

千葉県 農地土壤中の放射性セシウムの分析値

地図No	採取市町村	採取日			現況	放射性Cs濃度(Bq/kg)			2011年11月5日を基準日とした値(Bq/kg)			備考
		年	月	日		Cs-134	Cs-137	Cs合計	Cs-134	Cs-137	Cs合計	
1	野田市	2011	12	16	草地	48	61	110	50	61	110	
2	野田市	2011	12	16	普通畑	43	80	120	45	80	130	
3	野田市	2011	12	16	水田	95	110	210	99	110	210	
4	香取市	2011	12	18	水田	52	88	140	54	88	140	
5	柏市	2011	12	15	水田	240	320	560	250	320	570	
6	流山市	2011	12	16	水田	130	170	300	130	170	300	
7	神崎町	2011	12	19	草地	98	120	220	100	120	220	
8	神崎町	2011	12	18	水田	110	160	270	110	160	270	
9	我孫子市	2011	12	15	水田	290	350	640	300	350	650	
10	香取市	2011	12	18	普通畑	94	130	220	98	130	230	
11	流山市	2011	12	16	普通畑	240	300	540	250	300	550	
12	我孫子市	2011	12	15	普通畑	330	380	710	340	380	720	
13	香取市	2011	12	18	普通畑	170	210	380	180	210	390	
14	栄町	2011	12	21	草地	98	110	210	100	110	210	
15	栄町	2011	12	21	水田	180	250	430	190	250	440	
16	柏市	2011	12	15	水田	120	180	290	120	180	300	
17	我孫子市	2011	12	15	水田	140	170	300	140	170	310	
18	流山市	2011	12	15	普通畑	220	260	470	230	260	480	
19	柏市	2011	12	15	普通畑	150	170	320	150	170	320	
20	栄町	2011	12	21	水田	310	400	710	320	400	720	
21	成田市	2011	12	21	普通畑	110	130	240	110	130	250	
22	香取市	2011	12	18	普通畑	76	110	180	79	110	190	
23	白井市	2011	12	19	水田	320	460	780	330	470	800	
24	印西市	2011	12	21	水田	210	250	460	220	250	470	
25	東庄町	2011	12	18	普通畑	68	110	180	71	110	180	
26	東庄町	2011	12	18	水田	65	75	140	68	75	140	
27	松戸市	2011	12	17	普通畑	220	270	490	230	270	500	
28	成田市	2011	12	21	普通畑	95	130	220	99	130	230	
29	白井市	2011	12	19	普通畑	270	340	610	280	340	620	
30	東庄町	2011	12	18	水田	45	62	110	47	62	110	
31	印西市	2011	12	19	普通畑	160	210	360	160	210	370	
32	鎌ヶ谷市	2011	12	21	普通畑	140	190	330	150	190	340	
33	多古町	2011	12	18	水田	50	93	140	52	93	150	
34	白井市	2011	12	19	樹園地	250	340	590	260	340	600	
35	鎌ヶ谷市	2011	12	21	樹園地	140	200	350	150	200	350	
36	印西市	2011	12	19	水田	130	160	290	130	160	300	
37	松戸市	2011	12	17	水田	220	290	510	220	290	520	
38	松戸市	2011	12	17	普通畑	110	140	240	110	140	250	
39	多古町	2011	12	19	普通畑	130	170	300	140	170	300	
40	芝山町	2011	12	17	水田	49	68	120	51	68	120	
41	八千代市	2011	12	14	水田	150	170	320	160	170	330	
42	旭市	2011	12	18	普通畑	29	39	68	30	39	69	
43	鎌ヶ谷市	2011	12	21	普通畑	76	99	180	79	99	180	
44	市川市	2011	12	21	水田	250	340	600	260	350	610	
45	市川市	2011	12	21	普通畑	170	200	370	170	210	380	
46	船橋市	2011	12	20	水田	170	220	390	180	220	400	
47	船橋市	2011	12	20	普通畑	120	160	270	120	160	280	
48	八千代市	2011	12	15	水田	270	340	620	280	340	630	
49	佐倉市	2011	12	18	水田	70	110	180	73	110	190	
50	酒々井町	2011	12	18	水田	100	150	250	110	150	250	
51	富里市	2011	12	18	水田	64	83	150	67	83	150	
52	富里市	2011	12	18	普通畑	64	120	180	67	120	190	
53	旭市	2011	12	19	普通畑	46	52	98	48	52	100	
54	匝瑳市	2011	12	19	草地	42	68	110	44	68	110	
55	銚子市	2011	12	18	普通畑	59	84	140	61	84	150	
56	八千代市	2011	12	15	普通畑	69	82	150	72	82	150	
57	佐倉市	2011	12	19	水田	180	220	400	190	220	410	
58	船橋市	2011	12	20	普通畑	120	140	260	130	140	260	※2
59	芝山町	2011	12	17	普通畑	60	74	130	62	74	140	
60	八街市	2011	12	18	普通畑	43	67	110	45	67	110	
61	多古町	2011	12	19	水田	76	87	160	79	87	170	
62	市川市	2011	12	21	普通畑	100	130	230	100	130	230	
63	富里市	2011	12	18	普通畑	20	36	56	21	36	57	
64	芝山町	2011	12	17	水田	46	74	120	48	74	120	
65	習志野市	2011	12	15	普通畑	86	110	190	89	110	190	
66	佐倉市	2011	12	21	普通畑	68	140	210	71	140	210	
67	千葉市花見川区	2011	12	14	普通畑	28	39	67	29	39	68	
68	横芝光町	2011	12	16	水田	35	54	89	36	54	90	
69	匝瑳市	2011	12	19	水田	30	39	69	31	39	70	
70	四街道市	2011	12	19	普通畑	63	78	140	66	78	140	
71	山武市	2011	12	8	水田	45	75	120	46	75	120	
72	八街市	2011	12	16	草地	38	47	85	39	47	86	
73	九十九里町	2011	12	17	普通畑	<18	10	<28	<18	10	<28	※1
74	九十九里町	2011	12	17	草地	17	21	38	18	21	39	
75	東金市	2011	12	16	水田	12	15	27	12	15	27	
76	千葉市緑区	2011	12	12	水田	<9	<9	<18	<9	<9	<18	※1
77	大網白里町	2011	12	17	水田	29	35	64	30	35	65	
78	茂原市	2011	12	13	普通畑	17	30	47	18	30	48	
79	白子町	2011	12	13	水田	21	31	52	22	31	53	
80	市原市	2011	12	15	普通畑	36	42	78	37	42	79	
81	長柄町	2011	12	13	水田	19	31	50	20	31	51	
82	袖ヶ浦市	2011	12	20	草地	<15	<24	<39	<15	<24	<39	※1
83	長生村	2011	12	8	普通畑	18	24	42	19	24	43	
84	長生村	2011	12	13	草地	37	52	89	38	52	90	
85	一宮町	2011	12	13	水田	25	42	67	26	42	68	

