

# 放射線量ホットスポット調査結果

2011年07月05日(火) 週刊現代

表中の数値は細字が0.19未満(安全基準以内)、太字が0.19以上0.60未満、シロヌキが0.60以上(避難を検討したほうがよい水準) 単位はマイクロシーベルト/時

## 日本全国1000カ所 放射線量独自調査 その1

エリア	測定場所	空間線量	地表線量	エリア	測定場所	空間線量	地表線量
東京	渋谷区 鍋島松濤公園内ベンチ	0.17	—	東京	千代田区 日比谷公会堂前	0.20	—
	渋谷区 JR原宿駅竹下口	0.16	—		千代田区 経済産業省前	0.19	—
	渋谷区 原宿の道路樹根元	—	0.26		千代田区 JR東京駅丸の内中央口	0.24	0.28
	中野区 中野サンプラザ前	0.17	—		千代田区 JR有楽町駅銀座口	0.17	—
	杉並区 杉並区役所前	0.16	—		千代田区 JR秋葉原駅電気街口	0.16	—
	豊島区 JR目白駅前	0.17	—		中央区 銀座一丁目交差点	0.21	0.32
	豊島区 学習院正門前	0.20	—		中央区 銀座四丁目交差点	0.20	0.30
	豊島区 JR池袋駅東口	0.19	—		中央区 築地中央卸売市場入り口	0.16	—
	豊島区 池袋西口公園トイレ前	0.23	0.34		港区 新橋駅前SL広場	0.19	—
	豊島区 JR大塚駅北口	0.22	—		港区 JR浜松町駅日の出線橋	0.18	—
	豊島区 JR巣鴨駅正面口	0.19	—		港区 JR品川駅高輪口	0.18	—
	豊島区 巣鴨とげぬき地蔵橋	0.12	—		港区 赤坂御用地前	0.18	—
	豊島区 JR駒込駅東口	0.15	—		港区 六本木ヒルズ	0.17	—
	北区 JR田端駅南口	0.19	—		港区 東京タワー下	0.20	—
	北区 飛鳥山公園トイレ脇	0.24	0.29		港区 台場のフジテレビ前	0.17	—
	北区 飛鳥山公園砂場	0.20	0.14		新宿区 防衛省前	0.21	—
	北区 飛鳥山公園周辺歩道	0.27	0.30		新宿区 新宿駅西口ロータリー	0.21	—
	北区 船方児童遊園遊歩道	0.31	0.32		新宿区 京王プラザホテル前	0.16	—
	荒川区 JR西日暮里駅改札	0.15	—		新宿区 東京都庁前	0.20	—
	荒川区 JR日暮里駅東口	0.21	—		新宿区 歌舞伎町旧コマ劇場前	0.20	—
	荒川区 あらかわ遊園トイレ脇	0.21	0.22		新宿区 JR新大久保駅前	0.19	—
	荒川区 あらかわ遊園ベンチ	0.29	0.31		文京区 東京ドーム前	0.22	—
	荒川区 あらかわ遊園水遊び広場	0.27	0.30		文京区 講談社前	0.22	0.26
	荒川区 隅田川沿いの遊歩道	0.22	0.34		文京区 東大本郷キャンパス	0.23	0.28
	荒川区 荒川区役所正門前	0.18	0.27		文京区 荒川区役所前	0.23	0.29
荒川区 荒川区役所駐車場	0.23	0.30	台東区 JR上野駅広小路口	0.28	—		
板橋区 板橋区役所前	0.16	—	台東区 上野動物園ゲート前	0.28	—		
練馬区 石神井公園入り口	0.15	—	台東区 上野恩賜公園	0.24	—		
練馬区 石神井公園水飲み場	0.15	—	台東区 上野恩賜公園枯れ葉の山	—	0.35		
練馬区 石神井公園ポート池	0.12	—	台東区 初音の森防災公園	0.24	0.36		
足立区 足立区役所南館入り口前	0.26	0.45	台東区 浅草の雷門	0.19	—		
足立区 区役所内中央公園ブランコ	0.25	—	台東区 浅草の隅田公園	0.24	—		
足立区 ベルモント公園遊歩道	0.22	0.27	台東区 JR鶯谷駅北口	0.17	—		
足立区 ベルモント公園内芝生	0.27	0.35	墨田区 東京スカイツリー下	0.21	—		
足立区 荒川河川敷運動公園	0.22	—	墨田区 墨田区役所前	0.22	0.24		
足立区 中央卸売市場足立市場	0.22	—	江東区 ららばーと豊洲前	0.22	—		
葛飾区 水元公園遊歩道	0.45	0.50	江東区 豊洲築地市場移転予定地	0.23	—		
葛飾区 水元公園内ベンチ	0.62	—	江東区 夢の島公園	0.19	—		
葛飾区 水元公園歩道脇側溝	0.50	0.59	江東区 砂町水再生センター正門排水溝	0.24	0.25		
葛飾区 水元公園中央広場芝生	0.51	0.65	江東区 砂町水再生センター正門前	0.19	0.28		
葛飾区 水元公園トイレ脇	0.47	0.60	品川区 JR大崎駅南改札口	0.15	—		
葛飾区 水元公園歩道脇枯れ葉	0.37	0.47	品川区 JR五反田駅東口	0.22	—		
葛飾区 水元公園内小川脇	0.36	0.86	品川区 JR目黒駅東口	0.19	0.20		
葛飾区 水元公園第一駐車場	0.24	0.57	目黒区 東大駒場キャンパス正門	0.19	—		
葛飾区 金町浄水場正門前	0.38	0.42	大田区 田園調布駅前ロータリー	0.22	—		
葛飾区 金町浄水場周辺の側溝	0.32	0.43	世田谷区 成城学園駅前路上	0.17	—		
葛飾区 金町浄水場周辺道路	0.33	0.43	渋谷区 代々木公園噴水広場	0.17	—		
江戸川区 葛西水再生センター北門前	0.32	0.38	渋谷区 JR恵比寿駅東口	0.22	—		
江戸川区 葛西水再生センター周辺草地	0.29	0.36	渋谷区 恵比寿ガーデンプレイス	0.22	0.22		
江戸川区 葛西水再生センター排水溝	0.19	0.21	渋谷区 渋谷ハチ公前	0.22	—		

