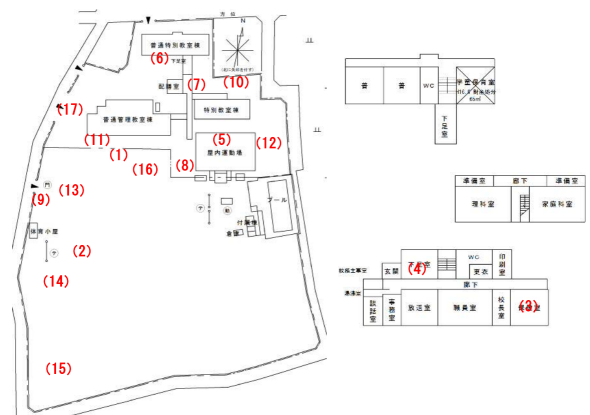
測 定 場 所 : 新方小学校 住 所 : 北川崎178番地

測定日時: 平成 25 年 10 月 18 日 (金曜)

14 時 40 分 ~ 16 時 29 分

測 定 者: 東邦化研株式会社

天 気:曇り



測定地点	測定結果 (マイクロシーベルトパーアワー)		
	地上5cm	地上50cm	地上1m
(1) 校庭	0. 10	0. 10	0.09
(2) 砂場	0. 09	0. 10	0.09
(3) 室内A(校舎 1階教室)	0. 10	0. 10	0. 10
(4) 室内B(校舎 生徒玄関)	0. 10	0. 09	0.09
(5) 室内C(屋内運動場)	0. 05	0. 05	0. 05
(6) 雨樋A	0. 17	0.08	0.08
(7) 雨樋B	0. 21	0. 09	0. 07
(8) 雨樋 C	0.11	0.06	0. 05
(9) 植物 A	0.06	0.06	0.06
(10) 植物B	0. 07	0. 07	0. 07
(11) 植物 C (花壇)	0. 08	0. 08	0. 08
(12) 植物 D (農園)	0. 07	0.06	0. 07
(13) 排水溝 A	0.09	0.08	0. 07
(14) 排水溝B	0. 08	0. 08	0.09
(15) 排水溝 C	0. 09	0. 09	0.09
(16) 遊具	0.11	0. 10	0.09
(17) 正門前	0. 07	0. 07	0. 07