10時 52分	晴 くもり 雨		1		0.108
				2		0.091
	3				0.109	
	X			0.000	0.103	
10	11時 11分	晴 くもり 雨		1		0.091
				2		0.091
	3				0.093	
	X			0.000	0.092	

栄二/三丁目地区

空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 02月 24日 ( 金曜日)

測定 課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.2

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量(μGy/h)	
				高さ1m	高さ5cm
11	11 時 46 分	晴		1	0.139
	)	くもり 雨		2	0.125
				3	0.133
				X	0.000 0.132
12	11 時 49 分	晴		1	0.117
	)	くもり 雨		2	0.113
				3	0.102
				X	0.000 0.111
13	11 時 41 分	晴		1	0.111
	)	くもり 雨		2	0.104
				3	0.112
				X	0.000 0.109
14	11 時 37 分	晴		1	0.103
	)	くもり 雨		2	0.110
				3	0.108
				X	0.000 0.107
15	11 時 16 分	晴		1	0.091
	)	くもり 雨		2	0.102
				3	0.091
				X	0.000 0.095
16	11 時 20 分	晴		1	0.118
	)	くもり 雨		2	0.112
				3	0.117
				X	0.000 0.116
17	11 時 50 分	晴		1	0.126
	)	くもり 雨		2	0.123
				3	0.135
				X	0.000 0.128
18	11 時 25 分	晴		1	0.157
	)	くもり 雨		2	0.151
				3	0.157
				X	0.000 0.155
19	11 時 32 分	晴		1	
	)	くもり 雨		2	
				3	
				X	0.000 0.000
20	時 分	晴		1	
	)	くもり 雨		2	
				3	
				X	0.000 0.000

栄一/大和通り地区

空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 02月 24日 ( 金曜日)

測定 課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.1

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量 (μGy/h)		
					高さ1m	高さ5cm
1	10 時 36 分 )	晴 くもり 雨		1		0.106
				2		0.103
	3			0.111		
	X	0.000		0.107		
2	10 時 45 分 )	晴 くもり 雨		1		0.104
				2		0.103
	3			0.093		
	X	0.000		0.100		
3	11 時 10 分 )	晴 くもり 雨		1		0.077
				2		0.089
	3			0.087		
	X	0.000		0.084		
4	11 時 15 分 )	晴 くもり 雨		1		0.118
				2		0.111
	3			0.112		
	X	0.000		0.114		
5	11 時 52 分 )	晴 くもり 雨		1		0.097
				2		0.105
	3			0.104		
	X	0.000		0.102		
6	10 時 41 分 )	晴 くもり 雨		1		0.102
				2		0.097
	3			0.091		
	X	0.000		0.097		
7	10 時 50 分 )	晴 くもり 雨		1		0.101
				2		0.093
	3			0.102		
	X	0.000		0.099		
8	11 時 6 分 )	晴 くもり 雨		1		0.103
				2		0.087
	3			0.091		
	X	0.000		0.094		
9	11 時 19 分 )	晴 くもり 雨		1		0.102
				2		0.094
	3			0.093		
	X	0.000		0.096		
10	11 時 48 分 )	晴 くもり 雨		1		0.112
				2		0.117
	3			0.105		
	X	0.000		0.111		

栄一/大和通り地区

空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 02月 24日 ( 金曜日)

