

除染後放射線量マップ【名戸ヶ谷小学校】



○除染前測定日:平成24年2月24日

○除染後測定日:平成24年4月10日, 6月4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		5cm	
			除染前	除染後	除染前	除染後	除染前	除染後
①	グラウンド	土	0.301	0.131	0.359	0.126	0.481	0.115
②	グラウンド	土	0.268	0.066	0.300	0.073	0.312	0.077
③	グラウンド	土	0.317	0.076	0.376	0.085	0.379	0.081
④	グラウンド	土	0.336	0.064	0.344	0.074	0.395	0.075
⑤	グラウンド	土	0.271	0.094	0.324	0.117	0.347	0.081
⑥	校舎裏	アスファルト	0.175	0.119	0.198	0.119	0.181	0.149
⑦	グラウンド	土	0.216	0.052	0.227	0.066	0.247	0.067
⑧	グラウンド	土	0.269	0.066	0.275	0.075	0.284	0.072
⑨	グラウンド	土	0.330	0.087	0.370	0.103	0.452	0.079
⑩	駐車場	アスファルト	0.170	0.146	0.186	0.169	0.192	0.188
⑪	グラウンド	土	0.277	0.062	0.293	0.054	0.395	0.057
⑫	グラウンド	土	0.221	0.054	0.235	0.067	0.244	0.068
⑬	グラウンド	土	0.298	0.108	0.364	0.107	0.537	0.096
⑭	グラウンド	土	0.216	0.077	0.236	0.090	0.234	0.089
⑮	グラウンド	土	0.303	0.124	0.323	0.138	0.403	0.175
平均			0.265	0.088	0.294	0.098	0.339	0.098

局所的な柏市の目標値超過箇所

測定箇所			※1環境省基準				※2柏市目標	
			100cm		50cm		5cm	
			除染前	除染後	除染前	除染後	除染前	除染後
①	校舎裏	側溝	0.197	0.133	0.231	0.172	0.316	0.293
②	校舎裏	側溝	0.291	0.143	0.350	0.180	0.549	0.260
③	体育館裏	コンクリート	0.215	0.157	0.236	0.189	0.252	0.238

※1 環境省基準:地表高1m及び50cm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5cmにおいて毎時0.23マイクロシーベルト未満