## 環境放射線量の定点測定(市内9箇所)

※測定値 = マイクロシーベルト/時  $(\mu \text{ Sv/h})$ 

測定日	놴	上高	観測場所								
例是口	110	上同	石和南小学校	富士見小学校	御坂西小学校	御坂東小学校	一宮中学校	八代保育園	境川保育園	かすがい東保育所	芦川小学校
10月7日 (月曜)	1m	測定値 (平均)	0.044	0. 059	0.046	0. 029	0.043	0.048	0.045	0.044	0.040
	5cm		0.049	0.065	0.038	0. 035	0.045	0.046	0.045	0. 045	0. 035
10月15日(火曜)	1m	測定値 (平均)	0.048	0.063	0.044	0. 032	0.041	0.050	0.047	0.048	0. 033
	5cm		0.034	0.072	0.044	0. 038	0.032	0.050	0.052	0. 053	0. 033
10月21日 (月曜)	1m	測定値 (平均)	0.046	0.058	0.042	0. 036	0.034	0.050	0.044	0.042	0. 036
	5cm		0.042	0.062	0.041	0.041	0.040	0.048	0.045	0.045	0. 036
10月28日(月曜	1m	測定値 (平均)	0.047	0.053	0. 039	0. 037	0. 025	0.040	0. 039	0.052	0. 032
10/120日 (万曜	5cm		0.040	0.057	0.052	0.043	0.032	0.047	0.047	0.041	0.030