

台東区内の放射線量測定の結果について



主に子どもが利用する区内の教育施設について、8回目の巡回測定を行いました。

対象施設: 屋外施設のある保育園、幼稚園、こども園、小学校、中学校、リバーサイドスポーツセンター

区内の学校施設・保育園・幼稚園・公園等の空間放射線量の巡回測定結果

単位: マイクロシーベルト/毎時

測定日	区分	施設名	住所	園庭・校庭	植え込み	排水溝	砂場	備考	
				50cm	50cm	50cm	5cm		
12月11日	区立保育園	坂本保育園	下谷3-11-2	0.07	0.06	0.08	0.09		
1月8日		玉姫保育園	清川2-22-16	0.11	0.10	0.08	0.09		
1月10日		谷中保育園	上野桜木2-16-10	0.05	0.07	0.06	0.10		
1月8日		千束保育園	千束3-20-6 (改修後)	0.06	0.08	0.07	0.08		
1月15日		浅草橋保育園	浅草橋2-23-5	0.06	0.08	0.07	0.08		
1月20日		台東保育園	台東1-11-10	0.09	0.08	0.09	0.06		
1月15日		三筋保育園	三筋2-16-4	0.06	0.07	0.08	0.12		
1月7日		待乳保育園	今戸2-26-12	0.07	0.09	0.08	0.07		
1月16日		東上野保育園	東上野2-25-12	0.09	0.09	0.09	0.11		
1月14日		松が谷保育園	松が谷4-15-11	0.06	0.08	0.09	0.07	園庭がないため、隣接の松が谷公園で測定	
1月16日		東上野乳児保育園	東上野4-22-3	0.08	0.08	0.08	-	園庭がないため、入口付近で測定	
1月14日		認可外保育室	電泉保育室	電泉2-10-6	0.09	0.12	0.12	0.12	
1月15日			柳北保育室	浅草橋5-1-35	0.05	0.07	0.09	0.08	
1月14日		私立保育園	愛瑞保育園	根岸5-14-15	0.06	0.07	0.07	-	本園建替中のため仮建物にて測定
1月7日	康保会保育園		日本堤1-6-2	0.11	0.10	0.10	0.09		
1月8日	清川保育園		清川1-15-11	0.09	0.09	0.13	-		
1月7日	共生保育園		橋場1-10-11	0.09	0.08	0.08	0.09		
1月10日	立華学苑		谷中5-4-19	0.07	0.09	0.07	-		
1月7日	康保会乳児保育所		日本堤2-7-1	0.06	0.07	0.07	-		
1月16日	花川戸保育園		花川戸2-11-13	0.07	0.09	0.08	-		
1月16日	上野保育園		東上野6-20-7	0.06	0.07	-	-		
1月15日	ゆらりん竹町保育園		台東4-16-8	0.07	0.12	-	-		
1月15日	アスクくらまえ保育園		蔵前4-16-10	0.06	0.07	0.06	-		
12月9日	こども園		石浜橋場こども園	橋場1-35-1	0.09	0.08	0.08	0.10	
1月6日		ことぶきこども園	寿1-10-9	0.07	0.07	0.08	0.10		
12月4日	区立幼稚園	板岸幼稚園	板岸3-9-7	0.05	0.07	0.06	0.07		
12月13日		竹町幼稚園	台東4-21-9	0.08	0.07	0.07	0.08	園庭は平成小学校校庭と兼用	
12月25日		台東幼稚園	下谷3-1-9	0.12	0.09	0.09	0.09		
12月16日		大正幼稚園	入谷2-23-8	0.06	0.08	0.07	0.09		
12月11日		清島幼稚園	東上野6-16-8	0.06	0.07	0.07	0.12	砂場は隣接の清島児童遊園で測定	
12月17日		富士幼稚園	浅草4-48-18	0.08	0.08	0.09	0.09	園庭・砂場は富士小学校と兼用	
12月17日		千束幼稚園	浅草4-24-15	0.06	0.09	0.08	0.09		
12月11日		金蔵幼稚園	千束1-9-21	0.10	0.07	0.10	0.08		
12月26日		田原幼稚園	雷門1-9-17	0.09	0.09	0.10	0.08		
12月24日		台桜幼稚園	谷中2-9-4	0.09	0.07	0.08	0.08		
12月18日		育英幼稚園	浅草橋2-26-5	0.08	0.08	0.09	0.07		
12月12日	私立幼稚園	寛永寺幼稚園	上野桜木1-14-11	0.08	0.09	0.07	0.07		
12月12日		浅草寺幼稚園	浅草2-3-1	0.09	0.07	0.07	0.06		
12月12日		台東初音幼稚園	谷中5-2-4	0.07	0.08	0.09	0.08		
12月12日		谷中幼稚園	谷中3-17-1	0.08	0.09	0.08	0.08		
12月19日		徳風幼稚園	西浅草1-5-5	0.08	0.09	0.07	0.15		
12月19日		仰願寺幼稚園	清川1-4-3	0.08	0.08	0.07	0.08		
12月12日	蔵前幼稚園	蔵前2-11-10	0.08	0.09	0.08	0.07			
12月11日	区立小学校	上野小学校	東上野6-16-8	0.05	0.07	0.08	0.06		
12月13日		平成小学校	台東4-21-15	0.08	0.08	0.08	0.09		
12月4日		板岸小学校	板岸3-9-8	0.09	0.07	0.12	0.12		
12月25日		東泉小学校	三ノ輪1-23-9	0.08	0.07	0.09	0.08		
12月4日		忍岡小学校	池之端2-1-22	0.07	0.07	0.11	0.09		
12月24日		谷中小学校	谷中2-9-16	0.05	0.06	0.06	0.06		
12月25日		金蔵小学校	根岸4-16-22	0.08	0.07	0.11	0.10		
12月11日		黒門小学校	上野1-16-20	0.07	0.08	0.11	0.08		
12月16日		大正小学校	入谷2-23-8	0.04	0.05	0.05	0.05		
12月18日		浅草小学校	花川戸1-14-15	0.09	0.09	0.13	0.09		
12月18日		台東育英小学校	浅草橋2-26-8	0.08	0.08	0.12	0.08		
12月13日		蔵前小学校	蔵前4-19-11	0.07	0.09	0.09	0.10		
12月25日		東浅草小学校	東浅草2-27-19	0.05	0.07	0.09	0.07		
12月17日		富士小学校	浅草4-48-9	0.08	0.09	0.10	0.09		
12月11日	松葉小学校	松が谷1-13-16	0.09	0.09	0.14	0.07			
12月17日	千束小学校	浅草4-24-11	0.06	0.08	0.10	0.08			
12月18日	石浜小学校	清川1-14-21	0.08	0.15	0.13	0.11			
12月26日	田原小学校	雷門1-5-14	0.07	0.07	0.11	0.09			
12月11日	金蔵小学校	千束1-9-9	0.07	0.08	0.11	0.09			

