

# 平成25年 都市公園 放射線量測定結果

※ 5地点の平均値 単位：マイクロシーベルト／時間

※ 測定器 堀場製作所 環境放射線モニタ PA-1000

測定場所	地表面から1cm	地表面から50cm	地表面から1m	測定日
宮の池公園	0.107	0.104	0.101	1月9日
	0.096	0.093	0.091	2月12日
	0.108	0.105	0.100	3月13日
	0.102	0.098	0.092	4月9日
	0.092	0.090	0.089	5月8日
	0.099	0.098	0.096	6月7日
	0.094	0.089	0.087	7月3日
	0.097	0.092	0.088	8月6日
	0.086	0.086	0.081	9月6日
	0.094	0.089	0.088	10月11日
	0.089	0.086	0.080	11月12日
	0.083	0.081	0.081	12月2日
みの内中央公園	0.094	0.093	0.090	1月9日
	0.094	0.090	0.086	2月12日
	0.088	0.085	0.080	3月19日
	0.119	0.114	0.110	4月10日
	0.091	0.089	0.087	5月9日
	0.090	0.084	0.080	6月10日
	0.073	0.074	0.071	7月4日
	0.080	0.076	0.071	8月7日
	0.077	0.072	0.069	9月6日
	0.085	0.082	0.083	10月21日
	0.079	0.077	0.075	11月13日
	0.084	0.080	0.077	12月4日
みの内北公園	0.124	0.117	0.110	1月9日
	0.112	0.110	0.104	2月12日
	0.100	0.096	0.092	3月19日
	0.103	0.097	0.091	4月10日
	0.103	0.100	0.097	5月9日
	0.097	0.097	0.093	6月10日
	0.089	0.086	0.082	7月4日
	0.098	0.093	0.085	8月7日
	0.092	0.091	0.086	9月6日
	0.103	0.099	0.094	10月21日
	0.100	0.098	0.095	11月13日
	0.095	0.092	0.091	12月4日

# 平成25年 都市公園 放射線量測定結果

※ 5地点の平均値 単位：マイクロシーベルト／時間

※ 測定器 堀場製作所 環境放射線モニタ PA-1000

測定場所	地表面から1cm	地表面から50cm	地表面から1m	測定日
高内公園	0.125	0.119	0.113	1月9日
	0.128	0.121	0.115	2月12日
	0.119	0.112	0.107	3月19日
	0.126	0.122	0.116	4月9日
	0.130	0.123	0.119	5月8日
	0.116	0.110	0.107	6月7日
	0.135	0.129	0.122	7月3日
	0.121	0.112	0.104	8月6日
	0.110	0.104	0.099	9月6日
	0.105	0.099	0.097	10月21日
	0.110	0.105	0.101	11月12日
	0.109	0.104	0.098	12月4日
上菅谷駅東公園	0.103	0.102	0.097	1月9日
	0.102	0.099	0.096	2月12日
	0.107	0.105	0.101	3月19日
	0.110	0.104	0.100	4月9日
	0.115	0.111	0.106	5月8日
	0.103	0.102	0.096	6月7日
	0.098	0.097	0.094	7月4日
	0.099	0.094	0.091	8月7日
	0.099	0.097	0.093	9月6日
	0.097	0.092	0.088	10月21日
	0.096	0.094	0.089	11月12日
	0.104	0.100	0.097	12月4日
上菅谷駅西公園	0.114	0.110	0.104	1月9日
	0.116	0.108	0.103	2月12日
	0.112	0.105	0.102	3月19日
	0.114	0.108	0.101	4月9日
	0.118	0.112	0.108	5月9日
	0.100	0.099	0.092	6月7日
	0.103	0.097	0.091	7月4日
	0.090	0.085	0.080	8月7日
	0.098	0.094	0.090	9月6日
	0.094	0.093	0.092	10月21日
	0.092	0.087	0.085	11月12日
	0.095	0.090	0.087	12月4日

