

環境放射線の測定結果

単位: $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト)

	測定年月日	平成25年		平成26年											
		11月13日	12月11日	1月8日	2月12日	3月12日	4月9日	5月14日	6月11日	7月9日	8月13日	9月10日	10月8日	11月12日	12月10日
		天候	くもり	くもり	雨	晴れ	晴れ	晴れ	くもり	くもり時々雨	くもり時々雨	晴れ	晴れ	晴れ	雨のちくもり
1	可児市役所	0.090	0.088	0.107	0.095	0.094	0.093	0.102	0.089	0.091	0.098	0.100	0.083	0.103	0.088
2	今渡地区センター	0.083	0.086	0.098	0.081	0.076	0.102	0.098	0.110	0.093	0.107	0.106	0.101	0.101	0.111
3	帷子地区センター	0.076	0.105	0.125	0.104	0.094	0.098	0.095	0.111	0.082	0.095	0.081	0.084	0.080	0.093
4	姫治地区センター	0.094	0.090	0.091	0.076	0.083	0.084	0.085	0.092	0.080	0.080	0.076	0.076()	0.082	0.085
5	桜ヶ丘地区センター	0.072	0.064	0.073	0.062	0.068	0.071	0.072	0.066	0.068	0.071	0.075	0.070	0.076	0.082
6	兼山地区センター	0.097	0.082	0.094	0.090	0.091	0.087	0.086	0.077	0.081	0.084	0.080	0.091	0.093	0.088

10/9測定
(天候はくもり)

単位: $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト)

	測定年月日	平成27年												平成28年	
		1月14日	2月12日	3月11日	4月9日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月18日	12月9日	1月13日	2月10日
		天候	くもり	くもり	雪のちくもり	雨のちくもり	晴れ	晴れ	雨	晴れ	くもり	晴れ	雨	晴れ	曇り
1	可児市役所	0.097	0.096	0.097	0.082	0.094	0.097	0.102	0.092	0.088	0.099	0.106	0.097	0.101	0.100
2	今渡地区センター	0.105	0.109	0.107	0.108	0.110	0.100	0.077	0.076	0.074	0.100	0.078	0.073	0.077	0.079
3	帷子地区センター	0.086	0.088	0.095	0.092	0.088	0.088	0.086	0.094	0.084	0.077	0.096	0.075	0.090	0.107
4	姫治地区センター	0.104	0.084	0.076	0.075	0.076	0.088	0.086	0.086	0.092	0.087	0.093	0.083	0.089	0.084
5	桜ヶ丘地区センター	0.078	0.083	0.068	0.076	0.077	0.072	0.073	0.073	0.069	0.073(1)	0.085	0.074	0.065	0.077
6	兼山地区センター	0.092	0.092	0.085	0.088	0.083	0.082	0.091	0.096	0.116	0.104(2)	0.086	0.092	0.091	0.105

1 10/15測定
(天候は晴れ)

2 10/16測定
(天候は晴れ)

単位: $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト)

	測定年月日	平成28年										平成29年			
		3月9日	4月13日	5月11日	6月8日	7月13日	8月10日	9月14日	10月12日	11月9日	12月14日	1月11日	2月8日	3月8日	4月12日
		天候	雨	くもりのち雨	くもり	くもり	くもり	はれ	くもり	はれ	はれ	くもり	はれ	くもり	はれ
1	可児市役所	0.099	0.087	0.096	0.091	0.085	0.086	0.086	0.090	0.084	0.087	0.090	0.087	0.090	0.088
2	今渡地区センター	0.092	0.077	0.085	0.079	0.077	0.092	0.076	0.081	0.071	0.070	0.073	0.072	0.063	0.071
3	帷子地区センター	0.091	0.075	0.091	0.085	0.081	0.083	0.085	0.083	0.090	0.089	0.092	0.091	0.108	0.111
4	姫治地区センター	0.096	0.081	0.084	0.083	0.090	0.084	0.082	0.087	0.084	0.088	0.083	0.088	0.091	0.087
5	桜ヶ丘地区センター	0.113	0.075	0.082	0.058	0.072	0.070	0.070	0.065	0.074	0.072	0.077	0.070	0.068	0.073
6	兼山地区センター	0.110	0.084	0.112	0.107	0.101	0.109	0.099	0.086	0.088	0.108	0.099	0.104	0.101	0.087

単位: $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト)

	測定年月日	平成29年								平成30年					
		5月10日	6月14日	7月12日	8月9日	9月13日	10月11日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月14日	4月20日	5月9日	6月13日
		天候		くもり	晴れ	くもり	晴れ	晴れ	晴れ	雨のちくもり	くもり	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
1	可児市役所	0.091	0.087	0.083	0.093	0.096	0.098	0.083	0.095	0.088	0.093	0.095	0.082	0.082	0.079
2	今渡地区センター	0.079	0.089	0.078	0.081	0.078	0.087	0.085	0.090	0.082	0.088	0.095	0.096	0.075	0.094
3	帷子地区センター	0.089	0.097	0.099	0.095	0.083	0.095	0.113	0.096	0.102	0.097	0.096	0.093	0.086	0.094
4	姫治地区センター	0.086	0.082	0.084	0.090	0.087	0.085	0.090	0.085	0.086	0.074	0.094	0.079	0.085	0.080
5	桜ヶ丘地区センター	0.106	0.064	0.070	0.064	0.063	0.078	0.111	0.070	0.102	0.100	0.082	0.124	0.133	0.133
6	兼山地区センター	0.100	0.095	0.097	0.103	0.099	0.098	0.102	0.099	0.098	0.105	0.104	0.109	0.094	0.125

単位: $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト)

	測定年月日	平成30年						平成31年							
		7月11日													
		天候		くもり											
1	可児市役所	0.086													
2	今渡地区センター	0.092													
3	帷子地区センター	0.095													
4	姫治地区センター	0.081													
5	桜ヶ丘地区センター	0.128													
6	兼山地区センター	0.105													