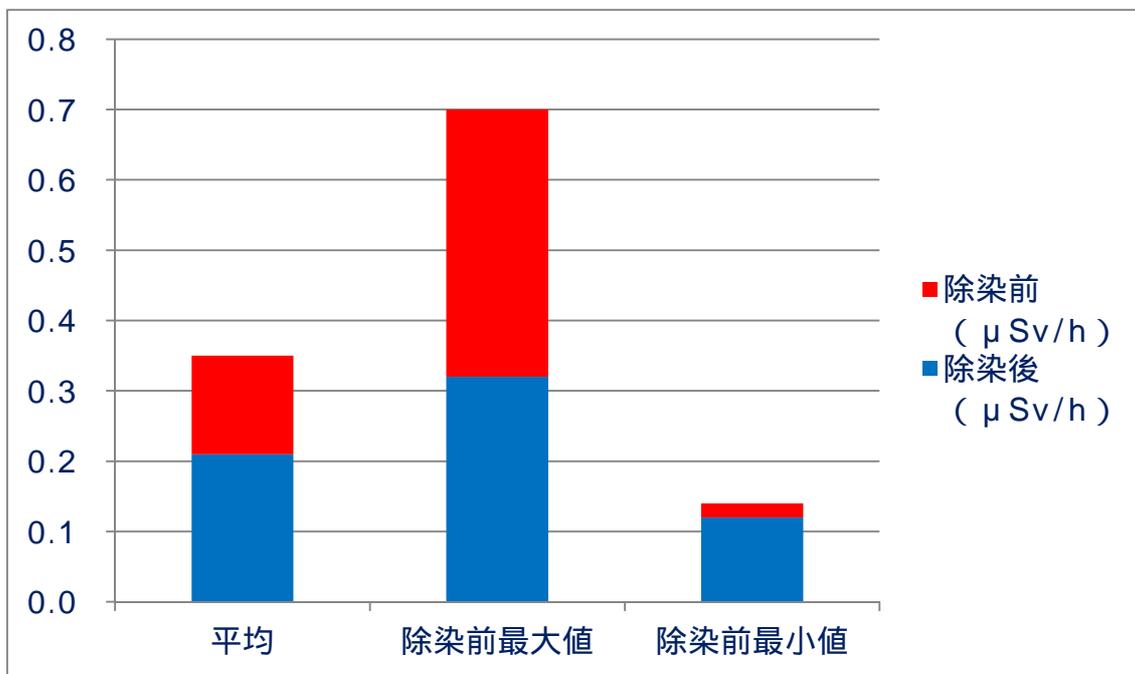


石神地区空間線量率（平均）

玄関前

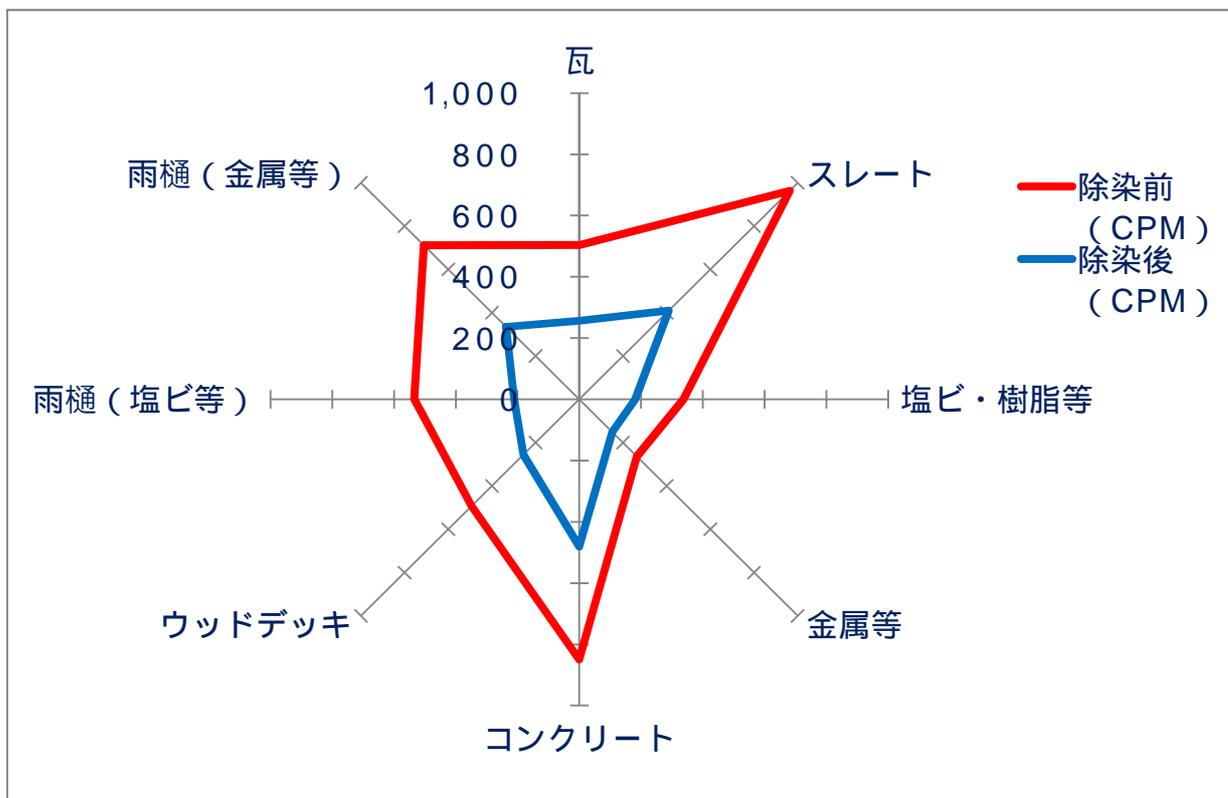


	除染前 ($\mu\text{Sv/h}$)	除染後 ($\mu\text{Sv/h}$)	低減率 (%)	測定点の数 (点)
平均	0.35	0.21	40.0	151
除染前最大値	0.70	0.32	54.3	
除染前最小値	0.14	0.12	14.3	

