

別紙2. 除染実施計画の対象施設

一覧表の中で、子どもたちの生活環境及び1m又は50cmの高さでの空間放射線量率が0.23 μ sV/h以上の施設の両方に「◎」がついている施設が、除染実施計画の対象施設となります。

なお、それ以外の施設は、市独自の取り組みとして、必要に応じてマイクロホットスポット等の除染を実施する施設となります。(竜ヶ崎第一高等学校を除く。)

(空間放射線量率の単位： μ Sv/h)

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの空間放射線量率が0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
保育所(園) 幼稚園	1	◎		八原保育所	平成23年6月9日		平成23年8月11日		
				藤ヶ丘1-19-1	0.12~0.47	0.22	0.10~0.28	0.15	
	2	◎	◎	北文間保育所	平成23年6月10日		平成23年9月7日		
				長沖町552	0.14~0.30	0.23	0.13~0.27	0.19	
	3	◎	◎	大宮保育所	平成23年6月9日		平成23年9月8日		
				大徳町4921	0.19~0.41	0.31	0.09~0.29	0.16	
	4	◎	◎	ときわ保育園	平成23年6月10日		平成23年9月7日		
				中根台4-17-2	0.26~0.42	0.35	0.12~0.19	0.15	
	5	◎	◎	ことり保育園(本園)	平成23年6月10日		平成23年9月8日		
				小通幸谷町30-2	0.15~0.35	0.25	0.10~0.16	0.13	
	6	◎		ことり保育園(分園)	平成23年6月10日		平成23年9月8日		注2
				若柴町3039	0.11~0.31	0.17	0.11~0.14	0.12	
7	◎	◎	長戸保育園	平成23年6月9日		平成23年9月3日			
			半田町906	0.20~0.31	0.24	0.10~0.18	0.14		
8	◎	◎	龍ヶ崎つばめ保育園	平成23年6月10日		平成23年8月31日			
			川原代町543-6	0.19~0.27	0.23	0.13~0.16	0.14		
9	◎	◎	あすなろ保育園	平成23年6月9日		平成23年7月22日			
			泉町1769-1	0.12~0.88	0.35	0.16~0.21	0.18		
10	◎	◎	しらはね保育園	平成23年6月9日		平成23年9月10日			
			白羽1-5-2	0.27~0.38	0.33	0.18~0.21	0.20		
11	◎		まつやま中央保育園	平成23年6月9日		平成23年9月17日		注2	
			市6691-1	0.10~0.28	0.20	0.08~0.21	0.12		
12	◎	◎	竜ヶ崎幼稚園・保育園	平成23年6月9日		平成23年9月15日			
			羽原町1366-3	0.25~0.36	0.32	0.07~0.15	0.11		

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
保育所(園) 幼稚園	13	◎	◎	竜ヶ崎愛宕幼稚園	平成23年6月9日		平成23年8月31日		
				馴馬町496	0.18~0.31	0.23	0.13~0.25	0.19	
	14	◎	◎	めばえ幼稚園	平成23年6月9日		平成23年8月29日		
				市8362	0.16~0.30	0.26	0.12~0.34	0.20	
	15	◎		龍ヶ崎文化幼稚園	平成23年6月9日		平成23年8月31日		注2
				川原代町543-3	0.12~0.23	0.17	0.12~0.19	0.14	
	16	◎		富士見幼稚園	平成23年6月10日		平成23年9月5日		注2
				市2-98	0.14~0.27	0.19	0.13~0.17	0.15	
17	◎		竜ヶ崎みどり幼稚園	平成23年6月10日		平成23年9月8日		注2	
			佐貫1-6-6	0.12~0.21	0.16	0.12~0.17	0.14		
18	◎	◎	板橋幼稚園	平成23年6月9日		平成23年9月6日			
			板橋町1949-2	0.24~0.36	0.28	0.13~0.19	0.16		
19	◎		北竜台ふたば文化幼稚園	平成23年6月10日		平成23年9月10日		注2	
			若柴町1507	0.15~0.24	0.20	0.10~0.14	0.12		
20	◎	◎	愛友幼稚園・保育園	平成23年6月9日		平成23年9月5日			
			八代町2901	0.17~0.31	0.26	0.13~0.20	0.17		
小学校	1	◎	◎	龍ヶ崎小学校	平成23年8月3日		平成23年8月31日		
				市3316	0.24~0.37	0.32	0.15~0.31	0.24	
	2	◎		馴柴小学校	平成23年8月19日		平成23年8月31日		注2
				若柴町3135	0.13~0.20	0.18	0.13~0.16	0.13	
	3	◎		八原小学校	平成23年8月22日		平成23年9月3日		注2
				藤ヶ丘1-22-4	0.16~0.30	0.22	0.11~0.20	0.17	
	4	◎	◎	長戸小学校	平成23年7月29日		平成23年8月9日		
半田町65				0.22~0.64	0.38	0.18~0.21	0.19		
5	◎	◎	北文間小学校	平成23年8月15日		平成23年8月9日			
			長沖町1490	0.18~0.31	0.25	0.16~0.21	0.20		
6	◎		川原代小学校	平成23年8月22日					
			川原代町3518	0.16~0.25	0.20				
7	◎	◎	大宮小学校	平成23年8月17日		平成23年8月27日			
			大徳町4945	0.15~0.30	0.24	0.11~0.17	0.16		