## 日本全国1000カ所 放射線量独自調査 その2

エリア	測定場所	空間線量	地表線量
千葉	流山市 江戸川の土手周辺草地	0.34	0.46
	流山市 流山おおたかの森駅前植樹帯	0.44	0.38
	流山市 同駅前広場の路上	0.38	0.63
	流山市 同駅前広場の芝生	0.53	0.85
	野田市 東武鉄道野田市駅前路上	0.15	0.24
	野田市 同駅周辺植樹帯	0.18	0.22
神奈川	横浜市 北部第二水再生センター正門前	0.15	0.24
	横浜市 北部汚泥資源化センター正門前	0.15	0.20
	横浜市 JF横浜駅西口ロータリー	0.16	0.24
	横浜市 全沢水再生センター正門前	0.16	0.20
	横浜市 南部汚泥資源化センター正門前	0.17	0.18
	川崎市 JR川崎駅東口交番そば	0.16	0.19
	川崎市 JR川崎駅東口近くの側溝	0.17	0.21
	川崎市 入江崎総合スラッジ裏門前	0.19	0.27
	川崎市 入江崎総合スラッジ裏門側溝	0.14	0.20
	逗子市 JR逗子駅前交番そば	0.16	0.21
	鎌倉市 由比ガ浜海水浴場の砂浜	0.09	0.11
	小田原市 JR小田原駅西口広場	0.12	0.22
	小田原市 JR小田原駅西口付近植樹帯	0.17	0.13
	小田原市 JR小田原駅西口付近排水溝	0.18	0.07
	海老名市 海老名サービスエリア	0.16	0.18
	川崎市 武蔵小杉駅前交番付近	0.19	0.21
静岡	中井町 中井パーキングエリア	0.08	0.17
	御殿場市 足柄サービスエリア	0.14	—
	沼津市 JR沼津駅南口改札前	0.14	0.13
	沼津市 愛鷹パーキングエリア	0.11	0.16
	熱海市 渚小公園	0.15	0.20
	熱海市 JR熱海駅改札前	0.15	0.18
	静岡市 JR静岡駅前交番付近	0.15	0.15
	静岡市 同駅近くの排水溝上	0.21	0.14
	静岡市 同駅近くの植樹帯	0.16	0.22
	静岡市 水道局中島下水処理場入り口	0.19	0.20
	静岡市 同処理場入り口近くの排水溝上	0.08	0.14
	静岡市 大浜海岸(砂浜の上)	0.16	0.17
	菊川市 菊川警察署入り口付近	0.14	0.22
	菊川市 菊川警察署入り口近くの側溝	0.12	0.19
	御前崎市 御前崎市役所の正面玄関前	0.17	0.23
	御前崎市 同市役所付近の植樹帯	0.20	0.16
	御前崎市 原子力広域研修センター前	0.23	0.19
	御前崎市 浜岡原子力館駐車場の芝生	0.14	0.18
	御前崎市 同駐車場のトイレ付近	0.20	0.20
	御前崎市 浜岡原子力館入り口付近	0.16	0.19
	御前崎市 浜岡原子力館内	0.12	—
	御前崎市 浜岡原子力館付近(排水溝)	0.18	0.15
	御前崎市 浜岡原子力館付近(側溝)	0.16	0.17
	御前崎市 浜岡原子力発電所ゲート前	0.11	0.17
御前崎市 浜岡砂丘	0.15	0.12	
御前崎市 浜岡原発から3kmの民家の庭	0.18	0.15	