# 平成25年 都市公園 放射線量測定結果

※ 5地点の平均値 単位：マイクロシーベルト／時間

※ 測定器 堀場製作所 環境放射線モニタ PA-1000

測定場所	地表面から1cm	地表面から50cm	地表面から1m	測定日
竹ノ内第1公園	0.090	0.086	0.082	1月9日
	0.087	0.085	0.081	2月12日
	0.089	0.084	0.079	3月19日
	0.085	0.084	0.079	4月9日
	0.101	0.096	0.092	5月8日
	0.082	0.084	0.081	6月7日
	0.088	0.085	0.078	7月3日
	0.093	0.088	0.082	8月7日
	0.080	0.078	0.074	9月6日
	0.071	0.073	0.072	10月21日
	0.088	0.086	0.083	11月12日
竹ノ内第2公園	0.080	0.078	0.074	12月4日
	0.099	0.095	0.090	1月9日
	0.100	0.095	0.090	2月12日
	0.095	0.091	0.087	3月19日
	0.092	0.089	0.086	4月9日
	0.098	0.096	0.093	5月8日
	0.087	0.084	0.078	6月7日
	0.093	0.089	0.086	7月3日
	0.083	0.080	0.077	8月6日
	0.089	0.084	0.079	9月6日
	0.075	0.079	0.076	10月21日
竹ノ内第3公園	0.078	0.075	0.072	11月12日
	0.088	0.084	0.080	12月4日
	0.090	0.086	0.082	1月9日
	0.087	0.084	0.079	2月12日
	0.080	0.079	0.077	3月19日
	0.080	0.079	0.074	4月9日
	0.083	0.078	0.075	5月8日
	0.086	0.084	0.079	6月7日
	0.075	0.073	0.072	7月3日
	0.076	0.073	0.069	8月6日
	0.080	0.075	0.071	9月6日
0.080	0.076	0.075	10月21日	
0.074	0.072	0.068	11月12日	
0.077	0.075	0.072	12月4日	

# 平成25年 都市公園 放射線量測定結果

※ 5地点の平均値 単位： マイクロシーベルト／時間

※ 測定器 堀場製作所 環境放射線モニタ PA-1000

測定場所	地表面から1cm	地表面から50cm	地表面から1m	測定日
竹ノ内第4公園	0.113	0.107	0.102	1月9日
	0.128	0.121	0.112	2月12日
	0.113	0.105	0.101	3月19日
	0.090	0.087	0.083	4月9日
	0.098	0.094	0.092	5月8日
	0.087	0.082	0.078	6月7日
	0.076	0.076	0.070	7月3日
	0.088	0.088	0.083	8月6日
	0.100	0.097	0.094	9月6日
	0.095	0.092	0.088	10月21日
	0.093	0.087	0.084	11月12日
	0.094	0.091	0.087	12月4日
竹ノ内第5公園	0.074	0.074	0.071	1月9日
	0.074	0.071	0.068	2月12日
	0.069	0.068	0.065	3月19日
	0.065	0.065	0.060	4月9日
	0.068	0.064	0.064	5月8日
	0.070	0.070	0.066	6月7日
	0.067	0.064	0.064	7月3日
	0.071	0.067	0.066	8月6日
	0.072	0.068	0.068	9月6日
	0.068	0.067	0.064	10月21日
	0.067	0.064	0.062	11月12日
	0.068	0.067	0.064	12月4日
中谷原公園	0.111	0.109	0.104	1月9日
	0.135	0.131	0.125	2月12日
	0.126	0.123	0.118	3月12日
	0.115	0.112	0.110	4月9日
	0.112	0.103	0.103	5月8日
	0.122	0.120	0.114	6月7日
	0.105	0.104	0.101	7月3日
	0.118	0.115	0.111	8月7日
	0.110	0.104	0.099	9月9日
	0.103	0.101	0.097	10月11日
	0.095	0.090	0.086	11月12日
	0.097	0.095	0.093	12月2日

# 平成25年 都市公園 放射線量測定結果

※ 5地点の平均値 単位：マイクロシーベルト／時間

※ 測定器 堀場製作所 環境放射線モニタ PA-1000

測定場所	地表面から1cm	地表面から50cm	地表面から1m	測定日
中谷原西公園	0.139	0.137	0.131	1月9日
	0.146	0.142	0.136	2月12日
	0.139	0.132	0.127	3月12日
	0.133	0.127	0.122	4月9日
	0.136	0.130	0.126	5月8日
	0.128	0.125	0.119	6月7日
	0.128	0.128	0.121	7月3日
	0.113	0.112	0.107	8月7日
	0.128	0.123	0.119	9月9日
	0.119	0.118	0.110	10月21日
	0.115	0.110	0.107	11月12日
	0.110	0.107	0.104	12月2日