

		日暮里放射能測定所につこり館						
		土の測定結果一覧 (単位: Bq/kg)				Cs137	Cs134	TOTAL
251	14.3.25	東京都	世田谷区		庭の土	80	31	111
250	14.3.5	東京都	小平市		けやき公園外周の土	319	119	438
249	14.1.23	東京都	葛飾区	金町	民家	1,136	458	1,594
248	14.1.15	千葉県	千葉市	美浜区	運動公園植込み	824	333	1,157
247	14.1.7	埼玉県	春日部市	豊町	自宅庭	260	102	362
246	13.8.22	千葉県	習志野市		家庭菜園の土	826	349	1,175
245	13.8.8	東京都	世田谷区		小学校	64	25	89
244	13.6.28	埼玉県	さいたま市	見沼区	春岡広場	406	204	610
243	13.6.23	東京都	清瀬市		庭の雨どいの下	798	388	1,186
242	13.6.17	千葉県	市川市		10センチ 畑の土 / 震災後は耕作せず	93	56	149
241	13.6.17	千葉県	市川市		表土 畑の土 / 震災後は耕作せず	592	274	866
240	13.6.11	千葉県	花見川区		畑の土	91	53	144
239	13.5.21	東京都	文京区	根津	自宅敷地	866	416	1,282
238	13.5.16	埼玉県	川越市	富士見町		253	124	377
237	13.5.9	千葉県	船橋市		田喜野井公園 林の土	669	338	1,007
236	13.5.9	千葉県	船橋市		田喜野井公園 遊具付近の土	352	177	529
235	12.4.8	静岡県	長泉町		公園	21	14	35
234	12.4.8	東京都	葛飾区	西新小岩		49	32	81
233	12.3.31	東京都	大田区	新蒲田3	雨どい下の土	532	270	802
232	12.3.31	東京都	大田区		多摩川河川敷	113	65	178
231	12.3.24	埼玉県	川口市		自宅庭	578	307	885
230	12.3.24	東京都	葛飾区			1,182	633	1,814
229	12.3.8	東京都	江東区		小学校グラウンド	416	195	612
228	12.2.24	東京都	江東区	扇橋2丁目	路傍の黒い塊の土	10,826	5,603	16,429
227	12.2.24	東京都	江東区		亀高公園塀の下の土	429	220	649
226	12.2.14	東京都	東大和市			45	32	77
225	12.2.14	東京都	足立区		荒川区河川敷グラウンド	168	95	263
224	12.2.1	東京都	三鷹市			72	40	112
223	13.1.31	埼玉県	蓮田市			124	68	192
222	13.1.28	東京都	目黒			196	115	311
221	13.1.13	埼玉県	春日部市			136	76	212
220	13.1.13	東京都	練馬区		南田中5丁目公園滑り台付近	208	128	336
219	13.1.13	東京都	練馬区		長光寺公園滑り台付近	59	41	100
218	13.1.13	東京都	練馬区		長光寺公園砂場	221	109	330
217	12.12.25	東京都	足立区		上沼田第二公園砂場	54	35	89
216	12.12.25	東京都	足立区		江北ふれあい公園砂場	70	45	115
215	12.12.25	東京都	足立区		東椿公園砂場	55	43	98
214	12.12.23	東京都	足立区	栗原	土質 = 砂系	249	140	389
213	12.12.23	東京都	三鷹市		乾土・枯葉含む	1,868	1,124	2,992
212	12.12.19	東京都	文京区	本駒込5		91	44	135
211	12.12.19	東京都	文京区		道坂公園砂場	106	68	174
210	12.12.19	東京都	文京区		電車庫跡公園	56	27	83
209	12.12.19	東京都	文京区		駒込病院横公園	91	47	138
208	12.11.28	東京都	足立区	東綾瀬2		1,408	789	2,197