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
小学校	8	◎	◎	龍ヶ崎西小学校	平成23年8月4日		平成23年8月27日		
				市8810	0.20~0.33	0.25	0.19~0.23	0.21	
	9	◎		松葉小学校	平成23年8月21日		平成23年10月2日		
				松葉2-9	0.13~0.26	0.19	0.13~0.17	0.15	
	10	◎	◎	長山小学校	平成23年8月11日		平成23年9月8日		注2
				長山5-7-1	0.22~0.32	0.26	0.18~0.22	0.19	
	11	◎		馴馬台小学校	平成23年8月24日				
				平台4-23-1	0.14~0.25	0.19			
	12	◎	◎	久保台小学校	平成23年8月19日		平成23年9月12日		
				久保台2-3	0.10~0.39	0.28	0.13~0.21	0.19	
	13	◎	◎	城ノ内小学校	平成23年8月8日		平成23年10月21日		
				城ノ内5-27	0.15~0.28	0.23	0.12~0.18	0.16	
中学校	1	◎		愛宕中学校	平成23年8月18日		平成23年8月28日		注2
				市3777	0.14~0.26	0.19	0.10~0.20	0.16	
	2	◎	◎	城南中学校(つぼみ園含む)	平成23年8月23日		平成23年9月6日		
				市1736	0.23~0.35	0.27	0.19~0.27	0.23	
	3	◎	◎	長山中学校	平成23年8月18日		平成23年9月6日		
				長山3-1	0.18~0.37	0.28	0.15~0.22	0.21	
	4	◎		城西中学校	平成23年8月17日		平成23年9月5日		注2
				川原代710	0.09~0.29	0.16	0.08~0.18	0.13	
	5	◎		中根台中学校	平成23年8月23日				
				中根台1-12	0.12~0.24	0.18			
	6	◎		城ノ内中学校	平成23年8月22日				
				城ノ内5-3	0.12~0.29	0.20			
高等学校	1	◎		竜ヶ崎第一高等学校	平成24年2月15日				
				市248	0.16~0.19	0.17			
	2	◎	◎	竜ヶ崎第二高等学校	平成24年2月15日				除染は、県が実施。
				市3087	0.19~0.49	0.27			
	3	◎	◎	竜ヶ崎南高等学校	平成24年2月15日				除染は、県が実施。
				北方町120	0.25~0.32	0.30			