測定課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.2

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量 (μGy/h)		
					高さ1m	高さ5cm
11	10時 55分	晴 くもり 雨		1		0.150
				2		0.144
	3			0.146		
	X	0.000		0.147		
12	11時 0分	晴 くもり 雨		1		0.083
				2		0.079
	3			0.080		
	X	0.000		0.081		
13	11時 23分	晴 くもり 雨		1		0.081
				2		0.087
	3			0.086		
	X	0.000		0.085		
14	11時 44分	晴 くもり 雨		1		0.097
				2		0.090
	3			0.086		
	X	0.000		0.091		
15	11時 27分	晴 くもり 雨		1		0.110
				2		0.114
	3			0.114		
	X	0.000		0.113		
16	11時 40分	晴 くもり 雨		1		0.093
				2		0.093
	3			0.080		
	X	0.000		0.089		
17	11時 32分	晴 くもり 雨		1		0.117
				2		0.112
	3			0.123		
	X	0.000		0.117		
18	11時 36分	晴 くもり 雨		1		0.132
				2		0.122
	3			0.131		
	X	0.000		0.128		
19	時 分	晴 くもり 雨		1		
				2		
	3					
	X	0.000		0.000		
20	時 分	晴 くもり 雨		1		
				2		
	3					
	X	0.000		0.000		

付表 B7

大和通り地区 空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 03月 14日 ( 水曜日)

測定 課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.1

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量 (μGy/h)	
				高さ1m	高さ5cm
1	11時 39分 )	晴 くもり 雨		1	0.091
				2	0.109
	3	0.113			
	X	0.000 0.104			
2	11時 33分 )	晴 くもり 雨		1	0.076
				2	0.086
	3	0.075			
	X	0.000 0.079			
3	11時 44分 )	晴 くもり 雨		1	0.099
				2	0.088
	3	0.111			
	X	0.000 0.099			
4	11時 28分 )	晴 くもり 雨		1	0.075
				2	0.083
	3	0.088			
	X	0.000 0.082			
5	11時 8分 )	晴 くもり 雨		1	0.132
				2	0.135
	3	0.129			
	X	0.000 0.132			
6	11時 13分 )	晴 くもり 雨		1	0.096
				2	0.104
	3	0.108			
	X	0.000 0.103			
7	11時 4分 )	晴 くもり 雨		1	0.097
				2	0.112
	3	0.106			
	X	0.000 0.105			
8	11時 18分 )	晴 くもり 雨		1	0.086 0.087
				2	0.089 0.080
	3	0.094 0.081			
	X	0.090 0.083			
9	10時 59分 )	晴 くもり 雨		1	0.097
				2	0.087
	3	0.082			
	X	0.000 0.089			
10	11時 23分 )	晴 くもり 雨		1	0.090
				2	0.085
	3	0.085			
	X	0.000 0.087			

## 大和通り地区

## 空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 03月 14日 ( 水曜日)

測定課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.2

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量 (μGy/h)		
					高さ1m	高さ5cm
11	10時 50分	晴		1		0.083
	)	くもり 雨		2		0.088
				3		0.085
	10時 54分	( )		X	0.000	0.085
12	10時 56分	晴		1		0.143
	)	くもり 雨		2		0.154
				3		0.166
	10時 0分	( )		X	0.000	0.154
13	10時 3分	晴		1		0.081
	)	くもり 雨		2		0.076
				3		0.086
	10時 8分	( )		X	0.000	0.081
14	10時 9分	晴		1		0.076
	)	くもり 雨		2		0.086
				3		0.089
	10時 12分	( )		X	0.000	0.084
15	10時 14分	晴		1		0.111
	)	くもり 雨		2		0.093
				3		0.098
	10時 20分	( )		X	0.000	0.101
16	10時 分	晴		1		0.128
	)	くもり 雨		2		0.143
				3		0.135
	10時 分	( )		X	0.000	0.135
17	10時 分	晴		1		0.089
	)	くもり 雨		2		0.100
				3		0.094
	10時 分	( )		X	0.000	0.094
18	10時 分	晴		1		0.073
	)	くもり 雨		2		0.069
				3		0.066
	10時 分	( )		X	0.000	0.069
19	時 分	晴		1		
	)	くもり 雨		2		
				3		
	時 分	( )		X	0.000	0.000
20	時 分	晴		1		
	)	くもり 雨		2		
				3		
	時 分	( )		X	0.000	0.000