207	12.11.16	東京都	足立区	竹ノ塚	黒い砂	12,466	6,916	19,382
206	12.10.24	千葉県	松戸市		庭の土	725	397	1,122
205	12.10.22	埼玉県	春日部市		プランターの土	192	129	321
204		東京都	西東京市		雑木林の表層土	649	356	1,005
203		東京都	文京区		富士前公園砂場	92	49	141
202		東京都	文京区		六義園	396	224	620
201		千葉県	市川市			1,708	998	2,706
200		東京都	北区		公園の砂場の砂	149	76	225
199		東京都	北区		公園の表層部分/砂	431	242	673
198		千葉県	印西市		通学路	26,100	14,465	40,565
197		東京都	葛飾区			95	52	147
184		東京都	葛飾区			576	332	908
183		東京都	清瀬市	竹丘	自宅コンクリート上のかき集め	8,692	4,808	13,500
182		埼玉県	北本市		畑(耕していない部分)	148	92	240
181		埼玉県	北本市		畑(耕した部分)	95	61	156
180		東京都	調布市	つつじが丘	野川河川敷	155	95	250

179	千葉県	船橋市			公園	752	444	1,196
178	千葉県	船橋市			畑	901	504	1,405
177	宮城県	石巻市				94	56	150
176	群馬県	伊勢崎市				72	48	120
175	東京都	昭島市				92	56	148
174	静岡県	駿東郡	清水町			30	13	43
173	東京都	港区			お台場ビーチサイドの砂	31	19	50
172	東京都	荒川区			グラウンドの砂	281	175	456
171	東京都	新宿区			自宅周辺	837	494	1,331
170	福島県	郡山市	三穂田町		PA付近空間線量高	104,504	59,583	164,087
169	福島県	郡山市	三穂田町		PA付近斜面	9,615	5,461	15,076
168	愛知県	清須市			庭	ND<6	13	13
167	愛知県	名古屋市				19	ND<10	19
166	茨城県	高萩市			山間	415	306	721
165	茨城県	水戸市				104	75	179
164	茨城県	日立市			山間	330	246	576
163	茨城県	日立市			宅地	17	11	28
162	群馬県	安中市	鷲宮		家庭菜園	137	105	242
161	群馬県	安中市	鷲宮		畑	137	105	242
160	群馬県	伊勢崎市				12	8	20
159	群馬県	伊勢崎市				209	136	345
158	群馬県	太田市		K 幼稚園	(4-6cm)	ND<6	ND<9	ND
157	群馬県	太田市		K 幼稚園	(1-2cm)	121	94	215
156	群馬県	太田市		S 幼稚園		127	98	225
155	群馬県	太田市				72	48	120
154	群馬県	太田市				80	64	144
153	群馬県	太田市				1,534	1,090	2,624
152	群馬県				西部	104	74	178
151	埼玉県	越谷市	大杉		地表3cm	140	77	217
150	埼玉県	越谷市			雨どい	5,566	3,448	9,014
149	埼玉県	越谷市			校庭	124	68	192
148	埼玉県	狭山市			竹林(乾土/表土2cm)	566	381	947
147	埼玉県	狭山市			乾土/表土2cm	69	40	109
146	埼玉県	三郷市	黒い物質	かき集め	南部地域(一般家庭のコンクリート上)	39,391	26,666	66,057
145	埼玉県	三郷市		かき集め	南部地域(玄関前)	9,564	6,409	15,973
144	埼玉県	三郷市			南部(庭土/表土を削っていない)	476	320	796
143	埼玉県	三郷市			南部(庭土/表土を削った)	200	160	360
142	埼玉県	三郷市			中央部一般家庭の花壇	788	520	1,308