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
高等学校	4	◎		愛国学園大学附属龍ヶ崎高等学校	平成24年3月9日				
				若柴町2747	0.14~0.18	0.17			
他の子ども 関連施設	1	◎		保健センター	平成24年2月16日				
				馴馬町2855	0.17~0.36	0.22			
	2	◎		さんさん館	平成24年3月9日				
				中里2-1	0.17~0.21	0.19			
	3	◎		学校給食センター第一調理場	平成24年3月23日				
				馴馬町2830	0.13~0.21	0.19			
	4	◎		学校給食センター第二調理場	平成24年3月23日				
				市8757	0.13~0.23	0.17			
公園	1	◎	◎	城南スポーツ公園(テニスコート含む)	平成23年11月10日				
				市1572他	0.24~0.27	0.25			
	2	◎		にぎわい広場	平成23年12月7日				
				市4110他	0.20~0.25	0.22			
	3	◎		光順田児童公園	平成24年1月12日				
				市1746他	0.20~0.24	0.22			
	4	◎		光順田公園	平成24年1月12日				
				市2849-22	0.20~0.26	0.22			
	5	◎		愛宕山公園	平成24年1月23日				
				市3775他	0.12~0.19	0.16			
6	◎		中央公園	平成23年12月16日					
			市4274-1	0.18~0.24	0.21				
7	◎		立野公園	平成24年1月27日					
			市4415-8	0.16~0.20	0.18				
8	◎		新町住宅内公園	平成24年1月27日					
			市4429-2	0.18~0.20	0.19				
9	◎		リバータウン公園	平成24年1月27日					
			市4752-4他	0.19~0.28	0.22				
10	◎	◎	松並児童遊園地	平成24年1月25日					
			市4942	0.17~0.36	0.25				

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
公園	11	◎	◎	下町南公園	平成24年1月25日				
				市4945-23	0.20~0.24	0.23			
	12	◎		高砂児童公園	平成24年1月25日				
				市7510	0.20~0.23	0.21			
	13	◎		直鮎公園(1)	平成23年12月27日				
				市7537-8	0.17~0.22	0.19			
	14	◎		直鮎公園(2)	平成24年1月25日				
				市7444-16	0.19~0.22	0.20			
	15	◎		龍ヶ崎市第一児童遊園	平成23年12月27日				
				市7600	0.16~0.23	0.19			
	16	◎		奈戸岡児童公園	平成23年3月14日				
				馴馬町5340-11他	0.15~0.23	0.18			
	17	◎		中曽根児童公園	平成24年1月23日				
				馴馬町5460	0.13~0.26	0.17			
	18	◎	◎	愛戸児童公園	平成23年12月21日				
				愛戸町108	0.18~0.29	0.24			
	19	◎	◎	出し山第一児童公園	平成23年12月14日				
				出し山町153	0.21~0.26	0.24			
	20	◎		出し山第二児童公園	平成24年1月17日				
				出し山町71	0.19~0.23	0.21			
	21	◎		野原第一児童公園	平成23年12月26日				
				野原町6	0.20~0.24	0.22			
	22	◎		野原第二児童公園	平成24年1月26日				
				野原町152	0.19~0.23	0.21			
	23	◎	◎	緑町第一児童公園	平成23年12月13日				
緑町104				0.24~0.28	0.26				
24	◎		緑町第二児童公園	平成24年1月27日					
			緑町292	0.19~0.26	0.22				
25	◎	◎	緑町第三児童公園	平成24年1月16日					
			緑町52	0.27~0.31	0.28				

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
公園	26	◎		姫宮第一児童公園	平成23年12月19日				
				姫宮町252	0.18~0.20	0.19			
	27	◎		姫宮第二児童公園	平成24年1月4日				
				姫宮町108	0.14~0.21	0.19			
	28	◎	◎	上大徳児童公園	平成24年1月19日				
				上大徳新町9	0.23~0.26	0.25			
	29	◎		上大徳公園	平成24年1月27日				
				大徳町366-3	0.20~0.23	0.21			
	30	◎		佐貫第一児童公園	平成23年12月26日				
				佐貫4-22-2	0.16~0.17	0.17			
	31	◎		佐貫第二児童公園	平成23年12月16日				
				佐貫4-9-1	0.14~0.16	0.15			
	32	◎		佐貫第三児童公園	平成24年1月11日				
				佐貫3-11-1	0.14~0.17	0.16			
	33	◎		佐貫第四児童公園	平成24年1月16日				
				佐貫1-6-5	0.11~0.15	0.13			
	34	◎		佐貫第五児童公園	平成23年12月5日				
				佐貫2-16-8	0.10~0.20	0.15			
	35	◎		佐貫駅西口公園	平成24年1月17日				
				佐貫町326-1, 392-1	0.15~0.18	0.16			
36	◎		マンハイム内公園	平成24年1月6日					
			佐貫町589-2	0.12~0.16	0.13				
37	◎		浅間ヶ浦第一児童公園	平成24年1月17日					
			佐貫町929-68	0.14~0.17	0.16				
38	◎		浅間ヶ浦第二児童公園	平成24年1月17日					
			佐貫町929-119他	0.13~0.16	0.14				
39	◎		佐貫浦児童公園	平成23年12月28日					
			佐貫町1138	0.14~0.14	0.14				
40	◎		佐貫西あじさい街区公園	平成23年12月19日					
			佐貫町3408	0.13~0.17	0.14				

