

平成30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	平成29年度		平成30年度								
		第27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28回(5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29回(8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30回(11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		
深谷小学校	測定日	H30.2.13		H30.5.11		H30.8.16		H30.11.7		H31.2.5		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.068		0.071		0.074		0.085		0.083	
		地上50cm	0.074		0.072		0.082		0.075		0.088	
深谷西小学校	測定日	H30.2.23		H30.5.22		H30.8.20		H30.11.1		H31.2.19		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.043		0.043		0.055		0.036		0.086	
		地上50cm	0.047		0.036		0.046		0.049		0.078	
	局所	体育館南縦樋下②の先	0.097	基準値内	0.068	基準値内	0.071	基準値内	0.087	基準値内	0.074	基準値内
体育館南縦樋下④		0.091	基準値内	0.085	基準値内	0.091	基準値内	0.087	基準値内	0.074	基準値内	
桜ヶ丘小学校	測定日	H30.2.22		H30.5.18		H30.8.17		H30.11.13		H31.2.13		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.048		0.049		0.043		0.043		0.055	
		地上50cm	0.053		0.048		0.041		0.038		0.049	
藤沢小学校	測定日	H30.2.15		H30.5.14		H30.8.16		H30.11.12		H31.2.15		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.040		0.041		0.038		0.044		0.038	
		地上50cm	0.036		0.036		0.038		0.040		0.044	
上柴東小学校	測定日	H30.2.5		H30.5.11		H30.8.9		H30.11.8		H31.2.4		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.024		0.023		0.024		0.036		0.031	
		地上50cm	0.040		0.032		0.020		0.025		0.021	
上柴西小学校	測定日	H30.2.8		H30.5.8		H30.8.9		H30.11.7		H31.2.5		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.047		0.039		0.034		0.043		0.043	
		地上50cm	0.045		0.039		0.046		0.050		0.042	
	局所	体育館縦樋②	0.088	基準値内	0.098	基準値内	0.101	基準値内	0.084	基準値内	0.109	基準値内
		体育館縦樋③	0.075	基準値内	0.102	基準値内	0.087	基準値内	0.079	基準値内	0.113	基準値内
体育館縦樋⑤		0.112	基準値内	0.108	基準値内	0.097	基準値内	0.081	基準値内	0.104	基準値内	
体育館縦樋⑨		0.072	基準値内	0.088	基準値内	0.081	基準値内	0.059	基準値内	0.072	基準値内	
幡羅小学校	測定日	H30.2.7		H30.5.18		H30.8.10		H30.11.16		H31.2.6		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.029		0.033		0.032		0.028		0.036	
		地上50cm	0.038		0.035		0.028		0.034		0.034	
常盤小学校	測定日	H30.2.19		H30.5.17		H30.8.10		H30.11.13		H31.2.14		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.047		0.037		0.035		0.032		0.033	
		地上50cm	0.036		0.033		0.036		0.035		0.037	
局所	渡り廊下東側雨水桝	0.117	基準値内	0.067	基準値内	0.074	基準値内	0.078	基準値内	0.077	基準値内	

平成30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	平成29年度		平成30年度								
		第27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28回(5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29回(8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30回(11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		
明戸小学校	測定日	H30.2.19		H30.5.11		H30.8.7		H30.11.7		H31.2.4		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.058		0.043		0.041		0.057		0.040	
