〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(7年11月5日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
<i>(</i> ,				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

※測定機器:杉並保健所

・・・・シンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

杉並区役所および高井戸保健センター…シンチレーションサーベイメータ TCS-1172

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(7年8月6日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
ATAC LI	בר אם שוני	Millia	が反列川	1m
8月6日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

※測定機器: 杉並区役所および杉並保健所・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-172B 高井戸保健センター・・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-1172

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(7年5月14日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地測定場所	測定高さ 平均値	
				1m
5月14日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

※測定機器: 杉並区役所および杉並保健所・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-172B 高井戸保健センター・・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-1172 〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(7年2月5日) 単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
		171 E.25		1m
2月5日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

※測定機器: 杉並区役所および杉並保健所・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-172B 高井戸保健センター・・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-1172

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(6年11月6日) 単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

※測定機器: 杉並区役所および杉並保健所・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-172B 高井戸保健センター・・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-1172

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(6年8月7日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
ALL				1m
8月7日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

※測定機器: 杉並区役所および杉並保健所・・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-172B 高井戸保健センター・・・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-1172

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(6年5月8日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

制中口	測定日施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
州足口				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

※測定機器: 杉並区役所および杉並保健所・・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-172B 高井戸保健センター・・・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-1172 〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(6年2月7日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名 所在地	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
		17) IL25		1m
2月7日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

※測定機器: 杉並区役所および杉並保健所・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-172B 高井戸保健センター・・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-1172

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(5年11月1日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	測定場所	測定高さ 平均値	
MACH		/// II-3	MAC-20171	1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

※測定機器: 杉並区役所および杉並保健所・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-172B 高井戸保健センター・・・・シンチレーションサーへ・イメータ TCS-1172

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(5年8月2日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測5	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
8月	2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

※測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(5年5月10日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	施設名	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月10日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

※測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(5年2月1日)

	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
l					1m
ſ		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	2月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
		高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(4年11月2日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
11月2日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(4年8月3日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	 測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(4年5月11日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月11日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(4年3月2日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(4年2月2日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(4年1月5日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年12月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年11月10日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月10日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年10月6日)

測定日

杉並区役所

高井戸保健センター

10月6日 杉並保健所

施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値	
心 政 石	171 EL 26	がたるが	1m	
所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07	
所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06	

高井戸保健センター駐車場

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年9月1日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

0.07

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

高井戸東3丁目20番3号

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年8月4日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年7月7日)

測定日	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	7月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年6月2日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年5月12日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月12日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年4月7日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年3月3日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
3月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年2月3日)

甲位	: 712	ル・シー	ヘルト	/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
2月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3年1月6日)

単位	- 4	-		n I /ı	
里彻	. 41	70.	ソーへ	ルトノト	า

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年12月2日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値	
				1m	
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07	
12	月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年11月4日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号		0.07
			保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年10月7日)

測定日

杉並区役所

高井戸保健センター

10月7日 杉並保健所

₩ ₩ ₩	正大地	测学担配	測定高さ 平均値
施設名	所在地	測定場所	1m
所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05

高井戸保健センター駐車場

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年9月2日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

0.07

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
			1m	
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

高井戸東3丁目20番3号

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年8月5日)

測定日	施設名	所在地測定場所	測定高さ 平均値	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年7月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値	
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	7月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
		高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年6月3日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	所在地測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年5月13日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地 測定場所	測定高さ 平均値	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月13日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年4月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
4月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年3月3日)

測定日	施設名	施設名	測定高さ 平均値		
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	3月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
		高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年2月4日)

単位:マイクロ・シーベルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2年1月7日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	 所在地 測定場所	測定高さ 平均値	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(元年12月3日)

測定日	施設名	所在地 測定場所	測定高さ 平均値	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(元年11月5日)

測定日	施設名	測定場所	測定高さ 平均値	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(元年10月1日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
				1111
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
10月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(元年9月3日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定局さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
9月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(元年8月6日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(元年7月2日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
7月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(元年6月4日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
6月4日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(元年5月7日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
5月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(31年4月2日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
4月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(31年3月5日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(31年2月5日)

定場所	測定高さ 平均値
	1m
 街道側	0.07

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	 所在地	 測定場所	平均值
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(31年1月8日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h	
------------------	--

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
1月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年12月4日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
12月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年11月6日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年10月2日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
				1111
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
10月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年9月4日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
9月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.04
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年8月7日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年7月3日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
7月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年6月5日)

測定場所	測定高さ 平均値
	1m
区役所青梅街道側	0.06
	0.05

測定日	│ 施設名	所在地	測定場所	半均恒
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
6月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年5月8日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
5月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年4月3日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年3月6日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
3月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年2月6日)