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
公園	41	◎		佐貫西つつじ街区公園	平成23年12月19日				
				佐貫町3515	0.14~0.17	0.15			
	42	◎		みつみね公園	平成23年12月28日				
				佐貫町3661	0.14~0.18	0.16			
	43	◎		きたの公園	平成24年1月13日				
				佐貫町3702	0.11~0.16	0.14			
	44	◎		せきば公園	平成23年12月14日				
				佐貫町3751	0.17~0.18	0.17			
	45	◎		文化村児童公園	平成24年1月6日				
				若柴町3320-10他	0.12~0.17	0.14			
	46	◎		川崎さつき街区公園	平成23年12月15日				
				川崎町23	0.11~0.14	0.13			
	47	◎		川崎はなみづき街区公園	平成24年12月15日				
				川崎町67	0.10~0.15	0.13			
	48	◎		花丸分譲地内公園(1)	平成24年1月23日				
				川原代町1071-4	0.11~0.14	0.13			
	49	◎		花丸分譲地内公園(2)	平成24年1月23日				
				川原代町1063-20	0.11~0.13	0.12			
	50	◎		川原代第二街区公園	平成24年1月23日				
				川原代町1105-22	0.10~0.13	0.11			
51	◎		川原代第二街区公園内緑地1	平成24年1月23日					
			川原代町1105-25	0.13~0.13	0.13				
52	◎		川原代第二街区公園内緑地2	平成24年1月23日					
			川原代町1105-23	0.14~0.15	0.15				
53	◎		川原代第二街区公園内緑地3	平成24年1月23日					
			川原代町1105-26	0.12~0.18	0.15				
54	◎		川原代街区公園	平成24年1月5日					
			川原代町1176-58	0.10~0.14	0.12				
55	◎		花丸住宅用公園	平成24年1月5日					
			川原代町1234-2他	0.13~0.14	0.13				

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
公園	56	◎		南中島街区公園	平成23年12月21日				
				南中島町163-7	0.11~0.13	0.12			
	57	◎		菅沼住宅公園	平成24年1月23日				
				南中島町167-4	0.09~0.14	0.11			
	58	◎		羽黒公園	平成24年1月6日		平成24年2月20日		注3
				南が丘1-8-16	0.10~0.21	0.18	0.10~0.21	0.16	
	59	◎	◎	南が丘公園	平成24年1月4日		平成24年3月16日		
				南が丘5-6-9	0.19~0.31	0.25	0.08~0.20	0.14	
	60	◎	◎	貝塚公園	平成23年11月18日		平成24年3月16日		
				南が丘6-6-4	0.20~0.35	0.26	0.09~0.19	0.16	
	61	◎	◎	北方公園	平成23年11月9日		平成24年3月16日		
				南が丘6-25-4	0.23~0.29	0.27	0.16~0.20	0.18	
	62	◎		蛇沼公園	平成23年11月24日				
				長山8-20	0.15~0.24	0.19			
	63	◎		長山第一児童公園	平成23年12月13日				
				長山3-2-2	0.18~0.21	0.19			
	64	◎		長山第二児童公園	平成24年1月23日				
				長山6-17	0.19~0.22	0.20			
	65	◎		長山第三児童公園	平成24年1月23日				
				長山8-1	0.15~0.21	0.18			
66	◎		長山第四公園	平成24年1月16日					
			長山4-1-44	0.15~0.18	0.17				
67	◎		長山第五街区公園	平成23年12月27日					
			長山4-1-114	0.12~0.21	0.15				
68	◎		長山第六街区公園	平成24年1月11日					
			長山4-7-1	0.15~0.20	0.17				
69	◎		蛇沼風致公園	平成24年1月26日					
			若柴町2191-1	0.16~0.22	0.19				
70	◎		若柴公園(テニスコート含む)	平成23年11月21日					
			松葉6-1	0.14~0.20	0.18				