		地上50cm	0.050		0.038		0.036		0.037		0.036	
	局所	校庭東側物置縦樋下	0.118	基準値内	0.085	基準値内	0.092	基準値内	0.091	基準値内	0.075	基準値内
		鳥小屋東側縦樋下	0.115	基準値内	0.106	基準値内	0.095	基準値内	0.102	基準値内	0.102	基準値内
		鳥小屋西側縦樋下	0.112	基準値内	0.090	基準値内	0.081	基準値内	0.084	基準値内	0.073	基準値内
プール北排水スリット下		0.096	基準値内	0.074	基準値内	0.075	基準値内	0.064	基準値内	0.065	基準値内	
大寄小学校	測定日	H30.2.15		H30.5.15		H30.8.16		H30.11.8		H31.2.6		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.056		0.046		0.037		0.041		0.050	
		地上50cm	0.042		0.048		0.041		0.050		0.057	
八基小学校	測定日	H30.2.16		H30.5.18		H30.8.10		H30.11.16		H31.2.14		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.047		0.051		0.057		0.046		0.041	
		地上50cm	0.042		0.039		0.039		0.035		0.031	
局所	体育館北縦樋②	0.060	基準値内	0.054	基準値内	0.085	基準値内	0.072	基準値内	0.081	基準値内	
豊里小学校	測定日	H30.2.23		H30.5.9		H30.8.16		H30.11.1		H31.2.6		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.041		0.037		0.051		0.037		0.045	
		地上50cm	0.040		0.042		0.050		0.041		0.043	
岡部小学校	測定日	H30.2.14		H30.5.16		H30.8.6		H30.11.7		H31.2.8		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.037		0.039		0.033		0.043		0.035	
		地上50cm	0.038		0.035		0.034		0.033		0.032	
榛沢小学校	測定日	H30.2.6		H30.5.23		H30.8.12		H30.11.16		H31.2.12		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.037		0.028		0.033		0.032		0.037	
		地上50cm	0.032		0.031		0.032		0.028		0.036	
本郷小学校	測定日	H30.2.7		H30.5.9		H30.8.6		H30.11.12		H31.2.8		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.030		0.039		0.032		0.035		0.030	
		地上50cm	0.041		0.023		0.028		0.042		0.030	
岡部西小学校	測定日	H30.2.15		H30.5.11		H30.8.16		H30.11.16		H31.2.12		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.045		0.034		0.040		0.033		0.043	
		地上50cm	0.032		0.032		0.029		0.030		0.029	
川本南小学校	測定日	H30.2.6		H30.5.12		H30.8.17		H30.11.8		H31.2.6		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.033		0.041		0.028		0.037		0.040	
		地上50cm	0.036		0.036		0.024		0.026		0.037	

平成30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	平成29年度		平成30年度								
		第27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28回(5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29回(8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30回(11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		
川本北小学校	測定日	H30.2.7		H30.5.17		H30.8.20		H30.11.10		H31.2.13		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.043		0.042		0.039		0.039		0.041	
		地上50cm	0.045		0.043		0.038		0.038		0.042	
花園小学校	測定日	H30.2.9		H30.5.11		H30.8.16		H30.11.9		H31.2.5		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.042		0.033		0.031		0.034		0.034	
		地上50cm	0.027		0.032		0.032		0.037		0.035	
	局所	物置北縦樋	0.065	基準値内	0.078	基準値内	0.086	基準値内	0.081	基準値内	0.073	基準値内
