

令和元年度 小・中学校、幼稚園 放射線量測定結果一覧

単位：μSv/h
除染基準：0.230 μSv/h 超過

施設名	測定箇所名	平成30年度		令和元年度		
		第31回(2月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所 局所：除染前/除染後		第32回(8月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所	第33回(2月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所	
深谷小学校	測定	日	H31.2.5	R1.7.31	R2.2.5	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.083	0.071	0.074
		地上50cm	cm	0.088	0.079	0.076
深谷西小学校	測定	日	H31.2.19	R1.8.7	R2.2.6	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.086	0.084	0.081
		地上50cm	cm	0.078	0.073	0.077
桜ヶ丘小学校	測定	日	H31.2.13	R1.8.5	R2.2.5	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.055	0.051	0.050
		地上50cm	cm	0.049	0.061	0.055
藤沢小学校	測定	日	H31.2.15	R1.8.1	R2.2.3	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.038	0.046	0.041
		地上50cm	cm	0.044	0.040	0.040
上柴東小学校	測定	日	H31.2.4	R1.7.29	R2.1.14	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.031	0.029	0.037
		地上50cm	cm	0.021	0.021	0.025
上柴西小学校	測定	日	H31.2.5	R1.7.25	R2.1.16	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.043	0.051	0.048
		地上50cm	cm	0.042	0.044	0.056
幡羅小学校	測定	日	H31.2.6	R1.7.26	R2.2.7	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.036	0.037	0.030
		地上50cm	cm	0.034	0.036	0.032
常盤小学校	測定	日	H31.2.14	R1.7.26	R2.2.6	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.033	0.031	0.029
		地上50cm	cm	0.037	0.029	0.037
明戸小学校	測定	日	H31.2.4	R1.8.2	R2.2.3	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.040	0.041	0.040
		地上50cm	cm	0.036	0.036	0.032
大寄小学校	測定	日	H31.2.6	R1.8.2	R2.2.6	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.050	0.045	0.043
		地上50cm	cm	0.057	0.042	0.049
八基小学校	測定	日	H31.2.14	R1.8.7	R2.2.10	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.041	0.037	0.047
		地上50cm	cm	0.031	0.044	0.050
豊里小学校	測定	日	H31.2.6	R1.8.2	R2.1.22	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.045	0.043	0.042
		地上50cm	cm	0.043	0.046	0.039
岡部小学校	測定	日	H31.2.8	R1.8.2	R2.1.21	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.035	0.037	0.034
		地上50cm	cm	0.032	0.036	0.042
榛沢小学校	測定	日	H31.2.12	R1.8.2	R2.2.3	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.037	0.037	0.037
		地上50cm	cm	0.036	0.035	0.032
本郷小学校	測定	日	H31.2.8	R1.8.2	R2.1.22	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.030	0.043	0.035
		地上50cm	cm	0.030	0.026	0.031
岡部西小学校	測定	日	H31.2.12	R1.7.25	R2.2.5	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.043	0.031	0.037
		地上50cm	cm	0.029	0.039	0.034
川本南小学校	測定	日	H31.2.6	R1.8.5	R2.1.27	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	cm	0.040	0.032	0.037
		地上50cm	cm	0.037	0.029	0.030