・除染により、空間線量率が除染前と比較して平均で 40.0%低下しました。

石神地区表面計数率（平均）

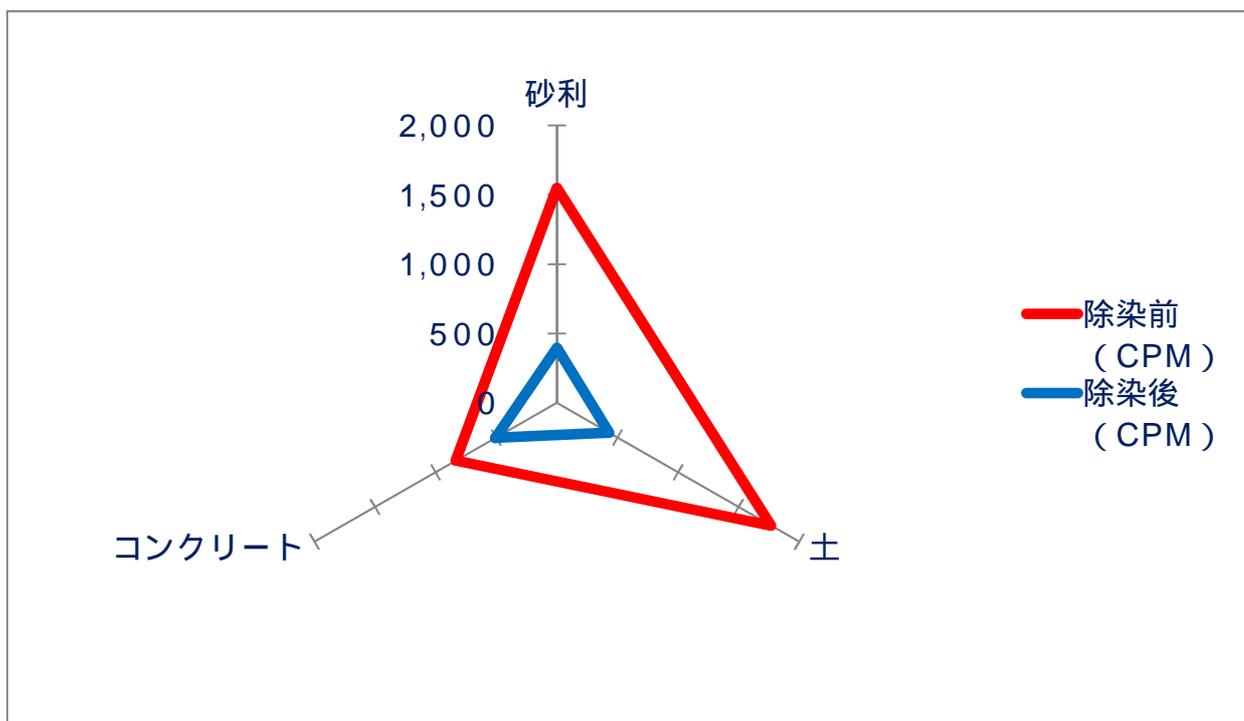
屋根・雨樋



	除染前 (CPM)	除染後 (CPM)	低減率 (%)	測定点の数 (点)
瓦	504	256	49.2	119
スレート	963	410	57.4	13
塩ビ・樹脂等	337	181	46.3	125