	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
ľ		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	2月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
		高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(30年1月9日)

11 YE	- 11-		* 11 1 /1
里尔	・マイクロ	・ソーへ	、ルト/ド

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月9日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年12月5日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年11月7日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
11月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年10月3日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
10月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年9月5日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年8月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年7月4日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年6月6日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年5月30日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月30日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年5月23日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月23日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年5月16日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月16日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年5月9日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
5月9日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年5月2日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年4月25日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月25日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年4月18日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月18日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.06

所在地

阿佐谷南1丁目15番1号

|高井戸東3丁目20番3号

荻窪5丁目20番1号

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年4月11日)

施設名

杉並区役所

高井戸保健センター

4月11日 杉並保健所

測定日

測定場所	測定高さ 平均値 1m
区役所青梅街道側	0.07
保健所前駐車場西側	0.05

高井戸保健センター駐車場

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年4月4日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

0.07

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	高井戸保健センター	高井戸東3丁目20番3号	高井戸保健センター駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年3月28日)

ı					
١					測定高さ
١	30.1 -	±===	+_ 1.1	ve.i → 1 =	亚杨佶
١	測定日	施設名	所在地	測定場所	十均恒

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月28日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年3月21日)

測定高さ 平均值 測定日 施設名 所在地 測定場所 1m 杉並区役所 阿佐谷南1丁目15番1号 区役所青梅街道側 0.07 3月21日 杉並保健所 荻窪5丁目20番1号 保健所前駐車場西側 0.05 高井戸東3丁目20番3号 衛生試験所 試験所玄関前駐車場 0.08

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年3月14日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
				IIII
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月14日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年3月7日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年2月28日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月28日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年2月21日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月21日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年2月14日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値	
				1m	
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07	
2月14日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05	
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08	

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年2月7日)

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年1月31日)

ſ					測完宣士
	測定日	施設名	 所在地	測定場所	平均值

				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月31日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年1月24日)

測定日	施設名	所在地測定場所	測定高さ 平均値	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年1月17日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月17日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年1月10日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月10日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(29年1月4日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年12月27日)

施設名

杉並区役所

衛生試験所

12月27日 杉並保健所

測定日

単位:マイクロ・シーヘブルト/h 測定高さ 平均值 測定場所 1m 阿佐谷南1丁目15番1号 区役所青梅街道側 0.07 保健所前駐車場西側 0.05

試験所玄関前駐車場

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年12月20日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

0.08

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	大 米 区犯託	阿比公南1丁日15采1日	区 仍 記 丰 长 任 '	
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月20日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

所在地

荻窪5丁目20番1号

高井戸東3丁目20番3号

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年12月13日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月13日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年12月6日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年11月29日) 単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月29日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ「イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年11月22日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月22日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年11月15日)

単位	.74	5 п.:	·_^ *	ILL /h
里叭	. 44,	/ 🗆 🖰	/ - /\	ルト/ h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月15日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年11月8日)

測定日	施設名	所在地	所在地 測定場所	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年11月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
11月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年10月25日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
10月25日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年10月18日)

224 LL	- 11-	٠.	* at 1	/1
里饭	・マイクロ	・ソー^	ヽルト	/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
10月18日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年10月11日)

測定日	施設名	施設名	測定高さ 平均値	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
10月11日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年10月4日)

	測定日	施設名	測定場所	測定高さ 平均値	
					1m
Ī		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	10月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

所在地

阿佐谷南1丁目15番1号

荻窪5丁目20番1号

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年9月27日)

施設名

杉並区役所

9月27日 杉並保健所

測定日

測定場所	測定高さ 平均値 1m
区役所青梅街道側	0.07
保健所前駐車場西側	0.06

試験所玄関前駐車場

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年9月20日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

0.08

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月20日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年9月13日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月13日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

衛生試験所 高井戸東3丁目20番3号 ※測定機器はいずれもシンチレーションサーへ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年9月6日)

	測定日	施設名 所在地	測定場所	測定高さ 平均値	
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
9月61	9月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年8月30日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月30日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年8月23日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月23日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年8月16日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月16日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年8月9日)

	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					1m
8月9日		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	8月9日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年8月2日)

	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
İ		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	8月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.06

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータ TCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年7月26日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月26日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年7月19日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月19日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年7月12日)

測定日	施設名	所在地	所在地 測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月12日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年7月5日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年6月28日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月28日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年6月21日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
6月21日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年6月14日)

