

空間放射線量簡易測定記録

日	場所	数値(μSv/h)			
		0cm	50cm	100cm	150cm
2月4日	A 歴史文化伝承館 南側玄関前	0.074	0.066	0.064	0.063
	B 吉田総合支所	0.086	0.074	0.076	0.063
	C 大滝総合支所	0.059	0.066	0.071	0.063
	D 荒川総合支所	0.099	0.094	0.078	0.082
2月18日	A 歴史文化伝承館 南側玄関前	0.077	0.069	0.068	0.054
	B 吉田総合支所	0.086	0.072	0.068	0.069
	C 大滝総合支所	0.073	0.069	0.064	0.056
	D 荒川総合支所	0.095	0.093	0.088	0.075
3月4日	A 歴史文化伝承館 南側玄関前	0.066	0.059	0.057	0.066
	B 吉田総合支所	0.072	0.070	0.074	0.068
	C 大滝総合支所	0.067	0.062	0.056	0.069
	D 荒川総合支所	0.100	0.091	0.069	0.079
3月18日	A 歴史文化伝承館 南側玄関前	0.073	0.064	0.054	0.051
	B 吉田総合支所	0.075	0.067	0.068	0.064
	C 大滝総合支所	0.072	0.063	0.062	0.062
	D 荒川総合支所	0.094	0.083	0.078	0.075

* 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)の実施に変更しました。

※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。