金属等	264	151	42.8	257
コンクリート	849	480	43.5	4
ウッドデッキ	493	256	48.1	14
雨樋（塩ビ等）	534	211	60.5	1,023
雨樋（金属等）	711	335	52.9	33

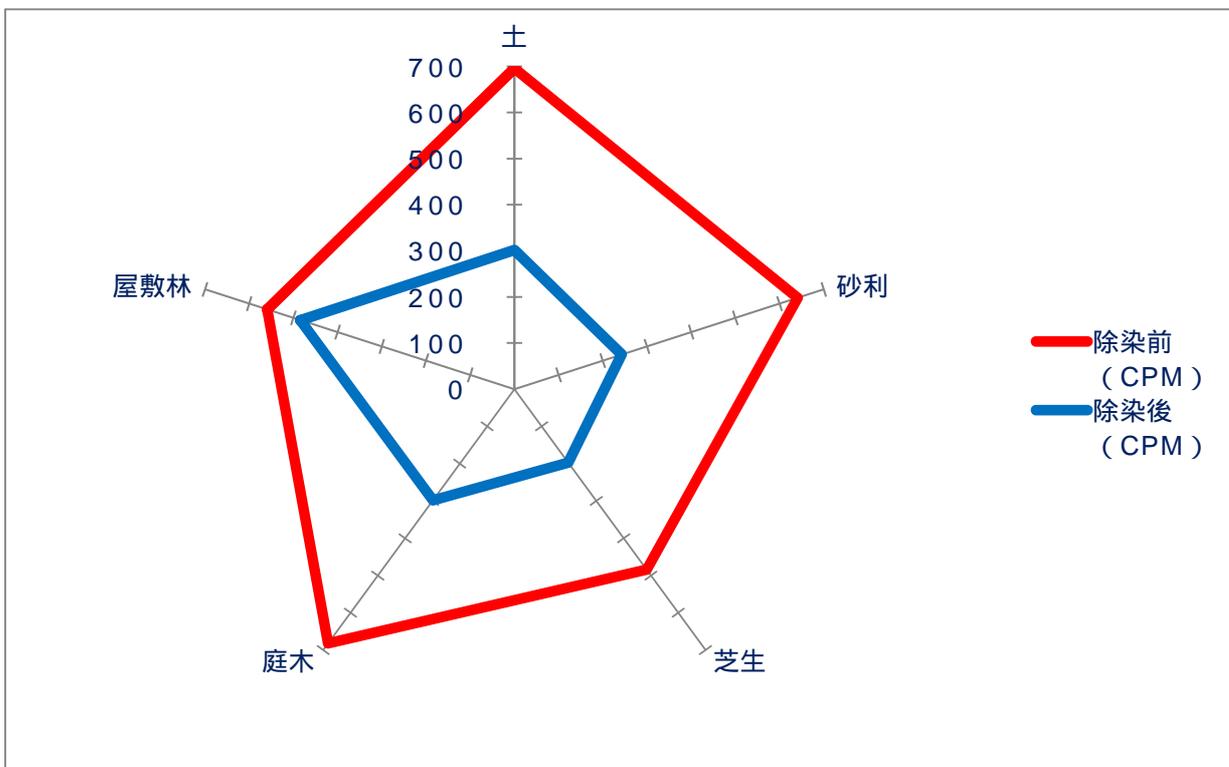
- ・ 金属素材や樹脂素材のように表面が滑らかな物は、除染前でも表面計数率が低い傾向にあります。