測定高さ 平均值 測定日 施設名 所在地 測定場所 1m 杉並区役所 阿佐谷南1丁目15番1号 区役所青梅街道側 0.07 6月14日 杉並保健所 荻窪5丁目20番1号 保健所前駐車場西側 0.06 高井戸東3丁目20番3号 衛生試験所 試験所玄関前駐車場 0.08

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年6月7日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年5月31日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月31日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年5月24日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年5月17日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月17日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年5月10日)

	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
5月10日		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06	
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年5月2日)

3	則定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
5月2日	月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年4月26日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月26日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年4月19日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
		阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月19日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年4月12日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月12日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年4月5日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年3月29日)

ſ					測完宣士
	測定日	施設名	 所在地	測定場所	平均值

				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月29日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年3月22日)

	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					平均值 1m 0.07 0.06
ľ		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	3月22日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年3月15日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月15	1 杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.06

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年3月8日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年3月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m 0.07 0.05
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年2月23日)

	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					平均值 1m 0.07 0.06
ľ		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	2月23日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年2月16日)

定場所	測定高さ 平均値
	1m
分⇒・× /□□	0.07

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	平均值
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	
2月16日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年2月9日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m 0.07 0.06
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月9日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年2月2日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m 0.07 0.06
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年1月26日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				平均值 1m 0.08 0.06
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
1月26日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年1月19日)

	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	1月19日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年1月12日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月12日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(28年1月5日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年12月28日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月28日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年12月22日)

体弧名

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h		
則定場所	測定高さ 平均値	
	1m	
海街道側	0.07	
· 声坦亚/则	0.05	

単位:マイクロ・シーベルト/h

		17171125	炽 足 物 川	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月22日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年12月15日)

出心	. 7	lhπ.	S	、 ルト/I	٦
卑い	. 4,	174.	ソーハ	ヽ ルト/	n

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月15日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年12月8日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
12月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年12月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年11月24日)

単位:	マイクロ・シーへ	`ルト/h
-----	----------	-------

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年11月17日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
11月17日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年11月10日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
11月10日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年11月4日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値	
					1m
11月4日		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05	
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年10月27日)

則定場所	測定高さ 平均値	
	1m	
再街道側	0.07	
主申提用側	0.05	

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	平均值
				1m
10月27日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08
) . II . * / / / FT00 / FT00		

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年10月20日)

単位:マイクロ・シーベルト/h	
-----------------	--

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年10月13日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
10月13日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年10月6日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m 0.06
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
10月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年9月29日)

単位:マイクロ・	
	測定高さ

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	 所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月29日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年9月24日)

単位	. 7/	hn.3		n L /	ı_
里彻	: <1	ソロ・ソ	ノーへ	ルト/	n

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
9月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年9月15日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月15日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年9月8日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年9月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
9月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年8月25日)

単位・マイクロ・シーベルト/ト	甾化		イカロ	-:/-/	اللـّــ	k/h
-----------------	----	-------------	-----	-------	---------	-----

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
8月25日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年8月18日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
8月18日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年8月11日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月11日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年8月4日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
8月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年7月28日)

単位・マイクロ・シーベルト/ト	甾化		イカロ	-:/-/	اللـّــ	k/h
-----------------	----	-------------	-----	-------	---------	-----

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
7月28日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年7月21日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
7月21日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年7月14日)

測定日		施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
	7月14日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年7月7日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
7月7日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年6月30日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	所在地 測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月30日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年6月23日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
6月23日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年6月16日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
6月16日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年6月9日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月9日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年6月2日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	測定場所	測定高さ 平均値	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年5月26日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月26日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年5月19日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年5月12日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月12日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年5月7日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
ŀ		大 米 区 犯 正	阿佐公南1丁日15来1只	区 犯 毛 丰 华 朱 朱 州	1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
	5月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

※測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年4月28日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月28日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年4月21日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月21日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年4月14日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月14日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年4月7日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
4月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年3月31日)

ſ					測完宣士
	測定日	施設名	 所在地	測定場所	平均值

				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月31日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年3月24日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年3月17日)

単位∶₹イクロ・	シーへ	ルト	\ /}	1
		-		

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	設名 所在地 測定場所		測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
3月17日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年3月10日)

*** * * *			
単位	:マイクロ	1・シーへ`	ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月10日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年3月3日)

測定日	施設名	施設名		測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年2月24日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年2月17日)

甲位	:マイク	ロ・シーへ	ルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
2月17日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年2月10日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	測定日 施設名 所在地	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月10日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年2月3日)

測定日	通 施設名 所在地 測定場所	測定場所	測定高さ 平均値	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年1月27日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
1月27日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年1月20日)

