

放射線量マップ【柏の葉中学校】



○測定日：平成30年11月20日（前回：平成30年5月24日）（単位：マイクロシーベルト/毎時）

測定箇所			※1環境省基準		※2柏市目標			
			100cm		50cm			
			今回	前回	今回	前回	今回	前回
①	正門付近	舗装	0.081	0.054	0.071	0.071	0.063	0.065
②	テニスコート脇通路	土	0.031	0.043	0.027	0.027	0.045	0.040
③	グラウンド	土	0.056	0.049	0.047	0.039	0.041	0.063
④	グラウンド	土	0.034	0.040	0.040	0.047	0.053	0.040
⑤	グラウンド	土	0.025	0.036	0.035	0.042	0.052	0.041
⑥	駐車場	舗装	0.049	0.058	0.057	0.061	0.073	0.066
⑦	グラウンド	土	0.039	0.038	0.030	0.049	0.048	0.029
⑧	グラウンド	土	0.032	0.042	0.037	0.041	0.042	0.047
⑨	グラウンド	土	0.055	0.048	0.039	0.037	0.064	0.034
⑩	グラウンド	土	0.054	0.042	0.044	0.042	0.045	0.046
⑪	グラウンド	土	0.038	0.040	0.036	0.041	0.040	0.039
平均			0.045	0.045	0.042	0.045	0.051	0.046

※1 環境省基準：地表高1mにおいて毎時0.23マイクロシーベルト未満

※2 柏市目標：地表高50cmにおいて毎時0.23マイクロシーベルト未満

※3 平成30年4月開校のため、今回が初測定