

○区内保育園・小中学校等の空間放射線量の測定結果(平成30年3月14日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	種別	測定場所	測定高さ・平均値	
				1cm	1m
3月14日	桃井第五小学校	区立	校庭中央(芝生)	0.04	0.04
	久我山小学校	区立	校庭中央	0.04	0.04
	松ノ木中学校	区立	校庭中央	0.03	0.04
	高円寺東保育園	区立	園庭中央	0.05	0.04
	妙正寺公園	区立	砂場中央	0.04	0.04
	塚山公園	区立	砂場中央	0.04	0.04
	荻窪南保育園	区立	砂場中央	0.06	0.05
	松ノ木保育園	区立	砂場中央	0.06	0.05

※測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメーターTCS-172B

○区内保育園・小中学校等の空間放射線量の測定結果(平成29年12月13日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	種別	測定場所	測定高さ・平均値	
				1cm	1m
12月13日	桃井第五小学校	区立	校庭中央(芝生)	0.05	0.04
	久我山小学校	区立	校庭中央	0.04	0.04
	松ノ木中学校	区立	校庭中央	0.03	0.04
	高円寺東保育園	区立	園庭中央	0.05	0.05
	妙正寺公園	区立	砂場中央	0.05	0.04
	塚山公園	区立	砂場中央	0.04	0.04
	荻窪南保育園	区立	砂場中央	0.06	0.05
	松ノ木保育園	区立	砂場中央	0.06	0.05

※測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメーターTCS-172B

○区内保育園・小中学校等の空間放射線量の測定結果(平成29年9月20日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	種別	測定場所	測定高さ・平均値	
				1cm	1m
9月20日	桃井第五小学校	区立	校庭中央(芝生)	0.04	0.04
	久我山小学校	区立	校庭中央	0.04	0.04
	松ノ木中学校	区立	校庭中央	0.03	0.03
	高円寺東保育園	区立	園庭中央	0.04	0.04
	妙正寺公園	区立	砂場中央	0.04	0.04
	塚山公園	区立	砂場中央	0.04	0.04
	荻窪南保育園	区立	砂場中央	0.06	0.05
	松ノ木保育園	区立	砂場中央	0.06	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ーTCS-172B

○区内保育園・小中学校等の空間放射線量の測定結果(平成29年6月23日)

単位:マイクロシーベルト/h

測定日	施設名	種別	測定場所	測定高さ・平均値	
				1cm	1m
6月23日	桃井第五小学校	区立	校庭中央(芝生)	0.04	0.04
	久我山小学校	区立	校庭中央	0.05	0.04
	松ノ木中学校	区立	校庭中央	0.03	0.03
	高円寺東保育園	区立	園庭中央	0.04	0.05
	妙正寺公園	区立	砂場中央	0.04	0.04
	塚山公園	区立	砂場中央	0.04	0.04
	荻窪南保育園	区立	砂場中央	0.05	0.04
	松ノ木保育園	区立	砂場中央	0.06	0.05

※測定機器はいずれもシンチレーションサーベイメーターTCS-172B