単位:	412H.	ソーへ	ルト/	h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

 測定日	施設名	所在地 測定場所	測定高さ 平均値	
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月20日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年1月13日)

*** * * *			
単位	:マイクロ	1・シーへ`	ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月13日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(27年1月6日)

測定日	測定日施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年12月24日)

測定高さ 平均值 測定日 施設名 所在地 測定場所 1m 杉並区役所 阿佐谷南1丁目15番1号 区役所青梅街道側 0.07 12月24日 杉並保健所 荻窪5丁目20番1号 保健所前駐車場西側 0.06 高井戸東3丁目20番3号 衛生試験所 試験所玄関前駐車場 0.07

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年12月16日)

単位:マイクロ・シーベルト/h 測定高さ

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月16日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年12月9日)

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月9日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年12月2日)

測定日	測定日施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
12月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年11月25日) 単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年11月18日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
11月18日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年11月11日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
11月11日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年11月4日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m 0.06
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
11月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年10月28日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
10月28日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

高井戸東3丁目20番3号

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年10月21日)

施設名

杉並区役所

衛生試験所

10月21日 杉並保健所

測定日

•						
	所在地	測定場所	測定高さ 平均値			
			1m			
	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06			
	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05			

試験所玄関前駐車場

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年10月14日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

0.07

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
10月14日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年10月7日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
10月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年9月30日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
9月30日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年9月24日)

	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6	月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年9月16日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
9月16日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年9月9日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
9月9日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年9月2日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年8月26日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
8月26日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年8月19日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
8月19日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年8月12日)

測定日	施設名		測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月12日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年8月5日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
8月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年7月29日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
7月29日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年7月22日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月22日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年7月15日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月15日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.06

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年7月8日)

測定日		施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	7月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年7月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年6月24日)

単位・マイクロ・シーベルト/ト	甾化		イカロ	-:/-/	اللـّــ	k/h
-----------------	----	-------------	-----	-------	---------	-----

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年6月17日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月17日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年6月10日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月10日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年6月3日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年5月27日)

11 YE	- 14-		* 11 1 /1
里尔	・マイクロ	・ソーへ	、ルト/ド

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月27日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年5月20日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月20日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年5月13日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月13日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年5月7日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年4月30日)

>>/ / L	_ ,,	•		1 /1
単位	・マイク	ル・ソ	ーヘル	∙ト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月30日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年4月22日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月22日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年4月15日)

測定日	1 施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月15	日 杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年4月8日)

測定日	測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
Ī		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	4月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年4月1日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年3月25日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月25日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年3月18日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月18日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年3月11日)

	測定高さ 平均値
	1m
街道側	0.07

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

	測定日	施設名	所在地	測定場所	平均值
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	3月11日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07
•					

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年3月4日)

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年2月25日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月25日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年2月18日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月18日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年2月12日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
2月12日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年2月4日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年1月28日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
1月28日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年1月21日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月21日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年1月14日)

定場所	測定高さ 平均値
『正场 [[1m
街道側	0.07

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	平均值
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月14日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.06
			•	

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(26年1月7日)

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地 測定場所	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年12月24日)

測定日	施設名	施設名	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年12月17日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

'마스= 노

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月17日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年12月10日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所			0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年12月3日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年11月26日)

測定日	施設名	設名 所在地 測定場所	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月26日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年11月19日)

測定高さ 平均值 測定日 施設名 所在地 測定場所 1m 杉並区役所 阿佐谷南1丁目15番1号 区役所青梅街道側 0.07 11月19日 杉並保健所 荻窪5丁目20番1号 保健所前駐車場西側 0.06 高井戸東3丁目20番3号 衛生試験所 試験所玄関前駐車場 0.07

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年11月12日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所		区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年11月5日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年10月29日)

測定日	施設名	施設名	所在地測定場所	測定場所	測定高さ 平均値
				1m	
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08	
10月29日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06	
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07	

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年10月22日) 単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
10月22日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年10月15日)

出法	・マイクロ	- S A	"II L	/ la
里加	· <1/1/1	・ソーヘ	・ルト	/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
10月15日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年10月8日)

11 14 L	_ / /	`	. *	/1
里彻	・マイク	ロ・シー	・ヘルト	√h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
10月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年10月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
10月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.06

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年9月24日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値	
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
ç	月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年9月17日)

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月17日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年9月10日)

*** * * *			
単位	:マイクロ	コ・シーへ	、ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月10日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年9月3日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年8月27日)

測定日	日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					1m
8月27日		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
	7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年8月20日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
8月20日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年8月13日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年8月6日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
8月6日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年7月30日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
7月30日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

