

令和3年度 小・中学校及び幼稚園における放射線量測定結果

		区分	【参考】 令和3年2月	令和3年8月測定	令和4年2月測定			
測定箇所数								
空間測定 (校庭中央)	小		19	19	19			
	中		10	10	10			
	幼		10	8	8			
	計		39	37	37			
測定値								
空間測定	平均値 (地上5cm)	小	0.043	全校 平均値	0.041	全校 平均値	0.041	
		中	0.046		0.039		0.044	
		幼	0.046		0.056		0.064	
	平均値 (地上50cm/ 1m(中))	小	0.041	全校 平均値	0.042	全校 平均値	0.041	
		中	0.042		0.039		0.041	
		幼	0.045		0.054		0.063	
	最高値 (地上5cm)	小	0.080	深谷西	0.081	深谷	0.083	深谷西
		中	0.075	深谷	0.066	深谷	0.059	深谷
		幼	0.075	藤沢	0.089	深谷東	0.089	深谷東
	最高値 (地上50cm/ 1m(中))	小	0.079	深谷西	0.078	深谷	0.080	深谷西
		中	0.055	深谷	0.060	深谷	0.058	深谷
		幼	0.081	藤沢	0.076	深谷東	0.092	藤沢
	最低値 (地上5cm)	小	0.023	花園	0.021	幡羅	0.028	花園
		中	0.029	南、幡羅	0.025	南	0.030	南
幼		0.031	常盤	0.035	おかべ	0.033	おかべ	
最低値 (地上50cm/ 1m(中))	小	0.027	上柴東	0.024	上柴東	0.026	幡羅	
	中	0.029	幡羅	0.029	南	0.033	上柴	
	幼	0.029	幡羅、明戸	0.028	おかべ	0.039	おかべ	
除染基準			0.230 $\mu$ Sv/h超過 (深谷市)					
除染基準超過								
超過箇所数	小		0	0	0			
	中		0	0	0			
	幼		0	0	0			
	計		0	0	0			
超過測定値								

※R3年度より深谷東幼稚園開始に伴い測定施設として新規追加。

常盤幼稚園、幡羅幼稚園、明戸幼稚園については深谷東幼稚園に統合のためR3年度より測定施設から削除。

令和3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：0.230μSv/h 超過

施設名	測定箇所名			令和3年度		
				第36回(8月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所	第37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	R3.1.26	R3.7.28	R4.2.1	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.073	0.081	0.082	
		地上50cm	0.072	0.078	0.074	
深谷西小学校	測定	日	R3.2.3	R3.8.6	R4.2.18	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.080	0.075	0.083	
		地上50cm	0.079	0.076	0.080	
桜ヶ丘小学校	測定	日	R3.1.27	R3.7.21	R4.2.10	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.045	0.068	0.038	
		地上50cm	0.035	0.070	0.042	
藤沢小学校	測定	日	R3.2.3	R3.8.17	R4.2.2	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.044	0.047	0.035	
		地上50cm	0.041	0.046	0.040	
上柴東小学校	測定	日	R3.1.21	R3.8.20	R4.1.20	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.023	0.027	0.029	
		地上50cm	0.028	0.024	0.034	
上柴西小学校	測定	日	R3.1.26	R3.8.19	R4.2.4	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.032	0.031	0.031	
		地上50cm	0.053	0.052	0.051	
幡羅小学校	測定	日	R3.2.9	R3.7.30	R4.1.25	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.040	0.021	0.032	
		地上50cm	0.036	0.026	0.026	
常盤小学校	測定	日	R3.2.9	R3.8.2	R4.1.26	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.031	0.030	0.034	
		地上50cm	0.029	0.028	0.032	
明戸小学校	測定	日	R3.2.3	R3.8.23	R4.2.1	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.040	0.037	0.062	
		地上50cm	0.032	0.049	0.040	
大寄小学校	測定	日	R1.28	R3.7.29	R4.2.2	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.046	0.043	0.032	
		地上50cm	0.038	0.035	0.034	
八基小学校	測定	日	R3.2.10	R3.8.2	R4.1.26	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.052	0.041	0.042	
		地上50cm	0.058	0.045	0.051	
豊里小学校	測定	日	R3.1.25	R3.7.30	R4.1.26	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.040	0.032	0.039	
		地上50cm	0.039	0.036	0.036	
岡部小学校	測定	日	R3.1.26	R3.8.2	R4.2.8	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.035	0.035	0.042	
		地上50cm	0.034	0.033	0.038	
榛沢小学校	測定	日	R3.1.22	R3.8.2	R4.1.27	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.038	0.032	0.033	
		地上50cm	0.036	0.030	0.032	
本郷小学校	測定	日	R3.1.27	R3.8.4	R4.2.10	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.038	0.039	0.037	
		地上50cm	0.027	0.036	0.034	
岡部西小学校	測定	日	R3.1.27	R3.7.26	R4.2.1	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.043	0.034	0.040	
		地上50cm	0.042	0.027	0.037	
川本南小学校	測定	日	R3.2.5	R3.8.6	R4.2.10	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.033	0.032	0.038	
		地上50cm	0.027	0.031	0.036	
川本北小学校	測定	日	R3.1.27	R3.8.16	R4.2.2	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.039	0.052	0.031	
		地上50cm	0.040	0.050	0.040	
花園小学校	測定	日	R3.1.26	R3.7.28	R4.1.13	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm	0.042	0.028	0.028	
		地上50cm	0.032	0.029	0.027	

