

第13回 放射線量測定結果

2024/10~11月

・浦和西支部(南区)

さいたま市まちづくり委員会

■実施日: 2024年10月30日(水)、11月1日(金)

* 上段に初測定の年度と値、下段に今年度の値を表示。

■測定者: 野々村・富岡・西村

地上5cmで毎時1μSv(マイクロシーベルト)及び地上1mで

■天気 : 晴れ

毎時0.23μSvが測定されたら除染の可能性あり。

場所		測定年度	測定値(単位: μSv)		備考
			地上5cm	地上1m	
武蔵浦和	サウスピア前	2016	0.058	0.050	10/30
		2024	0.048	0.057	
武蔵浦和駅西口	みずほ銀行前	2012	データなし	0.064	"
		2024	0.076	0.073	
武蔵浦和駅東口	バス停前	2012	0.143	0.155	"
		2024	0.129	0.132	
	植え込み	2016	0.113	0.107	
		2024	0.157	0.154	
別所沼公園	東側沼水面付近	2013	0.061	0.043	"
		2024	0.028	0.032	
	ランニングコース	2012	0.064	0.067	"
		2024	0.053	0.039	
	こども広場砂場	2012	0.068	0.067	"
		2024	0.038	0.038	
	こども広場すべり台	2013	0.062	0.066	"
		2024	0.038	0.042	
小川付近	2014	0.049	0.057	"	
	2024	0.037	0.035		
白幡沼	水辺付近	2012	0.035	0.041	"
		2024	0.048	0.048	
	遊歩道	2016	0.043	0.049	
高沼公園	ブランコ	2015	0.052	0.054	"
		2024	0.044	0.050	
すべり台	2015	0.051	0.048	"	
	2024	0.056	0.047		
田島団地	子供広場すべり台	2016	0.042	0.045	"
		2024	0.031	0.040	
	子供広場砂場	2016	0.041	0.051	
埼玉県庁	北側広場ベンチ	2013	0.066	0.064	"
		2024	0.059	0.048	
南浦和図書館	玄関前植え込み	2013	0.093	0.074	11/1
		2024	0.064	0.066	
さいたま市文化センター	噴水広場	2012	0.065	0.056	"
		2024	0.059	0.057	
一ツ木公園	すべり台(ステンレス)	2012	0.072	0.068	"
		2024	0.046	0.056	
	すべり台(プラスチック)	2016	0.08	0.070	"
		2024	0.055	0.043	
	砂場	2012	0.07	0.069	"
		2024	0.054	0.052	
中央の大木の根元	2012	0.058	0.051	"	
	2024	0.039	0.052		
水深公園	砂場	2012	0.069	0.075	"
		2024	0.035	0.045	
	すべり台階段	2012	0.06	0.050	
		2024	0.039	0.040	
南浦和駅	西口一階ロータリーベンチ	2013	0.07	0.076	"
		2024	0.043	0.047	
	東口 階段下	2014	0.065	0.067	
		2024	0.053	0.058	
T家	花壇	2013	0.086	0.063	"
		2024	0.053	0.053	
	二階雨どい	2013	0.105	0.073	
		2024	0.045	0.038	
川口センター	裏入口	2022	0.049	0.036	11/1
		2024	0.060	0.054	
	正面入り口	2022	0.057	0.039	
		2024	0.049	0.051	

■実施日:2024年10月30日(水)、31日(木)天気:晴れ 測定者:井上

場所		測定年度	測定値(単位:μSv)		備考
			地上5cm	地上5cm	
荒川総合運動公園通り	石垣	2014	0.186	0.089	10/31
		2024	0.100	0.074	
大久保浄水場	川沿い落ち葉	2013	0.099	0.072	"
		2024	0.058	0.058	
北浦和公園	すべり台下	2012	0.078	0.071	10/30
		2024	0.062	0.039	
	ジャングルジム	2015	0.056	0.061	"
		2024	0.054	0.068	
北浦和駅	西口 駅前中央	2013	0.068	0.060	"
		2024	0.064	0.059	
	改札	2012	0.082	0.051	"
		2024	0.063	0.053	
	東口ワークステーションさいたま 時計の下	2013	0.156	0.113	"
2024		0.079	0.074		
上落合公園	砂場ベンチ下	2013	0.062	0.067	"
		2024	0.053	0.060	
	側溝	2013	0.061	0.072	"
		2024	0.055	0.058	
与野公園	池のふち	2013	0.086	0.065	"
		2024	0.062	0.053	
	砂場	2012	0.077	0.070	"
		2024	0.050	0.054	
	側溝	2012	0.084	0.079	"
		2024	0.050	0.045	
八王子公園	遊具の下	2013	0.072	0.062	"
		2024	0.054	0.040	
	植え込み	2013	0.066	0.061	"
		2024	0.039	0.042	
大久保領家公園	植え込み	2014	0.077	0.075	"
		2024	0.068	0.069	
	すべり台下	2014	0.057	0.056	10/31
		2024	0.051	0.057	
さいたま市 記念総合体育館	植え込み	2012	0.093	0.083	"
		2024	0.058	0.043	

追加した場所

■実施日:2024年11月1日(金)、11月5日(火)

■測定者:富岡・田淵・西村

場所		測定年度	測定値(単位:μSv)		備考
			地上5cm	地上1m	
デポー浦和	店舗前	2024	0.064	0.052	11/1
	道路前	2024	0.063	0.053	"
北与野駅	北口	2024	0.072	0.075	11/5
	南口	2024	0.072	0.055	
さいたま赤十字病院	病院前植込み	2024	0.051	0.045	"
	メインエントランス	2024	0.057	0.061	"
小児医療センター	正面玄関前	2024	0.042	0.038	"
さいたま新都心	けやきひろば	2024	0.040	0.028	"
	さいたま新都心駅	2024	0.032	0.036	"
	三菱マテリアル近く公園	2024	0.040	0.042	"

計測器:さいたま市の各区役所より借りる

計測の仕方:地上5cmと1.0mを2回計測して平均値を出す。(単位:μSv)

■放射線量測定を終えて

2011年3月11日東日本大震災で福島第一原子力発電所が爆発してから13年が過ぎました。
さいたま市まちづくり委員会の放射線量測定も、組合員の方々のご協力を得て13回目を終えることができました。
今年は雨上がりの晴れの日という事で、少し数値が高いかと心配でしたが例年通りで一安心しました。
石垣の数値は相変わらず他のところより高いと感じています。

ことは暖かい日で、公園で親子ずれが多くみられました。
公園のバラがきれいに咲きました。
力を宜しくお願い致します。（井上佐月）