

空間放射線量簡易測定記録

日	場所	数値(μSv/h)			
		0cm	50cm	100cm	150cm
12月5日	A 歴史文化伝承館 南側玄関前	0.073	0.066	0.063	0.063
	B 吉田総合支所	0.074	0.075	0.070	0.061
	C 大滝総合支所	0.063	0.068	0.070	0.059
	D 荒川総合支所	0.103	0.097	0.091	0.083
12月17日	A 歴史文化伝承館 南側玄関前	0.078	0.064	0.065	0.068
	B 吉田総合支所	0.095	0.082	0.079	0.078
	C 大滝総合支所	0.077	0.063	0.074	0.081
	D 荒川総合支所	0.105	0.084	0.087	0.085
1月7日	A 歴史文化伝承館 南側玄関前	0.083	0.062	0.062	0.061
	B 吉田総合支所	0.075	0.073	0.064	0.071
	C 大滝総合支所	0.073	0.067	0.065	0.072
	D 荒川総合支所	0.104	0.091	0.081	0.082
1月21日	A 歴史文化伝承館 南側玄関前	0.073	0.059	0.056	0.055
	B 吉田総合支所	0.080	0.063	0.064	0.072
	C 大滝総合支所	0.066	0.065	0.063	0.063
	D 荒川総合支所	0.086	0.087	0.080	0.076

* 上記測定値は、携帯用の簡易測定器により測定したものであるため、あくまでも参考値となります。

使用測定器「HORIBA製PA-1000」

測定方法:測定開始後60秒以降、10秒毎の指示値を5回記録した数値の平均値

* なお、今回測定した4か所すべての地点については、汚染状況重点調査地域の指定要件である毎時0.23マイクロシーベルトを下回っています。

※平成24年6月以降の測定は、原則として月2回(第1・第3月曜日)の実施に変更します。
※市役所本庁舎解体に伴い、6月4日よりA測定場所を歴史文化伝承館南側玄関前に変更しました。