141	埼玉県	三郷市			三郷市北部の小学校のグラウンド	275	212	487
140	埼玉県	三郷市			南部地域(庭)	1,195	904	2,099
139	埼玉県	春日部市				56	45	101
138	埼玉県	春日部市				52	40	92
137	埼玉県	川口市	川口本町	3丁目	川口本町3丁目公園	198	155	352
136	埼玉県	川口市	峯			398	340	738
135	埼玉県	川口市			川口元郷駅近くの公園	197	137	334
134	埼玉県	川口市			大型商業施設の芝生広場	2,334	1,529	3,863
133	埼玉県	川口市			並木元町公園	2,066	1,410	3,476
132	埼玉県	川口市			新郷東部公園	203	166	369
131	埼玉県	川口市				1,014	824	1,838
130	埼玉県	草加市	谷塚町			1,004	737	1,741
129	埼玉県	草加市				472	303	775
128	埼玉県	北葛飾郡	〃		畑(表土5cm)耕さない	56	96	152
127	埼玉県	北葛飾郡	〃		畑(表土5cm)耕した	64	77	140
126	埼玉県	北葛飾郡	〃		田B(表土5cm)	38	50	88
125	埼玉県	北葛飾郡	〃		庭(表土5cm)	59	62	122
124	埼玉県	北葛飾郡	杉戸町(高野台)		庭(表土1~2cm)	391	507	898
123	埼玉県	北葛飾郡	杉戸町(春日部寄り)		田A(表土5cm)	38	54	92

122	山梨県				押越の公園	11	10	21
121	山梨県				敷島小近辺道路わき	36	27	63
120	山梨県				西条小近辺	10	ND<9	10
119	新潟県	胎内市	中条		田	20	ND<9	20
118	神奈川県	横浜市	青葉区		公園	249	157	406
117	神奈川県	三浦郡	葉山町		天地替え実施	29	18	47
116	神奈川県	三浦郡	葉山町		天地替え未実施	45	26	71
115	神奈川県	秦野市			側溝	120	104	224
114	神奈川県	秦野市			田	28	14	42
113	神奈川県	秦野市				19	28	47
112	神奈川県	川崎市	高津区			208	139	347
111	神奈川県	川崎市	川崎区			483	342	825
110	神奈川県	鶴見区	鶴見区		プランターの土	135	103	238
109	神奈川県	藤沢市	天神町		畑の脇(表土2cm程度で採取)	299	217	516
108	神奈川県	藤沢市	天神町		東山田公園(表土2cm程度で採取)	144	71	214
107	静岡県	三島市			総合運動場	55	34	89
106	静岡県	静岡市	清水区			27	28	55
105	千葉県	いすみ市			九十九里浜近くの砂	13	8	21
104	千葉県	いすみ市			九十九里浜近くの庭土	133	77	210
103	千葉県	浦安市	当代島		公園	1,096	648	1,744
102	千葉県	浦安市	弁天	4丁目	弁天ふれあいの森公園	1,094	719	1,813
101	千葉県	浦安市	堀江	5丁目	ロケット公園(表土2cm)	236	148	384
100	千葉県	浦安市	堀江	5丁目	弁財公園(表土2cm)	1,364	898	2,262
99	千葉県	浦安市	堀江	5丁目	一区公園/砂場(表土2cm)	400	246	646
98	千葉県	浦安市	堀江		ロケット公園	873	571	1,444
97	千葉県	浦安市	堀江		一区児童公園	1,037	704	1,741
96	千葉県	浦安市			弁天ふれあいの森(砂)	23	ND<8.9	30
95	千葉県	浦安市			墓地公園植込み	1,880	1,193	3,073
94	千葉県	浦安市			北栄第二児童公園植込み	18,385	11,072	29,457
93	千葉県	浦安市			高洲中央公園植込み	531	335	866
92	千葉県	浦安市	堀江	5丁目	民家(表土2cm)	239	187	426
91	千葉県	市川市	八幡			568	500	1,068