御前崎市 浜岡中学校周辺の側溝	0.15	0.14	
富士市 富士川サービスエリア	0.13	0.18	

エリア	測定場所	空間線量	地表線量
埼玉	三郷市 新三郷浄水場の正門前	0.39	0.52
	三郷市 新三郷浄水場近くの排水溝	0.40	0.53
	三郷市 新三郷浄水場周辺枯れ草の山	—	0.61
	川口市 川口市役所前	0.19	—
	川口市 アリオ川口前	0.17	—
	さいたま市 JR浦和駅前	0.16	—
	さいたま市 JR大宮駅前	0.19	—
	草加市 東武松原団地駅西口の植樹帯	0.24	0.38
	草加市 同駅西口周辺路上	0.17	0.22
	草加市 同駅西口の水道脇	0.17	0.13
	八潮市 八潮市水道部の入り口前	0.26	0.37
	八潮市 八潮市水道部近くの植樹帯	0.28	0.30
	八潮市 八潮市水道部近くの側溝	0.26	0.42
	八潮市 大原公園の木製ベンチ上	—	0.30
	八潮市 大原公園の盛り土	—	0.37
	八潮市 大原公園の砂場	0.27	0.26
八潮市 大原公園のトイレ脇	0.39	0.51	
越谷市 越谷レイクタウンの入り口前	0.15	0.23	
越谷市 越谷レイクタウンの植樹帯	0.18	0.32	
吉川市 JR吉川駅前ロータリー植樹帯	0.32	0.30	
吉川市 同駅前ロータリーのトイレ脇	0.20	0.31	
吉川市 同駅前ロータリーの排水溝	0.23	0.26	
吉川市 同駅周辺路上	0.25	0.28	
吉川市 越谷のゴルフ場駐車場側溝	0.30	0.41	
東松山市 高坂サービスエリア	0.15	—	
嵐山町 嵐山パーキングエリア	0.18	—	
寄居町 寄居パーキングエリア	0.14	—	
上里町 上里サービスエリアいまいき広場	0.15	—	
上里町 上里サービスエリア芝生	0.21	—	
千葉	松戸市 21世紀の森と広場 中央口	0.33	0.42
	松戸市 同広場 中央口脇の枯れ草	—	0.35
	松戸市 同広場 中央口脇の側溝①	0.35	0.79
	松戸市 同広場 中央口脇の側溝②	0.31	0.71
	松戸市 同広場 森のホール21玄関前	0.37	0.53
	松戸市 同広場 森のホール21近く側溝	0.43	0.48
	松戸市 同広場 森のホール21近く植木	0.46	0.62
	柏市 柏の葉公園 園内歩道	0.52	0.75
	柏市 同公園 総合競技場の芝生	0.56	0.68
	柏市 同公園 総合競技場そばの側溝①	0.63	1.01
	柏市 同公園 総合競技場そばの側溝②	—	0.95
	柏市 同公園 トイレ脇①	0.49	0.66
	柏市 同公園 トイレ脇②	0.45	0.83
	柏市 同公園 水道脇	0.49	0.81
	柏市 同公園 芝生	0.48	0.62
	柏市 JR柏駅西口周辺路上	0.21	0.24
柏市 同駅西口ロータリー花壇	0.32	0.31	
柏市 同駅西口ロータリー排水溝	0.25	0.34	
流山市 流山市総合運動公園 駐車場	0.39	0.59	
流山市 同運動公園 トイレ脇の草地	0.37	0.63	
流山市 同運動公園 手洗所	0.64	1.88	