測定日	区分	施設名	住所	校庭	植え込み	排水溝	砂場	備考
				1m	1m	1m	5cm	
12月13日	区立中学校	御徒町台東中学校	台東4-13-16	0.06	0.07	0.07	0.09	
12月16日		柏葉中学校	下谷3-1-29	0.06	0.06	0.09	0.10	
12月24日		上野中学校	上野桜木1-14-55	0.06	0.07	0.08	0.07	
12月24日		忍岡中学校	上野公園18-20	0.07	0.07	0.08	0.10	
12月26日		浅草中学校	蔵前1-3-4	0.06	0.07	0.06	0.08	
12月18日		桜橋中学校	今戸2-1-8	0.06	0.08	0.08	0.13	
12月11日		駒形中学校	北上野2-15-1	0.08	0.08	0.07	0.08	

測定日	区分	施設名	住所	陸上競技場	陸上競技場	野球場	少年野球場	備考
				50cm	5cm	50cm	5cm	
1月29日	体育施設	台東リバーサイドスポーツセンター	今戸1-1-10	0.12	0.12	0.12	0.04	

年間積算線量の計算式: (測定結果-自然放射線量) × (16/24 × 0.4 + 8/24 × 1) × 24時間 × 365日

【条件】

- 1) 自然放射線量は全国平均で0.05マイクロシーベルト/時間
 - 2) 屋外に8時間、木造家屋内に16時間いると仮定
 - 3) 木造家屋内滞在(16時間)における低減効果(係数0.4)
- ※1ミリシーベルトは1000マイクロシーベルトです。例えば、0.11マイクロシーベルト/時であれば、計算すると年間0.31ミリシーベルトとなります。また、木造でなく鉄筋コンクリートや高層階では更に低い値となります。



放射線の測定に関するお問合せ: 環境課 公害指導相談担当 TEL: 5246-1282

放射線の健康影響等に関するお問合せ: 台東保健所 保健サービス TEL: 3847-9493