地図No	採取市町村	採取日			現況	放射性Cs濃度(Bq/kg)			2011年11月5日を基準日とした値(Bq/kg)			備考
		年	月	日		Cs-134	Cs-137	Cs合計	Cs-134	Cs-137	Cs合計	
86	袖ヶ浦市	2011	12	16	水田	20	34	54	21	34	55	
87	長南町	2011	12	13	水田	15	25	40	16	25	41	
88	睦沢町	2011	12	13	普通畑	15	20	35	16	20	36	
89	木更津市	2011	12	16	普通畑	39	53	92	40	53	93	
90	いすみ市	2011	12	13	草地	35	49	84	36	49	85	
91	富津市	2011	12	16	水田	59	84	140	61	84	150	
92	君津市	2011	12	16	普通畑	71	74	150	74	74	150	
93	市原市	2011	12	15	草地	20	24	44	21	24	45	
94	いすみ市	2011	12	13	水田	49	62	110	51	62	110	
95	御宿町	2011	12	13	水田	40	80	120	41	80	120	
96	大多喜町	2011	12	14	普通畑	24	38	62	25	38	63	
97	勝浦市	2011	12	14	水田	<21	41	<62	<21	41	<62	※1
98	鴨川市	2011	12	16	普通畑(客)	<12	15	<27	<12	15	<27	※1
99	鋸南町	2011	12	16	水田	<9	<10	<18	<9	<10	<18	※1
100	南房総市	2011	12	16	草地	13	25	38	13	25	38	
101	館山市	2011	12	16	水田	8	9	17	8	9	17	
102	館山市	2011	12	16	普通畑	<20	15	<35	<20	15	<35	※1
103	南房総市	2011	12	16	普通畑	<20	26	<46	<20	26	<46	※1

※1 検出限界未満のものは「<(検出下限値)」と表示。

※2 Cs-134とCs-137の比が平均的な分布から乖離しているもの

※3 土壌中の放射性セシウム濃度値は、有効数字(2桁のものは2桁、3桁のものは上から2桁、4桁以上のものは上から3桁)にしているため計と内訳が一致しない場合がある。

※4 地図No.は、各地域の北から割り振っているため、市町村の順序とは必ずしも一致しない。

※5 データ採取地点の選定に際し放射性Cs濃度の高い地域を重点化した自治体もあり、各自治体における平均的・代表的な濃度分布を示すものではない。