# 日本全国1000カ所 放射線量独自調査 その3

エリア	測定場所	空間線量	地表線量
新潟	柏崎市 湖風公園	0.17	—
	柏崎市 米山サービスエリア	0.15	—
	上越市 大湖パーキングエリア	0.15	—
	上越市 上越市役所	0.17	—
	妙高市 新井パーキングエリア	0.13	—
	妙高市 妙高サービスエリア	0.15	—
長野	軽井沢町 「借宿」バス停付近	0.20	—
	軽井沢町 JR軽井沢駅	0.25	—
	軽井沢町 熊野神社付近	0.30	—
	軽井沢町 軽井沢郵便局	0.17	—
	軽井沢町 旧軽井沢銀座入口付近	0.24	—
	軽井沢町 軽井沢町役場	0.25	—
	軽井沢町 しなの鉄道中軽井沢駅	0.15	—
	軽井沢町 塩沢湖付近	0.22	—
	軽井沢町 奥越公園	0.21	—
	軽井沢町 軽井沢警察署	0.19	—
	軽井沢町 南軽井沢交差点付近	0.34	0.30
	軽井沢町 軽井沢中学校正門前	0.25	—
	碓氷峠 長野と群馬の県境	0.33	—
	信濃町 黒姫野尻湖パーキングエリア	0.17	—
小布施町 小布施パーキングエリア	0.19	—	
長野市 松代パーキングエリア	0.17	—	
坂城町 千曲川さかきパーキングエリア	0.16	—	
東御市 東御湯の丸サービスエリア	0.17	—	
福井	敦賀市 敦賀市役所	0.11	—
	敦賀市 手の湯海水浴場	0.16	—
	敦賀市 敦賀原発正門	0.26	—
	敦賀市 敦賀原発前の海岸	0.21	0.21
	敦賀市 西浦小・中学校正門	0.23	—
	敦賀市 もんじゅ正門	0.25	—
	美浜町 水晶浜海水浴場	0.23	—
	美浜町 白浜キャンプ場	0.15	—
	美浜町 美浜原子力PRセンター	0.26	—
	おおい町 塩浜海水浴場	0.15	—
	おおい町 大飯原発前のエルパークおおい	0.15	—
	おおい町 大島公民館	0.14	—
	高浜町 高浜原発が見える展望駐車場	0.12	—
	高浜町 高浜原発正門	0.14	—
高浜町 内浦大橋 (高浜原発の水路上)	0.17	—	
岐阜	岐阜市 岐阜県庁正面玄関前	0.16	0.24
	岐阜市 JR岐阜駅南口近く路上	0.23	0.24
	岐阜市 JR岐阜駅北口近く路上	0.23	0.25
	各務原市 国立河川環境楽園園内	0.21	0.22
	関市 長良川サービスエリア	0.16	0.19
	美濃加茂市 美濃加茂サービスエリア	0.24	0.15
	土岐市 五斗蔭パーキングエリア	0.23	0.18
	瀬戸市 せと赤津パーキングエリア	0.20	0.21
	羽島市 市内の田園地帯の路上	0.16	0.23
	一宮市 市内の田園地帯の路上	0.16	0.19
	春日井市 内津峠サービスエリア	0.16	0.21

