

市内の空間放射線量率の変化

地区	測定地点数	平成24年1・2月 ($\mu\text{Sv/h}$) (除染実施計画策定時)		平成26年5~7月 ($\mu\text{Sv/h}$)		低減率 (A-B)/A	
		最低値 ~ 最高値	平均(A)	最低値 ~ 最高値	平均(B)		
除染実施区域内	池の上2・3丁目	5	0.22 ~ 0.27	0.24	0.08 ~ 0.11	0.10	59%
	折立	8	0.19 ~ 0.25	0.23	0.08 ~ 0.15	0.12	48%
	河原子	5	0.22 ~ 0.30	0.26	0.08 ~ 0.12	0.10	61%
	木	7	0.20 ~ 0.28	0.23	0.07 ~ 0.14	0.11	50%
	清戸	12	0.14 ~ 0.33	0.25	0.08 ~ 0.17	0.13	49%
	名内のうち、小名内・入谷・ 屋敷附・屋敷廻	6	0.21 ~ 0.28	0.24	0.10 ~ 0.19	0.14	42%
	桜台1~5丁目	11	0.21 ~ 0.35	0.29	0.09 ~ 0.18	0.12	58%
	笹塚2・3丁目	5	0.19 ~ 0.28	0.23	0.10 ~ 0.14	0.12	48%
	神々廻	24	0.17 ~ 0.30	0.23	0.09 ~ 0.18	0.12	48%
	根のうち、下郷谷・上人塚	8	0.19 ~ 0.26	0.23	0.09 ~ 0.11	0.10	58%
	白井	8	0.18 ~ 0.29	0.23	0.11 ~ 0.16	0.13	45%
	富塚	14	0.21 ~ 0.30	0.25	0.09 ~ 0.16	0.13	49%
	十余一	9	0.23 ~ 0.33	0.27	0.10 ~ 0.15	0.13	51%
	中	5	0.19 ~ 0.25	0.23	0.08 ~ 0.13	0.11	51%
	七次台3・4丁目、野口	6	0.20 ~ 0.26	0.23	0.08 ~ 0.14	0.11	53%
	西白井3・4丁目	5	0.19 ~ 0.26	0.23	0.09 ~ 0.14	0.11	51%
	復のうち、初崎・中山・道祖 神・台山・西ノ内・城際	5	0.15 ~ 0.29	0.23	0.07 ~ 0.14	0.11	53%
	平塚	26	0.14 ~ 0.29	0.20	0.07 ~ 0.14	0.11	45%
	堀込1・2・3丁目	5	0.19 ~ 0.28	0.23	0.08 ~ 0.13	0.10	56%
	谷田、武西	11	0.13 ~ 0.31	0.23	0.07 ~ 0.17	0.12	49%
除染実施区域内	185	0.13 ~ 0.35	0.23	0.07 ~ 0.19	0.11	52%	
除染実施区域外	池の上1丁目	1	0.16 ~ 0.21	0.18	0.08 ~ 0.14	0.10	44%
	名内のうち、上記以外	7	0.17 ~ 0.25	0.20	0.08 ~ 0.15	0.11	45%
	笹塚1丁目	1	0.22 ~ 0.22	0.22	0.10 ~ 0.10	0.10	55%
	根のうち、上記以外	42	0.13 ~ 0.26	0.18	0.05 ~ 0.14	0.09	50%
	七次台1・2丁目	2	0.19 ~ 0.20	0.20	0.08 ~ 0.10	0.09	55%
	西白井1・2丁目	5	0.15 ~ 0.24	0.19	0.06 ~ 0.12	0.09	53%
	復のうち、上記以外	11	0.09 ~ 0.18	0.15	0.06 ~ 0.10	0.08	47%
	今井	10	0.14 ~ 0.23	0.18	0.09 ~ 0.14	0.10	44%
	富士	24	0.14 ~ 0.19	0.16	0.06 ~ 0.13	0.09	44%
	大松	2	0.14 ~ 0.16	0.15	0.07 ~ 0.07	0.07	53%
	大山口	6	0.15 ~ 0.20	0.18	0.07 ~ 0.09	0.08	56%
	清水口	9	0.15 ~ 0.20	0.17	0.06 ~ 0.11	0.09	47%
	けやき台	3	0.15 ~ 0.32	0.22	0.09 ~ 0.16	0.12	45%
南山	8	0.14 ~ 0.24	0.20	0.07 ~ 0.13	0.10	50%	
除染実施区域外	131	0.13 ~ 0.32	0.18	0.05 ~ 0.16	0.09	50%	
市内全域	316	0.09 ~ 0.35	0.21	0.05 ~ 0.19	0.11	49%	

【測定場所】 公共施設124施設+道路脇など192点、合計316点で測定を行いました。
(公共施設については、H24年1・2月の測定値は敷地中心の値。H26年5~7月の測定値は敷地内平均値)

【測定高さ】 幼稚園、保育園、小学校、公共施設、公園等は地表から50cm、中学校、道路、民有地は地表から1mで測定を行いました。