

測定施設	区営自転車等駐車場・保管所
測定地域	区内全域

【測定理由の分類】
A:雨水が集まる場所及びその出口
B:植物及びその根元
C:雨水・泥・土がたまりやすいところ
D:微粒子などが付着しやすい構造物
その他:A～Dに分類されないもの

測定年月日	所在地	施設名	測定理由	測定結果(μsv/時)	
平成23年12月5日	大崎2-1先	大崎西口 地下	非常用出口	D	0.09
	大崎3-5,6先	大崎西口第二 橋梁下	排水樹	A	0.10
	大崎3-5,6先	大崎西口第二 橋梁下	出入り口	C	0.11
	東大井5-20～22先	大井町東口 橋梁下	排水樹	A	0.12
	東大井5-20～22先	大井町東口 橋梁下	出入り口	C	0.12
	大井1-2・50先、大井4-3先	大井町西口第二 橋梁下	排水樹	A	0.11
	大井1-2・50先、大井4-3先	大井町西口第二 橋梁下	出入り口	C	0.12
	大井1-7-9	大井町西口 立体駐車場	排水樹	A	0.09
	大井1-7-9	大井町西口 立体駐車場	植え込み	B	0.11
	大井1-7-9	大井町西口 立体駐車場	出入り口	C	0.10
	大井1-7-9	大井町西口 立体駐車場	屋上側溝	D	0.09
	西五反田2-2～5先	五反田	定期更新機付近	C	0.11
平成23年12月6日	平塚1-5-1	戸越銀座	南出入り口	C	0.10
	平塚1-6先	地下鉄戸越第一	出入り口	C	0.10
	中延4-7先	地下鉄中延第二	出入り口	C	0.09
	豊町6-24先	地下鉄中延第三	出入り口	C	0.10
	旗の台2-6先	旗の台第一	出入り口	C	0.11
	旗の台2-7先	旗の台第二	出入り口	C	0.12
平成23年12月5日	東大井2-5先	天王洲アイル第一 地下	北出入り口	C	0.11
	東大井2-5先	天王洲アイル第一 地下	南出入り口	C	0.11
	東大井2-4先	天王洲アイル第二	排水樹	A	0.12
	東大井2-4先	天王洲アイル第二	通路東端	C	0.12
	東品川4-12先	品川シーサイド 地下	北出入り口	C	0.11
	東品川4-12先	品川シーサイド 地下	南出入り口	C	0.10
	勝島1-4・5先	大井競馬場 高架下	精算機付近	C	0.12
	南品川2-9先	新馬場	排水樹	A	0.09
平成23年12月6日	南大井6-15先	大森水神口	排水樹	A	0.09
	南大井6-15先	大森水神口	植え込み	B	0.11
	南大井6-15先	大森水神口	出入り口	C	0.08
	二葉2-26-6	西大井 立体駐車場	排水樹	A	0.10
	二葉2-26-6	西大井 立体駐車場	植え込み	B	0.10
	二葉2-26-6	西大井 立体駐車場	出入り口	C	0.10
	二葉2-26-6	西大井 立体駐車場	屋上側溝	D	0.10
	中延5-1-1	荏原町 立体駐車場	出入り口	A	0.10
	中延5-1-1	荏原町 立体駐車場	植え込み	B	0.10
	南品川2-4先	青物横丁 高架下	出入り口	C	0.10
南大井1-3-1	立会川 高架下	排水樹	A	0.10	
平成23年12月5日	二葉1-1先	下神明	出入り口	C	0.09
平成23年12月6日	戸越5-10先	戸越公園第一	精算機付近	C	0.08
	戸越6-6先	戸越公園第二	植え込み	B	0.09
平成23年12月5日	西五反田3-11-14	不動前保管所 高架下	排水樹	A	0.10
	西五反田3-11-14	不動前保管所 高架下	出入り口	C	0.10
	八潮1-3-1	八潮北保管所 橋梁下	排水樹	A	0.08
	八潮1-3-1	八潮北保管所 橋梁下	出入り口	C	0.09
平成23年12月14日	大崎1-4先	大崎東口 橋梁下	出入り口	D	0.07