

令和3年 都市公園 放射線量測定結果

- ※【単位】マイクロシーベルト／時間
- ※【測定器】堀場製作所製 環境放射線モニタ『PA-1000』
- ※ 測定は地表面から1mの高さで

測定場所	測定値	測定日
宮の池公園	0.060	1月5日
	0.069	2月2日
	0.072	3月3日
	0.062	4月1日
	0.073	5月14日
	0.064	6月1日
	0.049	7月1日
	0.067	7月29日
	0.074	9月1日
	0.073	10月1日
	0.059	11月1日
	0.054	12月1日
みの内中央公園	0.060	1月5日
	0.072	2月2日
	0.057	3月3日
	0.067	4月2日
	0.047	5月14日
	0.070	6月1日
	0.059	7月1日
	0.059	7月29日
	0.062	9月1日
	0.064	10月1日
	0.069	11月1日
	0.075	12月1日
みの内北公園	0.056	1月5日
	0.065	2月2日
	0.057	3月3日
	0.060	4月2日
	0.057	5月14日
	0.054	6月1日
	0.049	7月1日
	0.052	7月29日
	0.064	9月1日
	0.072	10月1日
	0.069	11月1日
	0.057	12月1日

令和3年 都市公園 放射線量測定結果

- ※ 【単 位】マイクロシーベルト／時間
- ※ 【測定器】堀場製作所製 環境放射線モニタ 『PA-1000』
- ※ 測定は地表面から1mの高さで

測定場所	測定値	測定日
高内公園	0.086	1月5日
	0.068	2月2日
	0.073	3月3日
	0.067	4月2日
	0.067	5月14日
	0.062	6月1日
	0.060	7月1日
	0.060	7月29日
	0.080	9月1日
	0.050	10月1日
	0.065	11月1日
	0.069	12月1日
上菅谷駅東公園	0.060	1月5日
	0.079	2月2日
	0.063	3月3日
	0.082	4月2日
	0.066	5月14日
	0.073	6月1日
	0.060	7月1日
	0.067	7月29日
	0.061	9月1日
	0.075	10月1日
	0.053	11月1日
	0.066	12月1日
上菅谷駅西公園	0.068	1月5日
	0.070	2月2日
	0.061	3月3日
	0.082	4月2日
	0.071	5月14日
	0.055	6月1日
	0.058	7月1日
	0.062	7月29日
	0.066	9月1日
	0.067	10月1日
	0.063	11月1日
	0.063	12月1日

令和3年 都市公園 放射線量測定結果

- ※【単位】マイクロシーベルト／時間
- ※【測定器】堀場製作所製 環境放射線モニタ『PA-1000』
- ※ 測定は地表面から1mの高さで

測定場所	測定値	測定日
竹ノ内第1公園	0.069	1月5日
	0.070	2月2日
	0.052	3月3日
	0.070	4月2日
	0.060	5月14日
	0.056	6月1日
	0.062	7月1日
	0.055	7月29日
	0.070	9月1日
	0.066	10月1日
	0.058	11月1日
	0.067	12月1日
竹ノ内第2公園	0.054	1月5日
	0.063	2月2日
	0.058	3月3日
	0.056	4月2日
	0.069	5月14日
	0.066	6月1日
	0.058	7月1日
	0.053	7月29日
	0.081	9月1日
	0.052	10月1日
	0.064	11月1日
	0.059	12月1日
竹ノ内第3公園	0.061	1月5日
	0.070	2月2日
	0.063	3月3日
	0.051	4月2日
	0.054	5月14日
	0.056	6月1日
	0.067	7月1日
	0.053	7月29日
	0.067	9月1日
	0.059	10月1日
	0.072	11月1日
	0.054	12月1日

令和3年 都市公園 放射線量測定結果

- ※ 【単 位】マイクロシーベルト／時間
- ※ 【測定器】堀場製作所製 環境放射線モニタ 『PA-1000』
- ※ 測定は地表面から1mの高さで

測定場所	測定値	測定日
竹ノ内第4公園	0.064	1月5日
	0.065	2月2日
	0.054	3月3日
	0.075	4月2日
	0.060	5月14日
	0.069	6月1日
	0.045	7月1日
	0.056	7月29日
	0.072	9月1日
	0.064	10月1日
	0.063	11月1日
	0.055	12月1日
竹ノ内第5公園	0.055	1月5日
	0.055	2月2日
	0.057	3月3日
	0.080	4月2日
	0.059	5月14日
	0.074	6月1日
	0.064	7月1日
	0.055	7月29日
	0.067	9月1日
	0.071	10月1日
	0.058	11月1日
	0.077	12月1日
中谷原公園	0.051	1月5日
	0.073	2月2日
	0.048	3月3日
	0.070	4月1日
	0.052	5月14日
	0.059	6月1日
	0.063	7月1日
	0.058	7月29日
	0.052	9月1日
	0.057	10月1日
	0.064	11月1日
	0.065	12月1日

令和3年 都市公園 放射線量測定結果

- ※【単位】マイクロシーベルト/時間
- ※【測定器】堀場製作所製 環境放射線モニタ『PA-1000』
- ※ 測定は地表面から1mの高さで

測定場所	測定値	測定日
中谷原西公園	0.085	1月5日
	0.080	2月2日
	0.058	3月3日
	0.088	4月1日
	0.083	5月14日
	0.085	6月1日
	0.081	7月1日
	0.064	7月29日
	0.088	9月1日
	0.062	10月1日
	0.083	11月1日
	0.080	12月1日