雨樋下・軒下



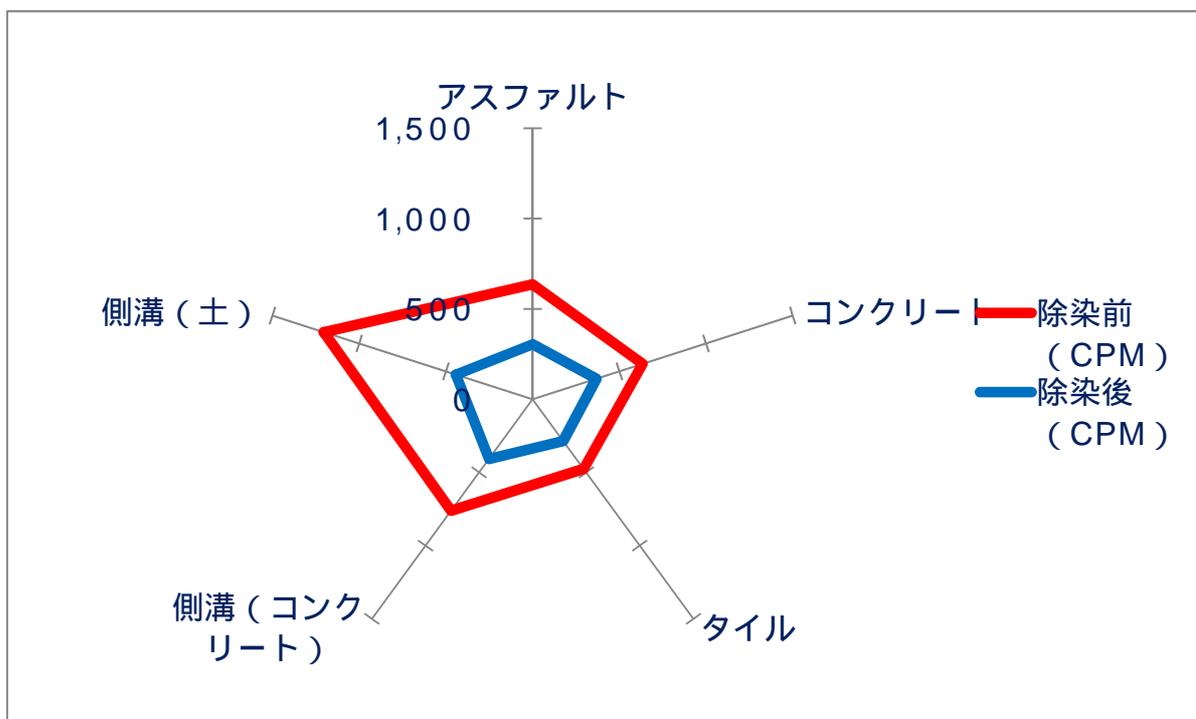
	除染前 (CPM)	除染後 (CPM)	低減率 (%)	測定点の数 (点)
砂利	1548	396	74.4	217
土	1768	430	75.7	128
コンクリート	833	505	39.4	235

