

区立保育園放射線量測定結果

測定日：平成 23 年 9 月 27 日（火）曇りのち晴れ

測定場所：区立保育園 17 園（砂場）

測定器：NaI(Tl)シンチレーションサーベイメータ TCS-172

測定者：専門家チーム

区立保育園

単位： $\mu\text{Sv/h}$ （マイクロシーベルト毎時）

施設名	所在地	測定位置（地表面からの高さ）		
		1m	50cm	5cm
藍染保育園	根津 2-34-15	0.10	0.11	0.12
久堅保育園	小石川 5-27-7	0.14	0.18	0.24
青柳保育園	関口 3-2-5	0.10	0.10	0.11
さしがや保育園	白山 2-32-6	0.11	0.13	0.15
駒込保育園	千駄木 3-19-17	0.08	0.08	0.08
こひなた保育園 （旧五中）	小日向 2-16-7 （旧五中）	0.09	0.10	0.11
本郷保育園	本郷 1-28-12	0.12	0.14	0.17
大塚保育園	大塚 6-22-19	0.09	0.09	0.11
しおみ保育園	千駄木 2-27-8	0.10	0.11	0.13
千石保育園	千石 1-4-6	0.12	0.13	0.13
向丘保育園	向丘 1-3-11	0.11	0.11	0.13
水道保育園	水道 1-3-26	0.08	0.09	0.09
本駒込保育園	本駒込 5-63-2	0.10	0.11	0.12
本駒込南保育園	本駒込 3-11-14	0.11	0.13	0.15
千石西保育園	千石 3-15-15	0.07	0.08	0.09
本駒込西保育園	本駒込 2-9-16	0.08	0.08	0.08
目白台保育園	目白台 1-5-1	0.08	0.09	0.08

区立保育園放射線量測定結果

測定日：平成 23 年 7 月 1 日（金）

測定場所：区立保育園（園庭）

測定器：NaI(Tl)シンチレーションサーベイメータ TCS-172

測定者：専門家チーム

区立保育園

単位： $\mu\text{Sv/h}$ （マイクロシーベルト毎時）

施設名	所在地	測定位置（地表面からの高さ）		
		1m	50cm	5cm
藍染保育園	根津 2-34-15	0.08	0.08	0.08
久堅保育園	小石川 5-27-7	0.07	0.07	0.08
青柳保育園	関口 3-2-5	0.09	0.08	0.08
さしがや保育園	白山 2-32-6	0.08	0.08	0.09
駒込保育園	千駄木 3-19-17	0.10	0.11	0.12
こひなた保育園 （旧五中）	小日向 2-16-7 （旧五中）	0.10	0.12	0.14
本郷保育園	本郷 1-28-12	0.09	0.10	0.12
大塚保育園	大塚 6-22-19	0.08	0.09	0.09
しおみ保育園	千駄木 2-27-8	0.08	0.09	0.10
千石保育園	千石 1-4-6	0.08	0.09	0.08
向丘保育園	向丘 1-3-11	0.09	0.09	0.10
水道保育園	水道 1-3-26	0.09	0.10	0.11
本駒込保育園	本駒込 5-63-2	0.10	0.10	0.12
本駒込南保育園	本駒込 3-11-14	0.08	0.07	0.07
千石西保育園	千石 3-15-15	0.08	0.08	0.09
本駒込西保育園	本駒込 2-9-16	0.10	0.10	0.10
目白台保育園	目白台 1-5-1	0.07	0.08	0.08