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
公園	71	◎		松葉第一児童公園	平成24年1月4日				
				松葉1-7	0.12~0.18	0.15			
	72	◎		松葉第二児童公園	平成24年1月23日				
				松葉4-7	0.13~0.21	0.18			
	73	◎		松葉第三児童公園	平成24年1月18日				
				松葉5-2	0.15~0.23	0.19			
	74	◎		松葉第四街区公園	平成24年1月23日				
				松葉2-1-13	0.15~0.18	0.16			
	75	◎		松葉第五街区公園	平成24年1月13日				
				松葉2-1-14	0.12~0.16	0.14			
	76	◎		松葉2丁目緑地	平成23年12月14日				
				松葉2-1-156	0.13~0.19	0.16			
	77	◎		1号緑地	平成24年1月25日				
				松葉6-24-2	0.16~0.20	0.18			
	78	◎		2号緑地	平成24年1月25日				
				松葉6-24-3	0.20~0.21	0.20			
	79	◎		3号緑地	平成24年1月30日				
				松葉6-24-4, 6-25-5他	0.16~0.20	0.18			
	80	◎		北竜台公園(野球場含む)	平成23年12月5日				
				小柴1-10-4他	0.17~0.22	0.19			
81	◎		7号緑地	平成24年1月23日					
			小柴1-9-2, 1-9-3	0.12~0.17	0.15				
82	◎		小柴第一児童公園	平成24年1月23日					
			小柴3-5	0.15~0.18	0.16				
83	◎		小柴第二児童公園	平成23年12月16日					
			小柴4-5	0.13~0.18	0.17				
84	◎		小柴第三児童公園	平成24年1月6日					
			小柴2-1-8	0.14~0.15	0.14				
85	◎		5号緑地	平成24年1月30日					
			平台2-20-1	0.14~0.17	0.16				

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
公園	86	◎		平台第一児童公園	平成23年12月19日				
				平台4-13-2	0.13~0.15	0.14			
	87	◎		平台第二児童公園	平成23年12月19日				
				平台5-12-2	0.10~0.16	0.14			
	88	◎		中根台児童公園	平成23年12月21日				
				中根台4-17-1	0.15~0.18	0.16			
	89	◎		中根台第二街区公園	平成24年1月12日				
				中根台5-13-1	0.13~0.32	0.18			
	90	◎		行部内公園	平成23年12月25日				
				久保台1-20-2	0.19~0.22	0.20			
	91	◎		久保台第一児童公園	平成24年1月18日				
				久保台1-13	0.18~0.22	0.20			
	92	◎		久保台第二児童公園	平成23年12月26日				
				久保台3-18	0.15~0.23	0.18			
	93	◎		城ノ内第一街区公園	平成23年12月14日				
				城ノ内1-14-9	0.21~0.22	0.22			
	94	◎		城ノ内第二街区公園	平成24年1月11日				
				城ノ内2-12-3	0.16~0.22	0.18			
	95	◎	◎	城ノ内第三街区公園	平成24年1月25日				
				城ノ内3-2-3	0.21~0.27	0.24			
96	◎		城ノ内第四街区公園	平成24年1月19日					
			城ノ内4-18-3	0.20~0.23	0.21				
97	◎		城ノ内第五街区公園	平成24年1月6日					
			城ノ内5-17-7	0.19~0.24	0.21				
98	◎		城ノ内第六街区公園	平成24年1月25日					
			城ノ内4-18-3	0.15~0.20	0.17				
99	◎		城ノ内第七街区公園	平成24年1月25日					
			城ノ内3-1	0.17~0.21	0.18				
100	◎		城ノ内第八街区公園	平成24年1月19日					
			城ノ内3-1	0.15~0.23	0.19				

