

平成23年区内施設等の空間放射線量の測定結果

単位:マイクロシーベルト/h

施設名	測定場所	所在地	測定高さ	測定日
			平均値 1cm	
遊び場98番	土壌	成田東 1-14-8	0.04	8月16日
杉並ゆりかご保育園	園庭	成田東 1-18-8	0.05	7月4日
東田小学校	校庭(芝生)	成田東 1-21-1	0.04	7月11日
東二公園	砂場	成田東 1-39-1	0.04	8月16日
成田児童館	児童館入口	成田東 2-16-5	0.09	10月21日
成田保育園	園庭	成田東 2-16-5	0.06	7月4日
成三公園	砂場	成田東 2-19-8	0.05	8月16日
東二児童遊園	土壌	成田東 3- 7-17	0.08	8月18日
杉並東洋幼稚園	園庭	成田東 3- 7-36	0.07	7月19日
白幡児童遊園	砂場	成田東 3-17-29	0.06	8月16日
東田中学校	校庭	成田東 3-19-17	0.05	7月11日
東二第三公園	砂場	成田東 3-27-24	0.06	8月18日
杉並保育園	園庭	成田東 3-32-26	0.06	7月4日
成田東公園	砂場	成田東 4-11-11	0.04	8月18日
東一坂下緑地	土壌	成田東 4-14-9	0.05	8月18日
東田児童遊園	砂場	成田東 4-15-18	0.06	8月18日
なりむね児童遊園	砂場	成田東 5- 5- 5	0.06	8月16日
成宗公園	砂場	成田東 5-15-12	0.05	8月16日

測定器:RAEsystems製 DoseRAE-2 PRM-1200