庭・屋敷林



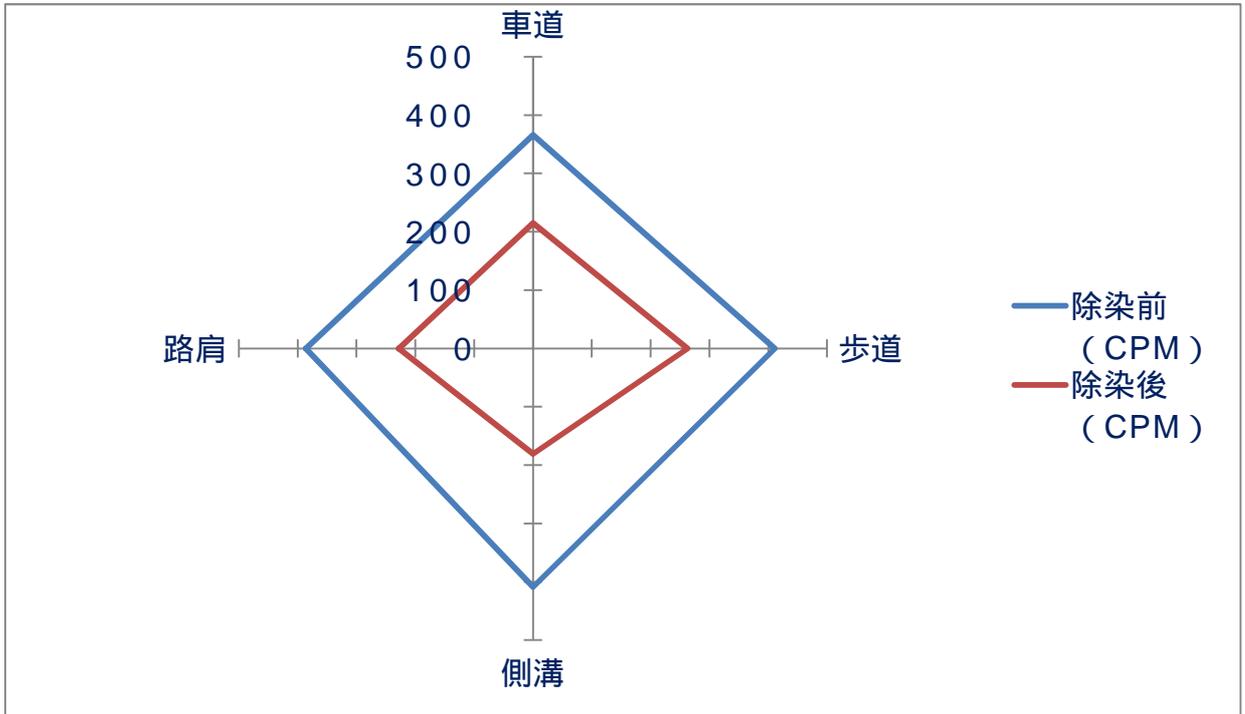
	除染前 (CPM)	除染後 (CPM)	低減率 (%)	測定点の数 (点)
土	696	302	56.6	120
砂利	641	243	62.1	139
芝生	484	197	59.3	15
庭木	682	298	56.3	148
屋敷林	559	484	13.4	24

舗装面



	除染前 (CPM)	除染後 (CPM)	低減率 (%)	測定点の数 (点)
アスファルト	635	304	52.1	53
コンクリート	634	366	42.3	136
タイル	475	285	40.0	20
側溝 (コンクリート)	761	407	46.5	25
側溝 (土)	1,203	442	63.3	53

道路



	除染前 (CPM)	除染後 (CPM)	低減率 (%)	測定点の数 (点)
車道	366	215	41.3	225
歩道	411	263	36.0	140
側溝	409	181	55.7	184
路肩	386	228	40.9	446