

市内における空間放射線量測定結果

(単位：マイクロシーベルト／時間)

施 設 名	測定日	測定場所	測定値	
小学校	竜王小学校	中央	0.050	
		南西	0.055	
		東北	0.046	
	玉幡小学校	11月2日	中央	0.057
			南西	0.058
			東北	0.082
	竜王北小学校	10月28日	中央	0.066
			南西	0.055
			東北	0.089
	竜王南小学校	11月2日	中央	0.048
			南西	0.054
			東北	0.060
	竜王東小学校	10月31日	中央	0.044
			南西	0.090
			東北	0.064
	竜王西小学校	11月2日	中央	0.055
			南西	0.048
			東北	0.069
	敷島小学校	10月27日	中央	0.051
			南	0.072
東			0.056	
敷島北小学校	10月28日	中央	0.054	
		南東	0.053	
		北西	0.066	
敷島南小学校	10月27日	中央	0.044	
		南東	0.068	
		南西	0.070	
双葉東小学校	10月26日	中央	0.055	
		南	0.054	
		東北	0.060	
双葉西小学校	10月26日	中央	0.049	
		南西	0.060	
		東北	0.069	

市内における空間放射線量測定結果

(単位：マイクロシーベルト／時間)

施 設 名	測定日	測定場所	測定値	
中学校	竜王中学校	中央	0.060	
		南西	0.092	
		東北	0.066	
	玉幡中学校	11月1日	中央	0.046
			南西	0.053
			東北	0.066
	竜王北中学校	10月28日	中央	0.063
			南西	0.050
			東北	0.079
	敷島中学校	10月28日	中央	0.050
			東南	0.060
			西北	0.081
双葉中学校	10月26日	中央	0.046	
		西	0.050	
		東北	0.099	
幼稚園	しきしま幼稚園	10月27日	中央	0.047
			東	0.077
			西	0.083
保育所	竜王北保育園	10月31日	中央	0.065
			南西	0.075
			東北	0.071
	竜王東保育園	11月1日	中央	0.068
			南西	0.082
			東北	0.093
	竜王南保育園	11月4日	中央	0.071
			南西	0.066
			東北	0.070
	竜王西保育園	10月31日	中央	0.067
			南西	0.074
			東北	0.071
	竜王中央保育園	11月1日	中央	0.052
			南西	0.058
			東北	0.053

市内における空間放射線量測定結果

(単位：マイクロシーベルト／時間)

施 設 名	測定日	測定場所	測定値	
保育所	敷島保育園	中央	0.069	
		西	0.069	
		東	0.068	
	松島保育園	10月27日	中央	0.074
			東	0.072
			西	0.077
	双葉西保育園	10月26日	中央	0.058
			南東	0.054
			北西	0.078
都市公園	竜王中部公園	中央	0.044	
		南西	0.058	
		東北	0.071	
	竜王南部公園	11月2日	中央	0.049
			南西	0.051
			東北	0.047
	信玄堤公園	10月31日	中央	0.052
			南西	0.073
			東北	0.059
	竜王北部公園	10月31日	中央	0.056
			南西	0.097
			東北	0.042
	赤坂台総合公園	10月28日	中央	0.052
			南西	0.051
			東北	0.109
	西八幡公園	11月1日	中央	0.047
			南西	0.059
			東北	0.057
	名取公園	10月31日	中央	0.096
			南西	0.066
			東北	0.068
	篠原街区1号公園	11月1日	中央	0.057
			南西	0.080
			東北	0.065

市内における空間放射線量測定結果

(単位：マイクロシーベルト／時間)

施 設 名	測定日	測定場所	測定値	
都市公園	篠原街区 2 号公園	中央	0.052	
		南西	0.065	
		東北	0.067	
	篠原街区 3 号公園	11月1日	中央	0.069
			南西	0.071
			東北	0.056
	玉幡公園	11月2日	中央	0.060
			東北	0.035
			南西	0.049
	中下条公園	10月27日	中央	0.039
			南	0.046
			北	0.051
	敷島総合公園	10月27日	中央	0.054
			南西	0.063
			北	0.048
市立公園	カルチャーパーク	中央	0.047	
		南	0.046	
		東北	0.065	
	境公園	10月27日	中央	0.046
			南東	0.054
			北西	0.064
	響が丘中央公園	10月27日	中央	0.050
			南西	0.071
			東北	0.045
	双葉水辺公園	10月26日	中央	0.046
			北	0.063
			南	0.062
	鳥ヶ池芝生公園	10月27日	中央	0.042
			東	0.046
			西	0.050
その他	釜無川スポーツ公園	中央	0.048	
		南西	0.076	
		東北	0.067	

市内における空間放射線量測定結果

(単位：マイクロシーベルト／時間)

施 設 名	測定日	測定場所	測定値
その他	10月27日	中央	0.042
		南	0.047
		東	0.067
	10月26日	中央	0.062
		南西	0.092
		東北	0.106
	10月26日	中央	0.059
		北	0.066
		北西	0.059
	10月31日	中央	0.043
		南西	0.055
		東北	0.056
	10月31日	中央	0.056
		南西	0.045
		東北	0.068
10月31日	中央	0.069	
	南西	0.055	
	東北	0.073	
庁舎	11月1日	中央	0.102
		南西	0.049
		東北	0.054
	10月28日	中央	0.088
		東北	0.088
		玄関	0.082
	10月26日	中央	0.071
		東	0.053
		西	0.068

市内における空間放射線量測定結果

(単位：マイクロシーベルト／時間)

施 設 名	測定日	測定場所	測定値
私立幼稚園	11月2日	中央	0.084
		南西	0.071
		東北	0.079
	11月4日	中央	0.055
		南	0.066
		東北	0.072
	11月1日	中央	0.061
		南西	0.059
		東北	0.063
	10月28日	中央	0.063
		南西	0.078
		東北	0.069
	10月26日	中央	0.038
		西	0.056
		東	0.070
私立保育園	11月2日	中央	0.072
		南西	0.073
		東北	0.082
	11月4日	中央	0.072
		南西	0.081
		東北	0.081
	11月2日	中央	0.048
		南西	0.052
		東北	0.047
	11月1日	中央	0.100
		南西	0.082
		東北	0.083
	10月31日	中央	0.073
		南西	0.085
		東北	0.085
10月26日	中央	0.078	
	南	0.069	
	東北	0.069	

市内における空間放射線量測定結果

(単位：マイクロシーベルト／時間)

施設名	測定日	測定場所	測定値
私立保育園	10月26日	中央	0.066
		南西	0.068
		北	0.060
	10月26日	中央	0.050
		南東	0.043
		北西	0.047
	10月28日	中央	0.070
		南西	0.077
		東北	0.076
	10月27日	中央	0.060
		東南	0.079
		南西	0.066