エリア	測定場所	空間線量	地表線量
群馬	吉岡町 駒寄パーキングエリア	0.14	—
	渋川市 赤城パーキングエリア	0.28	0.37
	昭和村 赤城高原サービスエリア	0.30	0.31
	みなかみ町 下牧パーキングエリア	0.32	—
	みなかみ町 谷川岳パーキングエリア	0.28	—
	入山峠 (群馬と長野の県境)	0.34	—
	高崎市 JR高崎駅西口周辺	0.17	—
	前橋市 前橋インターチェンジ付近	0.19	—
	前橋市 群馬県庁付近	0.17	—
	前橋市 JR前橋駅付近	0.11	—
	伊勢崎市 波志江パーキングエリア	0.16	—
	太田市 金山峠付近	0.16	—
	太田市 東武太田駅付近	0.20	—
	栃木	那須塩原市 那須塩原駅東口路上	0.64
那須塩原市 那須塩原駅東口植樹帯		0.86	0.89
那須塩原市 那須塩原駅東口側溝		0.80	3.34
矢板市 矢板北パーキングエリア		0.38	0.43
矢板市 矢板北パーキングエリア植樹帯		0.36	0.55
宇都宮市 東武宇都宮駅前路上		0.13	0.18
宇都宮市 駅前アーケード植樹帯		0.21	0.22
守谷市 守谷サービスエリア		0.29	0.24
守谷市 守谷サービスエリア排水溝		0.50	0.64
つくば市 谷田部東パーキングエリア		0.25	0.35
茨城	かすみがうら市 千代田パーキングエリア	0.28	0.27
	小美玉市 美野里パーキングエリア	0.29	0.40
	笠間市 友部サービスエリア	0.23	0.36
	水戸市 田野パーキングエリア	0.27	0.39
	東海村 東海パーキングエリア	0.24	0.19
	東海村 東海・東海第二発電所入り口	0.46	0.70
	東海村 同発電所近くの側溝	0.51	0.74
	東海村 同発電所敷地内周辺	0.24	—
	東海村 同発電所近くの民家の駐車場	0.27	0.33
	東海村 同発電所近くの民家の庭	0.30	0.37
	東海村 同発電所近くの民家の側溝	0.33	0.34
	東海村 東海中学校の入り口	0.17	0.24
	東海村 東海中学校周囲の側溝	0.27	0.45
	日立市 日立中央パーキングエリア	0.17	0.32
北茨城市 中郷サービスエリア	0.27	0.35	
北茨城市 関本パーキングエリア	0.30	0.66	
新潟	湯沢町 土樽パーキングエリア	0.19	—
	南魚沼市 塩澤石内サービスエリア	0.18	—
	南魚沼市 大和パーキングエリア	0.18	—
	魚沼市 堀之内パーキングエリア	0.19	—
	長岡市 越後川口パーキングエリア	0.20	—
	小千谷市 山谷パーキングエリア	0.16	—
	長岡市 大積パーキングエリア	0.15	—
	刈羽村 JR刈羽駅	0.16	—
	柏崎市・刈羽村 柏崎刈羽原発正門前	0.15	—
	柏崎市・刈羽村 柏崎刈羽原発周辺	0.11	—
柏崎市 柏崎市役所	0.17	—	