桜が丘地区

## 空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 03月 14日 (水曜日)

測定課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.1

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量(μGy/h)		
					高さ1m	高さ5cm
1	9時 30分	晴		1		0.092
		くもり		2		0.099
	雨	3			0.095	
	( )	X		0.000	0.095	
2	9時 34分	晴		1		0.143
		くもり		2		0.145
	雨	3			0.154	
	( )	X		0.000	0.147	
3	10時 1分	晴		1		0.127
		くもり		2		0.134
	雨	3			0.132	
	( )	X		0.000	0.131	
4	9時 56分	晴		1		0.127
		くもり		2		0.134
	雨	3			0.132	
	( )	X		0.000	0.131	
5	10時 0分	晴		1		0.095
		くもり		2		0.100
	雨	3			0.096	
	( )	X		0.000	0.097	
6	9時 51分	晴		1		0.105
		くもり		2		0.100
	雨	3			0.104	
	( )	X		0.000	0.103	
7	10時 6分	晴		1		0.105
		くもり		2		0.100
	雨	3			0.104	
	( )	X		0.000	0.103	
8	10時 11分	晴		1		0.011
		くもり		2		0.113
	雨	3			0.102	
	( )	X		0.000	0.075	
9	10時 15分	晴		1		0.110
		くもり		2		0.128
	雨	3			0.126	
	( )	X		0.000	0.121	
10	10時 16分	晴		1		0.091
		くもり		2		0.087
	雨	3			0.097	
	( )	X		0.000	0.092	
11	10時 49分	晴		1		0.099
		くもり		2		0.097
	雨	3			0.088	
	( )	X		0.000	0.095	
12	10時 43分	晴		1		0.111
		くもり		2		0.108
	雨	3			0.113	
	( )	X		0.000	0.111	
13	10時 36分	晴		1		0.111
		くもり		2		0.108
	雨	3			0.113	
	( )	X		0.000	0.111	
14	10時 40分	晴		1		0.111
		くもり		2		0.108
	雨	3			0.113	
	( )	X		0.000	0.111	

桜が丘地区

## 空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 03月 14日 (水曜日)

測定課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.2

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量 (μGy/h)	
				高さ1m	高さ5cm
11	10時 31分	晴		1	0.110
	)	くもり 雨		2	0.122
				3	0.112
				X	0.000 0.115
10時 35分	( )				
12	11時 1分	晴		1	0.138
	)	くもり 雨		2	0.126
				3	0.142
				X	0.000 0.135
11時 5分	( )				
13	11時 15分	晴		1	0.110
	)	くもり 雨		2	0.105
				3	0.110
				X	0.000 0.108
11時 19分	( )				
14	11時 20分	晴		1	0.102
	)	くもり 雨		2	0.104
				3	0.099
				X	0.000 0.102
11時 24分	( )				
15	11時 25分	晴		1	0.107
	)	くもり 雨		2	0.100
				3	0.105
				X	0.000 0.104
11時 30分	( )				
16	11時 31分	晴		1	0.076
	)	くもり 雨		2	0.074
				3	0.080
				X	0.000 0.077
11時 35分	( )				
17	11時 36分	晴		1	0.091
	)	くもり 雨		2	0.087
				3	0.092
				X	0.000 0.090
11時 40分	( )				
18	11時 42分	晴		1	0.109
	)	くもり 雨		2	0.107
				3	0.104
				X	0.000 0.107
11時 46分	( )				
19	11時 49分	晴		1	0.104
	)	くもり 雨		2	0.121
				3	0.124
				X	0.000 0.116
11時 54分	( )				
20	11時 56分	晴		1	0.091
	)	くもり 雨		2	0.107
				3	0.096
				X	0.000 0.098
11時 59分	( )				
21	12時 1分	晴		1	0.094
	)	くもり 雨		2	0.092
				3	0.095
				X	0.000 0.094
12時 5分	( )				

