

空間線量率測定調査記録表

工事名 七次台小学校除染 緊急工事

工事場所 白井市七次台3-17-1 七次台小学校

作業前			作業後								
測定日 平成24年6月26日			測定日 平成24年7月17日								
測定者 山崎 清美			測定者 青野 哲也								
諸岡 三雄			平井 光二								
測定場所 記号NO.	現況	測定高			測定場所 記号NO.		測定高				
		1cm	50cm	100cm			1cm	50cm	100cm		
B	8	芝	0.23	0.22	0.2	B	8	1回目	0.057	0.066	0.087
								2回目	0.050	0.069	0.079
								3回目	0.047	0.073	0.077
								4回目	0.053	0.070	0.074
								5回目	0.056	0.065	0.069
								平均	0.052	0.068	0.077
C	22	土	0.23	0.16	0.17	C	22	1回目	0.126	0.124	0.108
								2回目	0.141	0.130	0.116
								3回目	0.129	0.131	0.120
								4回目	0.128	0.122	0.120
								5回目	0.129	0.115	0.103
								平均	0.130	0.124	0.113
D	34	土	0.23	0.2	0.16	D	34	1回目	0.044	0.057	0.072
								2回目	0.044	0.057	0.063
								3回目	0.051	0.061	0.057
								4回目	0.051	0.060	0.057
								5回目	0.046	0.061	0.054
								平均	0.047	0.059	0.060
D	35	草	0.24	0.18	0.19	D	35	1回目	0.058	0.051	0.061
								2回目	0.049	0.060	0.064
								3回目	0.054	0.058	0.063
								4回目	0.052	0.064	0.058
								5回目	0.050	0.062	0.060
								平均	0.052	0.059	0.061
E	50	草	0.24	0.19	0.15	E	50	1回目	0.052	0.083	0.100
								2回目	0.058	0.091	0.098
								3回目	0.055	0.090	0.089
								4回目	0.056	0.084	0.096
								5回目	0.065	0.076	0.104
								平均	0.057	0.084	0.097
								保管場所			
								1回目	0.061	0.140	0.165

空間線量率測定調査記録票

【事後測定】

施設名		南山中学校				測定者		(印)			
所在		南山1-7-2						(印)			
測定日		平成24年9月4日(火)				測定日		平成24年9月4日(火)			
測定場所		地盤 種別	測定高			測定点		地盤 種別	測定高		
記号	No.		1cm	50cm	100cm	記号	No.		1cm	50cm	100cm
A	2	土	0.10	0.11	0.12	P	10	土	0.08	0.12	0.12
A	4	土	0.10	0.13	0.14	Q	10	土	0.14	0.12	0.11
A	6	土	0.09	0.09	0.12	R	10	土	0.11	0.12	0.12
A	15	土	0.08	0.13	0.12	S	2	土	0.15	0.14	0.13
B	20	土	0.10	0.10	0.09	S	6	土	0.09	0.12	0.13
C	21	土	0.21	0.14	0.14	S	7	土	0.14	0.14	0.14
D	1	土	0.07	0.09	0.08	S	8	土	0.12	0.15	0.13
D	2	土	0.07	0.08	0.10	S	9	土	0.10	0.11	0.13
D	3	土	0.12	0.12	0.10	S	10	土	0.13	0.15	0.14
D	4	土	0.11	0.12	0.11	S	13	土	0.09	0.10	0.11
D	5	土	0.10	0.12	0.11	S	14	土	0.14	0.13	0.13
D	19	土	0.07	0.08	0.10	T	2	土	0.19	0.16	0.15
E	5	土	0.13	0.16	0.15	T	9	土	0.12	0.13	0.14
E	9	土	0.11	0.10	0.10						
E	10	土	0.07	0.09	0.10						
E	11	土	0.09	0.09	0.11						
E	14	土	0.12	0.12	0.09						
E	15	土	0.20	0.16	0.14						
E	16	土	0.11	0.09	0.07						
E	17	土	0.10	0.10	0.10						
E	19	土	0.09	0.12	0.11						
E	21	As	0.18	0.16	0.16						
F	22	土	0.11	0.17	0.16						
G	1	土	0.08	0.11	0.10						
G	2	土	0.22	0.21	0.16						
H	1	土	0.08	0.09	0.08						
H	12	土	0.21	0.17	0.17						
H	20	土	0.12	0.12	0.12						
I	4	土	0.12	0.11	0.10						
J	14	土	0.11	0.13	0.13						
J	15	土	0.12	0.11	0.12						
J	16	土	0.11	0.15	0.14						
J	18	土	0.09	0.15	0.13						
K	2	土	0.13	0.13	0.14						
K	16	土	0.13	0.13	0.13						
K	17	土	0.10	0.11	0.13						
K	18	土	0.11	0.13	0.13						
L	2	土	0.10	0.14	0.14						
L	17	土	0.10	0.13	0.13						
M	2	土	0.14	0.20	0.17						
M	5	土	0.11	0.12	0.12						
M	15	土	0.11	0.12	0.13						
M	16	土	0.10	0.14	0.14						
O	6	土	0.14	0.12	0.13						
O	7	土	0.10	0.11	0.12						
O	8	土	0.11	0.12	0.12						
O	9	土	0.10	0.13	0.13						
O	10	土	0.13	0.13	0.13						
O	12	土	0.10	0.10	0.10						
O	13	土	0.11	0.11	0.12						