令和元年度 小・中学校、幼稚園 放射線量測定結果一覧

単位：μSv/h
除染基準：0.230 μSv/h 超過

施設名	測定箇所名	平成30年度		令和元年度		
		第31回(2月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所 局所：除染前/除染後		第32回(8月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所	第33回(2月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所	
川本北小学校	測定	日	H31.2.13	R1.8.9	R2.1.27	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.041	0.037	0.037
		地上50cm		0.042	0.043	0.049
花園小学校	測定	日	H31.2.5	R1.7.26	R2.2.13	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.034	0.037	0.028
		地上50cm		0.035	0.030	0.035
深谷中学校	測定	日	H31.2.4	R1.7.30	R2.1.29	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.075	0.077	0.073
		地上1m		0.074	0.070	0.068
南中学校	測定	日	H31.2.12	R1.8.1	R2.2.3	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.032	0.034	0.028
		地上1m		0.031	0.031	0.030
藤沢中学校	測定	日	H31.2.8	R1.8.25	R2.1.17	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.045	0.039	0.045
		地上1m		0.041	0.044	0.035
上柴中学校	測定	日	H31.2.12	R1.7.25	R2.1.20	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.032	0.033	0.036
		地上1m		0.035	0.034	0.032
幡羅中学校	測定	日	H31.2.14	R1.8.8	R2.2.3	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.033	0.036	0.028
		地上1m		0.024	0.028	0.026
明戸中学校	測定	日	H31.2.12	R1.8.1	R2.2.10	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.051	0.043	0.045
		地上1m		0.047	0.040	0.040
豊里中学校	測定	日	H31.2.4	R1.8.2	R2.1.21	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.060	0.049	0.044
		地上1m		0.054	0.044	0.045
岡部中学校	測定	日	H31.2.4	R1.7.25	R2.1.15	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.032	0.042	0.042
		地上1m		0.031	0.045	0.044
川本中学校	測定	日	H31.2.5	R1.7.31	R2.1.21	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.069	0.066	0.062
		地上1m		0.064	0.060	0.047
花園中学校	測定	日	H31.2.5	R1.8.21	R2.1.16	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.055	0.061	0.053
		地上1m		0.053	0.059	0.052
深谷幼稚園	測定	日	H31.2.5	R1.7.31	R2.2.5	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.047	0.068	0.046
		地上50cm		0.039	0.064	0.055
深谷西幼稚園	測定	日	H31.2.19	R1.8.7	R2.2.6	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.059	0.049	0.051
		地上50cm		0.053	0.048	0.054
桜ヶ丘幼稚園	測定	日	H31.2.13	R1.8.27	R2.2.5	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.044	0.046	0.042
		地上50cm		0.041	0.035	0.046
藤沢幼稚園	測定	日	H31.2.15	R1.8.27	R2.2.13	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.080	0.076	0.094
		地上50cm		0.070	0.080	0.082
上柴西幼稚園	測定	日	H31.2.5	R1.7.25	R2.1.16	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.046	0.040	0.049
		地上50cm		0.043	0.037	0.040

令和元年度 小・中学校、幼稚園 放射線量測定結果一覧

単位： $\mu\text{Sv/h}$
除染基準： $0.230\mu\text{Sv/h}$ 超過

施設名	測定箇所名	平成30年度		令和元年度		
		第31回(2月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所 局所：除染前/除染後		第32回(8月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所	第33回(2月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所	
幡羅幼稚園	測定日	H31.2.6		R1.7.26	R2.2.7	
	除染日	—		—	—	
	空間	地上5cm	0.049		0.037	0.030
		地上50cm	0.048		0.036	0.032
常盤幼稚園	測定日	H31.2.6		R1.7.26	R2.2.6	
	除染日	—		—	—	
	空間	地上5cm	0.033		0.031	0.029
		地上50cm	0.037		0.029	0.037
明戸幼稚園	測定日	H31.2.6		R1.8.2	R2.2.3	
	除染日	—		—	—	
	空間	地上5cm	0.040		0.041	0.040
		地上50cm	0.036		0.036	0.032
おかべ幼稚園	測定日	H31.2.15		R1.8.6	R2.2.3	
	除染日	—		—	—	
	空間	地上5cm	0.033		0.037	0.038
		地上50cm	0.034		0.040	0.033
花園幼稚園	測定日	H31.2.7		R1.7.26	R2.1.21	
	除染日	—		—	—	
	空間	地上5cm	0.056		0.063	0.059
		地上50cm	0.059		0.057	0.053

※低数値で安定してきたため、令和元年より年間測定回数を4回から2回に変更し、局所測定を廃止した。
 ※常盤幼稚園については、常盤小学校校庭の一部が園庭になっていることから小学校と同様の測定値とした。
 ※幡羅幼稚園については、幡羅小学校内に設置されていることから小学校と同様の測定値とした。
 ※明戸幼稚園(休園中)については、明戸小学校内に設置されていることから小学校と同様の測定値とした。