所在地

阿佐谷南1丁目15番1号

高井戸東3丁目20番3号

荻窪5丁目20番1号

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年7月23日)

施設名

杉並区役所

衛生試験所

7月23日 杉並保健所

測定日

測定場所	測定高さ 平均値
	1m
区役所青梅街道側	0.07
保健所前駐車場西側	0.06

試験所玄関前駐車場

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年7月16日)

単位・マイクロ・シーヘ゛ルト/	畄	台 ·	マイ	ηп.	シーへ	اللاث	L/ k	`
-----------------	---	------------	----	-----	-----	-------	-------------	---

0.07

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月16日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年7月9日)

測定日	施設名		測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
7月9日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年7月2日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.06

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年6月25日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月25日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年6月18日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月18日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年6月11日)

測定日	施設名		測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月11日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年6月4日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年5月28日)

測定日	施設名	施設名		測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月28日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.05
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試驗所衣閱前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年5月21日)

11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	- 16-		* a. I.	/1
里加	・マイクロ	」・ソーへ	ヽルト	/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月21日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年5月14日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
5月14日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年5月7日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年4月30日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月30日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年4月23日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月23日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年4月16日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月16日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年4月9日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
4月9日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年4月2日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
4月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年3月26日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
3月26日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年3月19日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
3月19日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年3月12日)

測定日	施設名	所在地	E地 測定場所	測定高さ 平均値	
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	3月12日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年3月5日)

ž	則定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
3月		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	3月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年2月26日)

11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	- 16-		* a. I.	/1
里加	・マイクロ	」・ソーへ	ヽルト	/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月26日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年2月19日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月19日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年2月12日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月12日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年2月5日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘーイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年1月29日)

単付:マイクロ・シーベルト/	
	h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
1月29日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年1月22日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月22日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年1月15日)

;	則定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1		杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.06

単位:マイクロ・シーベルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(25年1月8日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(12月25日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月25日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(12月18日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月18日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(12月11日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月11日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(12月4日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
12月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(11月27日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月27日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(11月20日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(11月13日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
11月13日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(11月6日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(10月30日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
10月30日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(10月23日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(10月16日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
10月16日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(10月9日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
10月9日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(10月2日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
10月2日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(9月25日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
9月25日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(9月18日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値	
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	9月18日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(9月11日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月11日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(9月4日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
9月4日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(8月28日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月28日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(8月21日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地測定場所	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
8月21日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(8月14日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
8月14日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(8月7日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
8月7日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

単位:マイクロ・シーベルト/h

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(7月31日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月31日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(7月24日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地測定場所	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
7月24日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(7月17日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月17日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(7月10日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月10日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(7月3日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
7月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(6月26日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
6月26日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(6月19日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.06
6月19日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(6月12日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月12日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(6月5日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
6月5日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(5月29日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月29日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(5月22日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月22日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(5月15日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月15日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(5月8日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(5月1日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
5月1日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

単位:マイクロ・シーベルト/h

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(4月24日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月24日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(4月17日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月17日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(4月10日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
4月10日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(4月3日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
4月3日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3月27日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
3月27日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3月21日) 単位:マイクロ・シーヘ・ルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
3月21日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3月13日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
3月13日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.07

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(3月6日)

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
3月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2月28日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
2月28日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2月21日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2月14日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
2月14日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(2月7日) 単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
2月7日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(1月31日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
1月31日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(1月24日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
1月24日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(1月17日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
1月17日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(1月10日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
1月10日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(24年1月4日)

単位:マイクロ・シーヘブルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
1月4日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(12月27日)

**/ / /			× 1	٠.
田 177	・フイカロ	· `/—/	、ルト	/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
12月27日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(12月20日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
12月20日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.07
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(12月13日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
12月13日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(12月6日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
12月6日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーヘ・イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(11月29日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定局で 平 <u>均値</u> 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
11月29日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーへ、イメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(11月22日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定局で 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

[※]測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(11月15日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値 1m
	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

※測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

〇区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(11月8日) 単位:マイクロ・シーベルト/h

測	定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
					1m
		杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.08
11	月8日	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
		衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.09

※測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(11月1日)

○区内3か所(定点測定)の空間放射線量の測定結果(11月1日)			単位:マイクロ・シーヘ゛ルト/h	1
測定日	施設名	所在地	測定場所	測定高さ 平均値
				1m
11月1日	杉並区役所	阿佐谷南1丁目15番1号	区役所青梅街道側	0.07
	杉並保健所	荻窪5丁目20番1号	保健所前駐車場西側	0.06
	衛生試験所	高井戸東3丁目20番3号	試験所玄関前駐車場	0.08

※測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメータTCS-172B