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
公園	101	◎		城ノ内4丁目緑道	平成23年12月21日				
				城ノ内4-1-58	0.17~0.21	0.19			
	102	◎	◎	貝原塚西公園	平成23年12月20日				
				藤ヶ丘6-21	0.18~0.33	0.23			
	103	◎		藤ヶ丘第一街区公園	平成23年12月19日				
				藤ヶ丘1-13-8	0.20~0.25	0.22			
	104	◎	◎	藤ヶ丘第二街区公園	平成23年12月7日				
				藤ヶ丘2-5-4	0.21~0.23	0.23			
	105	◎		藤ヶ丘第三街区公園	平成24年1月23日				
				藤ヶ丘3-7	0.20~0.24	0.22			
	106	◎		藤ヶ丘第四街区公園	平成24年1月16日				
				藤ヶ丘5-7-12	0.17~0.20	0.19			
	107	◎		藤ヶ丘第五街区公園	平成24年1月5日				
				藤ヶ丘6-7	0.16~0.23	0.20			
	108	◎	◎	藤ヶ丘第六街区公園	平成24年1月23日				
				藤ヶ丘7-13-10	0.19~0.26	0.23			
	109	◎	◎	藤ヶ丘第七街区公園	平成24年1月30日				
				藤ヶ丘4-7-21	0.22~0.24	0.23			
110	◎	◎	市民健康の森	平成23年12月19日					
			中里1-1-4	0.21~0.30	0.25				
111	◎	◎	龍ヶ岡公園(テニスコート含む)	平成23年12月1日					
			中里3-1	0.21~0.38	0.27				
112	◎		中里第一街区公園	平成24年1月13日					
			中里2-1-10	0.19~0.20	0.20				
113	◎	◎	龍ヶ岡3号緑地	平成24年1月30日					
			中里3-13	0.24~0.39	0.30				
114	◎		貝原塚東公園	平成23年11月29日					
			松ヶ丘2-11	0.19~0.21	0.20				
115	◎	◎	松ヶ丘第一街区公園	平成23年12月15日					
			松ヶ丘1-16-11	0.20~0.26	0.23				

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23μsV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
公園	116	◎		松ヶ丘第二街区公園	平成24年1月18日				
				松ヶ丘2-22-8	0.17~0.26	0.22			
	117	◎	◎	松ヶ丘第三街区公園	平成23年12月26日				
				松ヶ丘3-7-15	0.22~0.26	0.23			
	118	◎		長峰西公園	平成23年11月29日				
				白羽2-11	0.21~0.25	0.22			
	119	◎		長峰東公園	平成23年11月30日				
				白羽3-21-2	0.20~0.22	0.21			
	120	◎		白羽第一街区公園	平成23年12月16日				
				白羽1-14-15	0.18~0.23	0.21			
	121	◎	◎	白羽第二街区公園	平成23年12月28日				
				白羽3-13	0.20~0.27	0.25			
	122	◎	◎	白羽第三街区公園	平成24年1月13日				
				白羽4-3-10	0.22~0.27	0.24			
123	◎	◎	森林公園	平成23年12月15日					
			泉町1966他	0.25~0.37	0.31				
124	◎		ふるさとふれあい公園	平成23年12月20日					
			高須町4145	0.17~0.24	0.21				
125	◎		牛久沼水辺公園	平成23年11月21日					
			稗柄1	0.08~0.18	0.14				
126	◎	◎	つくばの里向陽台公園	平成23年12月1日					
			向陽台4-2-1, 4-2-2	0.29~0.39	0.34				
スポーツ施設	1	◎		小貝川市民運動公園(野球場・多目的広場含む)	平成24年1月31日				
				川原代町33-1	0.14~0.19	0.16			
	2	◎	◎	工業団地運動公園(野球場含む)	平成24年1月31日				
				薄倉町2364-1	0.23~0.28	0.26			
	3	◎		高砂野球場	平成24年1月31日				
				市7055-1	0.16~0.21	0.18			
	4	◎	◎	横田川運動公園(サッカー場含む)	平成24年1月31日				
				平台5-13	0.15~0.34	0.25			