深谷中学校	測定日	H30.2.2		H30.5.9		H30.8.9		H30.11.5		H31.2.4		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.065		0.066		0.075		0.075		0.075	
		地上1m	0.079		0.063		0.065		0.074		0.074	
南中学校	測定日	H30.2.19		H30.5.10		H30.8.17		H30.11.16		H31.2.12		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.033		0.034		0.031		0.033		0.032	
地上1m		0.033		0.026		0.026		0.031		0.031		
藤沢中学校	測定日	H30.2.15		H30.5.16		H30.8.9		H30.11.15		H31.2.8		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.043		0.046		0.042		0.042		0.045	
		地上1m	0.040		0.042		0.043		0.038		0.041	
上柴中学校	測定日	H30.2.13		H30.5.8		H30.8.11		H30.11.7		H31.2.12		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.040		0.027		0.026		0.038		0.032	
		地上1m	0.035		0.025		0.024		0.039		0.035	
	局所	自転車置場雨樋①	0.059	基準値内	0.055	基準値内	0.054	基準値内	0.044	基準値内	0.050	基準値内
		自転車置場雨樋②	0.049	基準値内	0.043	基準値内	0.042	基準値内	0.045	基準値内	0.044	基準値内
		自転車置場雨樋⑥	0.057	基準値内	0.044	基準値内	0.044	基準値内	0.048	基準値内	0.047	基準値内
自転車置場雨樋⑦		0.077	基準値内	0.050	基準値内	0.050	基準値内	0.057	基準値内	0.052	基準値内	
幡羅中学校	測定日	H30.2.20		H30.5.18		H30.8.16		H30.11.13		H31.2.14		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.042		0.048		0.038		0.036		0.033	
		地上1m	0.030		0.041		0.022		0.026		0.024	
明戸中学校	測定日	H30.2.19		H30.5.11		H30.8.16		H30.11.6		H31.2.12		
	除染日	—		—		—		—		—		
	空間	地上5cm	0.045		0.048		0.045		0.045		0.051	
		地上1m	0.050		0.051		0.049		0.044		0.047	
	局所	体育館南縦樋②	0.076	基準値内	0.071	基準値内	0.074	基準値内	0.061	基準値内	0.062	基準値内
		渡り廊下縦樋②	0.087	基準値内	0.080	基準値内	0.085	基準値内	0.079	基準値内	0.081	基準値内
		校舎北雨水桝③	0.090	基準値内	0.080	基準値内	0.084	基準値内	0.078	基準値内	0.078	基準値内
武道場北東雨水桝		0.100	基準値内	0.102	基準値内	0.086	基準値内	0.074	基準値内	0.085	基準値内	

平成30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	平成29年度		平成30年度										
		第27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28回(5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29回(8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30回(11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				
豊里中学校	測定	日	H30.2.1		H30.5.2		H30.8.9		H30.11.1		H31.2.4			
	除染	日	—		—		—		—		—			
	空間	地上	5	cm	0.046		0.042		0.040		0.050		0.060	
		地上		1m	0.053		0.045		0.044		0.037		0.054	
岡部中学校	測定	日	H30.2.9		H30.5.10		H30.8.9		H30.11.5		H31.2.4			
	除染	日	—		—		—		—		—			
	空間	地上	5	cm	0.038		0.046		0.038		0.035		0.032	
		地上		1m	0.043		0.048		0.042		0.039		0.031	
川本中学校	測定	日	H30.2.9		H30.5.9		H30.8.8		H30.11.7		H31.2.5			
	除染	日	—		—		—		—		—			
	空間	地上	5	cm	0.063		0.060		0.067		0.058		0.069	
		地上		1m	0.055		0.052		0.058		0.047		0.064	
花園中学校	測定	日	H30.2.19		H30.5.9		H30.8.9		H30.11.16		H31.2.5			
	除染	日	—		—		—		—		—			
	空間	地上	5	cm	0.058		0.061		0.063		0.064		0.055	
		地上		1m	0.059		0.055		0.046		0.047		0.053	
	局所	武道場縦樋	③	0.086	基準値内	0.060	基準値内	0.061	基準値内	0.081	基準値内	0.067	基準値内	
		武道場縦樋	⑤	0.103	基準値内	0.070	基準値内	0.098	基準値内	0.088	基準値内	0.081	基準値内	