90	千葉県	船橋市	大穴南			671	448	1,119
89	千葉県	船橋市				265	186	451
88	千葉県	長生郡	長生村		庭の土	66	55	121
87	千葉県	柏市	北柏		手賀沼のほとりの土	963	612	1,575
86	千葉県	柏市	北柏		公園内(木の下)	3,625	2,170	5,795
85	千葉県	白井市			通学路	61,973	39,630	101,603
84	大阪府				公園	8	ND<5	8
83	長野県	安曇野市			庭	12	16	28
82	東京都	葛飾区			除染なし/側溝0.7-0.8μSv	22,450	13,249	35,699
81	東京都	葛飾区			水元公園(芝生の土、表土5cm)	1,352	1,042	2,394
80	東京都	江戸川区	北小岩	①		450	297	748
79	東京都	江戸川区	北小岩	②		624	471	1,095
78	東京都	江戸川区	北小岩	③		677	419	1,097
77	東京都	江戸川区	臨海町	6丁目	葛西臨海公園(芝生の土、表土5cm)	331	238	569
76	東京都	江東区	亀戸			52	32	84
75	東京都	江東区	亀戸			147	105	252
74	東京都	荒川区	荒川	8丁目	荒川自然公園(アスレチック場)	399	264	663
73	東京都	荒川区	西日暮里	1丁目	真土公園雨どい下	814	536	1,350
72	東京都	荒川区	西日暮里	1丁目	真土公園ベンチ下	593	407	1,000
71	東京都	荒川区	西日暮里	1丁目	にっこり館前	3,576	2,611	6,187
70	東京都	荒川区	西尾久	4丁目		602	434	1,036
69	東京都	荒川区	西尾久	6丁目		318	232	551
68	東京都	荒川区	東日暮里	かき集め	建物各所の塵ゴミ	6,780	4,549	11,329
67	東京都	荒川区	南千住	3丁目		111	63	175
66	東京都	荒川区	南千住	4丁目		325	204	529

65	東京都	荒川区	南千住	4丁目	公園	130	96	226
64	東京都	荒川区	南千住	8丁目	小学校校庭	671	434	1,105
63	東京都	荒川区	南千住	8丁目	庭	1,125	749	1,874
62	東京都	荒川区	南千住	8丁目		175	129	304
61	東京都	荒川区	南千住	8丁目		96	69	165
60	東京都	荒川区	南千住	8丁目	公園	1,843	1,270	3,113
59	東京都	荒川区			尾久の原公園(滑り台付近)	1,920	1,237	3,157
58	東京都	荒川区			尾久の原公園(池付近のベンチ)	1,608	1,065	2,673
57	東京都	荒川区			尾久の原公園(階段の下)	869	570	1,439
56	東京都	荒川区			尾久の原公園(シラカシの木の 下)	1,014	713	1,727
55	東京都	荒川区			荒川区役所近辺	770	549	1,319
54	東京都	荒川区			尾久の原公園(池付近)	152	111	263
53	東京都	荒川区			尾久の原公園(ベンチ付近)	617	430	1,047
52	東京都	荒川区			尾久の原公園(滑り台下)	300	248	548
51	東京都	新宿区	高田馬場		民家周辺深さ1cm	905	531	1,436
50	東京都	新宿区			側溝	5,973	3,451	9,424
49	東京都	杉並区	西荻窪	1丁目	庭の土/乾土/表土2cm(対策 後)	75	54	129
48	東京都	杉並区	西荻窪	1丁目	庭の土/乾土/表土2cm(対策 前)	99	73	172
47	東京都	杉並区			松ノ木小学校前①(表土2cm程 度)	254	196	450
46	東京都	杉並区			荻窪中学校付近①(表土2cm程 度)	151	103	254
45	東京都	杉並区			善福寺公園南側(表土2cm程 度)	428	342	770
44	東京都	杉並区			善福寺公園北側(表土2cm程 度)	370	281	651
43	東京都	杉並区			和田堀公園BBQ場(表土2cm程 度)	422	278	700