令和3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：0.230μSv/h 超過

施設名	測定箇所名		令和3年度				
			第36回(8月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所	第37回(2月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所			
深谷中学校	測	定	日	R3.2.2	R3.7.26	R4.2.1	
	除	染	日	—	—	—	
	空間	地	上	5 cm	0.075	0.066	0.059
		地	上	1m	0.055	0.060	0.058
南中学校	測	定	日	R3.1.26	R3.7.21	R4.2.21	
	除	染	日	—	—	—	
	空間	地	上	5 cm	0.029	0.025	0.030
		地	上	1m	0.029	0.029	0.035
藤沢中学校	測	定	日	R3.2.4	R3.8.2	R4.1.28	
	除	染	日	—	—	—	
	空間	地	上	5 cm	0.053	0.040	0.049
		地	上	1m	0.043	0.035	0.038
上柴中学校	測	定	日	R3.2.8	R3.8.6	R4.2.9	
	除	染	日	—	—	—	
	空間	地	上	5 cm	0.035	0.032	0.036
		地	上	1m	0.032	0.034	0.033
幡羅中学校	測	定	日	R3.2.9	R3.8.5	R4.2.14	
	除	染	日	—	—	—	
	空間	地	上	5 cm	0.036	0.032	0.042
		地	上	1m	0.036	0.033	0.035
明戸中学校	測	定	日	R3.1.31	R3.7.28	R4.2.8	
	除	染	日	—	—	—	
	空間	地	上	5 cm	0.048	0.036	0.054
		地	上	1m	0.048	0.041	0.052
豊里中学校	測	定	日	R3.1.21	R3.7.26	R4.1.12	
	除	染	日	—	—	—	
	空間	地	上	5 cm	0.045	0.049	0.047
		地	上	1m	0.038	0.038	0.037
岡部中学校	測	定	日	R3.1.25	R3.7.28	R4.2.4	
	除	染	日	—	—	—	
	空間	地	上	5 cm	0.045	0.038	0.035
		地	上	1m	0.048	0.037	0.037
川本中学校	測	定	日	R3.1.26	R3.8.6	R4.2.9	
	除	染	日	—	—	—	
	空間	地	上	5 cm	0.039	0.026	0.036
		地	上	1m	0.033	0.035	0.035
花園中学校	測	定	日	R3.1.25	R3.7.26	R4.1.20	
	除	染	日	—	—	—	
	空間	地	上	5 cm	0.057	0.049	0.052
		地	上	1m	0.054	0.052	0.048

令和3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：0.230μSv/h 超過

施設名	測定箇所名			令和3年度		
				第36回(8月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所	第37回(2月)測定値 空間：グラウンド中央1箇所	
深谷幼稚園	測定	日	R3.1.26	R3.8.23	R4.2.1	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.046	0.046	0.082
		地上50cm		0.043	0.043	0.074
深谷西幼稚園	測定	日	R3.2.3	R3.8.6	R4.2.18	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.059	0.049	0.083
		地上50cm		0.057	0.053	0.080
桜ヶ丘幼稚園	測定	日	R3.1.27	R3.7.21	R4.2.10	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.040	0.054	0.038
		地上50cm		0.039	0.056	0.042
藤沢幼稚園	測定	日	R3.2.9	R3.8.17	R4.2.15	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.075	0.072	0.083
		地上50cm		0.081	0.070	0.092
上柴西幼稚園	測定	日	R3.1.26	R3.8.19	R4.2.4	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.048	0.046	0.046
		地上50cm		0.042	0.041	0.041
幡羅幼稚園	測定	日	R3.2.9			
	除染	日	—			
	空間	地上5cm		0.040		
		地上50cm		0.036		
常盤幼稚園	測定	日	R3.2.9			
	除染	日	—			
	空間	地上5cm		0.031		
		地上50cm		0.029		
明戸幼稚園	測定	日	R3.2.3			
	除染	日	—			
	空間	地上5cm		0.040		
		地上50cm		0.032		
おかべ幼稚園	測定	日	R3.2.9	R3.8.17	R4.2.21	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.032	0.035	0.033
		地上50cm		0.037	0.028	0.039
花園幼稚園	測定	日	R3.1.28	R3.7.28	R4.1.18	
	除染	日	—	—	—	
	空間	地上5cm		0.055	0.056	0.059
		地上50cm		0.056	0.065	0.054
深谷東幼稚園	測定	日		R3.8.17	R4.2.21	
	除染	日		—	—	
	空間	地上5cm			0.089	0.089
		地上50cm			0.076	0.082

※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。  
 ※R2年度 常盤幼稚園、幡羅幼稚園、明戸幼稚園については各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。  
 ※R3年度より深谷東幼稚園開始に伴い測定施設として新規追加。  
 常盤幼稚園、幡羅幼稚園、明戸幼稚園については深谷東幼稚園に統合のためR3年度より測定施設から削除。