		西校舎北雨水樋	②	0.096	基準値内	0.120	基準値内	0.094	基準値内	0.102	基準値内	0.107	基準値内	
		西校舎北雨水樋	③	0.101	基準値内	0.101	基準値内	0.090	基準値内	0.092	基準値内	0.104	基準値内	
		西校舎北雨水樋	⑤	0.127	基準値内	0.096	基準値内	0.091	基準値内	0.125	基準値内	0.114	基準値内	
		東校舎北雨水樋	④	0.104	基準値内	0.093	基準値内	0.084	基準値内	0.086	基準値内	0.099	基準値内	
東校舎北雨水樋	⑤	0.100	基準値内	0.111	基準値内	0.091	基準値内	0.095	基準値内	0.093	基準値内			
深谷幼稚園	測定	日	H30.2.13		H30.5.22		H30.8.16		H30.11.7		H31.2.5			
	除染	日	—		—		—		—		—			
	空間	地上	5	cm	0.054		0.048		0.050		0.042		0.047	
		地上	50	cm	0.066		0.033		0.047		0.044		0.039	
深谷西幼稚園	測定	日	H30.2.23		H30.5.22		H30.8.20		H30.11.1		H31.2.19			
	除染	日	—		—		—		—		—			
	空間	地上	5	cm	0.053		0.037		0.043		0.047		0.059	
		地上	50	cm	0.048		0.038		0.046		0.067		0.053	
桜ヶ丘幼稚園	測定	日	H30.2.22		H30.5.18		H30.8.17		H30.11.27		H31.2.13			
	除染	日	—		—		—		—		—			
	空間	地上	5	cm	0.042		0.040		0.038		0.049		0.044	
		地上	50	cm	0.042		0.038		0.038		0.047		0.041	
藤沢幼稚園	測定	日	H30.2.15		H30.5.14		H30.8.16		H30.11.12		H31.2.15			
	除染	日	—		—		—		—		—			
	空間	地上	5	cm	0.080		0.070		0.068		0.070		0.080	
		地上	50	cm	0.073		0.073		0.070		0.060		0.070	
上柴西幼稚園	測定	日	H30.2.8		H30.5.8		H30.8.9		H30.11.7		H31.2.5			
	除染	日	—		—		—		—		—			
	空間	地上	5	cm	0.031		0.042		0.041		0.052		0.046	
		地上	50	cm	0.037		0.043		0.041		0.050		0.043	

平成30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	平成29年度		平成30年度				
		第27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28回(5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29回(8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30回(11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		
幡羅幼稚園	測定日	H30.2.7	H30.5.18	H30.8.10	H30.11.16	H31.2.6		
	除染日	—	—	—	—	—		
	空間	地上5cm	0.066	0.065	0.055	0.062	0.049	
		地上50cm	0.065	0.061	0.051	0.050	0.048	
常盤幼稚園	測定日	H30.2.19	H30.5.17	H30.8.10	H30.11.13	H31.2.6		
	除染日	—	—	—	—	—		
	空間	地上5cm	0.047	0.037	0.035	0.032	0.033	
		地上50cm	0.036	0.033	0.036	0.035	0.037	
明戸幼稚園	測定日	H30.2.19	H30.5.11	H30.8.7	H30.11.7	H31.2.6		
	除染日	—	—	—	—	—		
	空間	地上5cm	0.057	0.043	0.041	0.057	0.040	
		地上50cm	0.053	0.038	0.036	0.037	0.036	
おかべ幼稚園	測定日	H30.2.15	H30.5.16	H30.8.16	H30.11.13	H31.2.15		
	除染日	—	—	—	—	—		
	空間	地上5cm	0.040	0.033	0.043	0.039	0.033	
		地上50cm	0.038	0.038	0.036	0.039	0.034	
	局所	調整池排水口付近	0.096 基準値内	0.095 基準値内	0.083 基準値内	0.094 基準値内	0.092 基準値内	
花園幼稚園	測定日	H30.2.14	H30.5.14	H30.8.10	H30.11.7	H31.2.7		
	除染日	—	—	—	—	—		
	空間	地上5cm	0.056	0.057	0.059	0.055	0.056	
		地上50cm	0.058	0.050	0.054	0.050	0.059	
	局所	園舎(遊)縦樋②	0.058 基準値内	0.058 基準値内	0.067 基準値内	0.053 基準値内	0.065 基準値内	

※常盤幼稚園については、平成28年1月から常盤小学校敷地内の新園舎となり、校庭の一部が園庭になったことから、平成27年度2月測定から常盤小学校同様の測定値とした。
 ※岡部中学校については、新給食場建設により該当計測箇所が撤去されたため平成29年度2月以降、局所測定なし。
 ※大寄幼稚園及び豊里幼稚園は、廃園のため平成30年度以降上記一覧表から削除した。
 ※明戸幼稚園については、平成27年8月から明戸小学校内に設置され、また休園中であることから、平成30年度5月測定から明戸小学校同様の測定値とした。