

茨城県 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	北茨城市	2011	12	5	普通畑	89	130	220	91	130	220	
2	北茨城市	2011	12	5	普通畑	150	190	340	150	190	340	
3	大子町	2011	12	7	普通畑	18	33	51	19	33	52	
4	北茨城市	2011	12	5	水田	160	250	410	170	250	410	
5	常陸太田市	2011	12	8	普通畑	30	61	91	31	61	92	
6	大子町	2011	12	7	水田	75	100	180	77	100	180	
7	大子町	2011	12	7	普通畑	56	63	120	58	63	120	
8	高萩市	2011	12	6	水田	160	230	390	170	230	390	
9	高萩市	2011	12	6	普通畑	89	130	220	92	130	220	
10	高萩市	2011	12	6	普通畑	180	230	400	180	230	410	
11	日立市	2011	12	6	普通畑	150	190	340	160	190	350	
12	常陸大宮市	2011	12	7	普通畑	40	73	110	41	73	110	
13	日立市	2011	12	6	水田	40	69	110	41	69	110	
14	常陸太田市	2011	12	8	普通畑	24	26	50	25	26	51	
15	常陸大宮市	2011	12	7	水田	29	36	65	30	36	66	
16	常陸太田市	2011	12	8	水田	51	68	120	53	68	120	
17	常陸大宮市	2011	12	7	普通畑	52	78	130	54	78	130	
18	那珂市	2011	12	19	普通畑	54	85	140	56	85	140	
19	城里町	2011	12	21	普通畑	46	53	99	48	53	100	
20	城里町	2011	12	21	水田	62	66	130	65	66	130	
21	日立市	2011	12	6	普通畑	55	88	140	57	88	150	
22	那珂市	2011	12	19	普通畑	37	55	92	39	55	94	
23	城里町	2011	12	21	普通畑	52	63	120	54	63	120	
24	東海村	2011	12	19	普通畑	110	160	260	110	160	270	
25	東海村	2011	12	19	普通畑	58	95	150	60	95	160	
26	水戸市	2011	12	20	水田	92	120	220	96	120	220	
27	東海村	2011	12	19	水田	83	140	230	86	140	230	
28	ひたちなか市	2011	12	20	普通畑	83	120	200	87	120	200	
29	那珂市	2011	12	19	水田	80	130	210	83	130	220	
30	水戸市	2011	12	20	普通畑	39	63	100	41	63	100	
31	笠間市	2011	12	21	普通畑	94	130	230	98	130	230	
32	水戸市	2011	12	20	普通畑	80	110	190	83	110	190	
33	ひたちなか市	2011	12	20	普通畑	130	180	320	140	180	320	
34	ひたちなか市	2011	12	20	水田	130	190	310	130	190	320	
35	桜川市	2011	12	9	水田	68	150	220	70	150	220	
36	笠間市	2011	12	21	水田	170	220	380	170	220	390	
37	茨城町	2011	12	22	普通畑	86	120	210	90	120	210	
38	大洗町	2011	12	22	普通畑	140	170	310	150	170	310	
39	桜川市	2011	12	9	普通畑	<26	30	<56	<26	30	<56	※1
40	茨城町	2011	12	22	普通畑	61	90	150	64	90	150	
41	筑西市	2011	12	6	水田	30	27	57	31	27	58	
42	茨城町	2011	12	22	水田	68	90	160	71	90	160	
43	大洗町	2011	12	22	水田	130	170	300	140	180	310	
44	結城市	2011	12	6	水田	21	31	52	22	31	53	
45	大洗町	2011	12	22	普通畑	93	98	190	97	98	200	
46	桜川市	2011	12	9	普通畑	18	38	56	19	38	57	
47	笠間市	2011	12	21	普通畑	130	210	340	140	210	350	
48	筑西市	2011	12	6	樹園地	28	43	71	29	43	72	
49	石岡市	2011	12	16	水田	51	64	120	53	64	120	