空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 03月 29日 ( 木曜日)

測定 課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.1

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量 (μGy/h)		
				グレイチング5cm	底5cm	
1	10 時 40 分	晴	光ヶ丘自治会公園横 (底水なし)	1	0.120	0.195
	)	くもり 雨		2	0.199	0.184
				3	0.122	0.198
				X	0.147	0.192
10 時 48 分	( )					
2	10 時 49 分	晴	光ヶ丘自治会公園横 (底水あり)	1	0.107	0.154
	)	くもり 雨		2	0.103	0.143
				3	0.105	0.138
				X	0.105	0.145
10 時 56 分	( )					
3	11 時 0 分	晴	新海街道自治会 (底水あり)	1	0.103	0.165
	)	くもり 雨		2	0.117	0.159
				3	0.105	0.152
				X	0.108	0.159
11 時 7 分	( )					
4	11 時 10 分	晴	末広一丁目公園横 (底水あり)	1	0.089	0.131
	)	くもり 雨		2	0.083	0.119
				3	0.077	0.138
				X	0.083	0.129
11 時 17 分	( )					
5	11 時 20 分	晴	オーベルグランディオ西側 (底水なし)	1	0.119	0.217
	)	くもり 雨		2	0.120	0.243
				3	0.125	0.213
				X	0.121	0.224
11 時 28 分	( )					
6	時 分	晴		1		
	)	くもり 雨		2		
				3		
				X	0.000	0.000
時 分	( )					
7	時 分	晴		1		
	)	くもり 雨		2		
				3		
				X	0.000	0.000
時 分	( )					
8	時 分	晴		1		
	)	くもり 雨		2		
				3		
				X	0.000	0.000
時 分	( )					
9	時 分	晴		1		
	)	くもり 雨		2		
				3		
				X	0.000	0.000
時 分	( )					
10	時 分	晴		1		
	)	くもり 雨		2		
				3		
				X	0.000	0.000
10 時 分	( )					

空間線量・測定結果記録票(側溝編)

測定年月日:平成 24年 03月 29日 ( 木曜日)

測定 課:中央公民館(南街公民館) 担当 當摩弘

No.2

	測定時間	天候	測定場所	測定・空間線量 (μGy/h)		
					グレイチン グ5cm	底5cm
11	11 時 32 分	晴	ユニオン東側 (底水あり)	1	0.104	0.153
	)	くもり		2	0.096	0.157
		雨		3	0.106	0.161
		( )		X	0.102	0.157
12	11 時 40 分	晴	栄一丁目東南 (底水あり)	1	0.080	0.128
	)	くもり		2	0.096	0.131
		雨		3	0.088	0.154
		( )		X	0.088	0.138
13	11 時 41 分	晴	栄二丁目中心 (底水あり)	1	0.121	0.177
	)	くもり		2	0.115	0.177
		雨		3	0.120	0.170
		( )		X	0.119	0.175
14	11 時 50 分	晴	第二小学校東側 (底水あり)	1	0.120	0.199
	)	くもり		2	0.125	0.182
		雨		3	0.111	0.189
		( )		X	0.119	0.190
15	12 時 0 分	晴	協和三丁目公園横 (底水あり)	1	0.138	0.178
	)	くもり		2	0.119	0.192
		雨		3	0.121	0.174
		( )		X	0.126	0.181
16	12 時 10 分	晴		1		
	)	くもり		2		
		雨		3		
		( )		X	0.000	0.000
17	12 時 7 分	晴		1		
	)	くもり		2		
		雨		3		
		( )		X	0.000	0.000
18	12 時 10 分	晴		1		
	)	くもり		2		
		雨		3		
		( )		X	0.000	0.000
19	12 時 20 分	晴		1		
	)	くもり		2		
		雨		3		
		( )		X	0.000	0.000
20	時 分	晴		1		
	)	くもり		2		
		雨		3		
		( )		X	0.000	0.000