42	東京都	杉並区			松ノ木小学校前②(表土2cm程 度)	309	238	547
41	東京都	杉並区			荻窪中学付近②(表土2cm程 度)	133	116	249
40	東京都	杉並区			和田堀公園グラウンド(表土2cm程 度)	425	287	712
39	東京都	世田谷区	祖師谷		つりがねいけ公園(池のそば)	237	168	405
38	東京都	世田谷区	祖師谷		庭	369	248	617
37	東京都	世田谷区	祖師谷		庭	591	430	1,021
36	東京都	世田谷区	八幡山		庭の菜園の土	39	40	79
35	東京都	世田谷区			井の頭公園の芝生の土	83	65	148
34	東京都	世田谷区			芦花公園の砂場/深さ15-25cm付近	14	ND<9	14
33	東京都	世田谷区			芦花公園の砂場/深さ5cm付近	13	14	27
32	東京都	西東京市			保育園砂場	85	51	136
31	東京都	千代田区			日比谷公園(芝生の土、表土5cm)	140	119	259
30	東京都	足立区	花畑			1,457	1,080	2,537
29	東京都	足立区	小台		公園	1,902	1,263	3,165
28	東京都	足立区	千住地区			78	70	148
27	東京都	足立区	保木間	5丁目	水神橋公園(2cm)	214	159	373
26	東京都	足立区		南部	乾土状態	27,897	17,007	44,904
25	東京都	多摩市	連光寺	3丁目	公園	108	76	184
24	東京都	東大和市		私有地	1-5cm	38	28	66
23	東京都	東大和市		私有地	10-20cm	26	18	44
22	東京都	文京区	春日	1丁目		865	619	1,484
21	東京都	文京区	小日向		ペランダ植込み	518	395	913
20	東京都	文京区	小日向		砂場	126	88	214
19	東京都	文京区	小日向		地面	199	137	336
18	東京都	文京区	千駄木		狸山公園ブランコ下	309	196	505
17	東京都	文京区	千駄木		狸山公園植垣	356	237	593

16	東京都	文京区	千駄木		木の下	877	679	1,556
15	東京都	文京区	千駄木			497	347	844
14	東京都	文京区	本駒込	6丁目		174	121	295
13	東京都	文京区	本駒込	6丁目	六義公園運動場	110	97	207
12	東京都	文京区	本駒込		六義公園	219	167	386
11	東京都	文京区	本駒込			754	562	1,316
10	東京都	墨田区	京島	3丁目	街路樹	1,400	1,014	2,414
9	東京都	墨田区	京島	3丁目	公園	535	352	887
8	東京都	墨田区			東向島公園	986	712	1,698
7	東京都	墨田区			八広公園	615	463	1,078
6	東京都	墨田区			京島一丁目公園	110	82	192
5	東京都	練馬区	光が丘		光が丘公園(芝生の土、表土 5cm)	238	217	455
4	東京都	練馬区	東大泉		3cm	266	188	455
3	栃木県	日光市	相生町		日光市体育館交差点角	69,934	45,178	115,112
2	奈良県	高市郡			3-5cm採取	6	ND<1	6
1	北海道	虻田郡	豊浦町字大和			10	ND<6	10

※採取地については、持ち込まれた方の自己申告になりますので、当館としての保証は致しかねます。
 今回、350cc10分～15分でのスクリーニング結果(参考値)となります。
 短時間での測定のため、イレギュラーな部分があります。土壌のNaI測定には混在核種からの干渉があるため
 誤検出する可能性が他の検体より多い点も、ご承知おきください。
 < 検出限界の目安 = Cs137は12Bq/kg、Cs134は13Bq/kg程度 >
 一部検体については他の検体と区別するため、「かき集め」と表記します。他は表土～5cm程度からの採取
 本来、濃度数値には(誤差)も併記すべきですが、当館のミニマムな運営体制でそこまでの手数が出ません。
 不本意ではありますが、参考値としてご容赦くださいませ。