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
	5	◎	◎	羽原川運動公園(多目的広場含む)	平成24年1月31日				
				久保台1-20-1	0.23~0.33	0.27			
	6	◎	◎	大正堀川運動公園(野球場・テニスコート・多目的広場含む)	平成24年1月31日				
				平台3-14	0.17~0.30	0.24			
	7	◎		たつのこフィールド	平成24年2月1日				
				中里2-1-7	0.22~0.24	0.22			
	8	◎	◎	たつのこスタジアム(多目的広場含む)	平成24年2月1日				
				松ヶ丘2-16-1	0.21~0.27	0.23			
コミュニティ センター	1			松葉コミュニティセンター	平成24年3月7日				
				松葉5-1	0.16~0.20	0.17			
	2		◎	長戸コミュニティセンター	平成24年3月6日				
				高作町162-9	0.24~0.32	0.27			
	3			大宮コミュニティセンター	平成24年3月6日				
				大徳町4901	0.16~0.24	0.21			
	4			北文間コミュニティセンター	平成24年3月6日				
				長沖町813	0.19~0.26	0.22			
	5			馴柴コミュニティセンター	平成24年3月7日				
				馴柴町21-1	0.11~0.15	0.13			
	6			長山コミュニティセンター	平成24年3月7日				
				長山3-13-1	0.13~0.18	0.16			
	7			川原代コミュニティセンター	平成24年3月7日				
				川原代町1665	0.14~0.16	0.15			
	8			八原コミュニティセンター	平成24年3月6日				
				藤ヶ丘1-21-14	0.15~0.19	0.17			
	9			馴馬台コミュニティセンター	平成24年3月7日				
				平台5-12-3	0.09~0.14	0.13			
10			龍ヶ崎コミュニティセンター	平成24年3月19日					
			市488	0.16~0.27	0.21				
11			龍ヶ崎西コミュニティセンター	平成24年3月6日					
			市8897-1	0.19~0.20	0.20				

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
	12			久保台コミュニティセンター	平成24年3月7日				
				久保台4-1-12	0.17~0.20	0.19			
	13			城ノ内コミュニティセンター	平成24年3月7日				
				白羽1-5-2	0.17~0.26	0.20			
教育・文化 施設	1	◎		中央図書館	平成24年3月14日				
				馴馬町2630	0.11~0.17	0.13			
	2	◎		歴史民俗資料館	平成24年3月14日				
				馴馬町2488	0.17~0.22	0.20			
3	◎		文化会館	平成24年3月14日					
			馴馬町2612	0.15~0.23	0.19				
4	◎		教育センター	平成24年3月14日					
			馴馬町2445	0.11~0.22	0.16				
福祉施設	1			地域福祉会館	平成24年3月16日				
				馴柴町834-1	0.15~0.18	0.16			
	2			総合福祉センター	平成24年3月16日				
				川原代町5014	0.14~0.21	0.17			
3	◎		ひまわり園	平成24年3月16日					
			高須町4207	0.11~0.17	0.16				
その他の 施設	1			市役所	平成24年3月14日				
				市3710	0.14~0.20	0.17			
	2			市役所第2庁舎	平成24年3月14日				
				馴馬町3202	0.12~0.19	0.15			
	3			市民活動センター	平成24年3月14日				
				馴馬町2445	0.11~0.22	0.16			
	4		◎	豊作村(湯ったり館, グラウンド等含む。)	平成23年12月8日				
				板橋町440	0.17~0.38	0.25			
5	◎		市街地活力センター「まいん」	平成24年3月14日					
			市4264-1	0.15~0.18	0.17				
6			東部出張所	平成24年3月9日					
			中里2-1	0.17~0.21	0.19				

区分	No.	子どもたちの生活環境	1m又は50cmの高さでの 空間放射線量率が 0.23 μ sV/h以上の施設	施設名	測定日		除染実施日(注1)		備考
				施設住所	空間放射線量率	左記の平均	空間放射線量率	左記の平均	
	7			西部出張所	平成24年3月7日				
				駒柴町1区21-1	0.11~0.13	0.12			
	8			市営斎場	平成24年3月14日				
				市7091	0.14~0.17	0.16			

注1 除染が複数日にわたる場合は、最新の除染実施日となります。

2 除染実施日は、園庭や校庭等の部分的な実施日となります。

3 除染実施日は、マイクロホットスポット等の実施日となります。