50	石岡市	2011	12	16	普通畑	140	170	300	140	170	310	
51	小美玉市	2011	12	16	普通畑	190	290	480	200	290	490	
52	結城市	2011	12	6	普通畑	24	33	57	25	33	58	
53	筑西市	2011	12	6	普通畑	<16	32	<48	<16	32	<48	※1
54	結城市	2011	12	6	普通畑	31	46	77	32	46	78	
55	鉾田市	2011	12	20	普通畑	130	170	300	140	170	310	
56	小美玉市	2011	12	16	普通畑	77	74	150	80	74	150	
57	下妻市	2011	12	9	水田	26	31	57	27	31	58	
58	つくば市	2011	12	15	普通畑	22	29	51	23	29	52	
59	古河市	2011	12	7	普通畑	<16	21	<37	<16	21	<37	※1
60	かずみがうら市	2011	12	16	普通畑	250	280	540	260	280	550	
61	八千代町	2011	12	7	水田	54	66	120	56	66	120	
62	石岡市	2011	12	16	普通畑	160	200	350	160	200	360	
63	下妻市	2011	12	9	普通畑	17	30	47	18	30	48	
64	八千代町	2011	12	7	普通畑	<22	32	<54	<22	32	<54	※1
65	古河市	2011	12	7	普通畑	40	66	110	41	66	110	
66	小美玉市	2011	12	16	水田	120	180	290	120	180	300	
67	行方市	2011	12	21	水田	59	110	170	62	110	180	
68	古河市	2011	12	7	水田	50	73	120	51	73	120	
69	境町	2011	12	8	普通畑	14	24	38	14	24	38	
70	つくば市	2011	12	15	水田	27	51	78	28	51	79	
71	下妻市	2011	12	9	普通畑	18	25	43	19	25	44	
72	八千代町	2011	12	7	普通畑	<16	25	<41	<16	25	<41	※1
73	坂東市	2011	12	12	普通畑	<19	<19	<37	<19	<19	<37	※1
74	鉾田市	2011	12	20	水田	44	49	93	46	49	95	
75	境町	2011	12	8	普通畑	29	32	61	30	32	62	
76	五霞町	2011	12	8	普通畑	40	60	100	41	60	100	
77	土浦市	2011	12	15	水田	40	46	86	41	46	87	
78	常総市	2011	12	12	普通畑	26	35	61	27	35	62	
79	鉾田市	2011	12	20	普通畑	120	160	290	130	160	290	
80	五霞町	2011	12	8	水田	43	45	88	44	45	89	
81	五霞町	2011	12	8	普通畑	34	44	78	35	44	79	
82	土浦市	2011	12	15	普通畑	110	160	260	110	160	270	
83	かずみがうら市	2011	12	16	普通畑	150	180	330	160	180	340	
84	境町	2011	12	8	水田	28	30	58	29	30	59	
85	かずみがうら市	2011	12	16	水田	66	93	160	69	93	160	

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	行方市	2011	12	21	普通畑	130	170	300	130	170	300	
87	常総市	2011	12	12	水田	61	110	170	63	110	170	
88	つくば市	2011	12	15	普通畑	69	110	180	72	110	180	
89	土浦市	2011	12	15	普通畑	180	250	430	190	250	440	
90	行方市	2011	12	21	普通畑	50	72	120	52	72	120	
91	坂東市	2011	12	12	水田	19	37	56	20	37	57	
92	つくばみらい市	2011	12	1	普通畑	120	180	300	120	180	300	
93	美浦村	2011	11	22	普通畑	100	130	230	100	130	230	
94	阿見町	2011	11	18	普通畑	250	320	570	250	320	570	
95	美浦村	2011	11	22	水田	40	42	82	41	42	83	
96	鹿嶋市	2011	12	20	普通畑	69	72	140	72	72	140	
97	阿見町	2011	11	18	水田	270	320	590	280	320	590	
98	阿見町	2011	11	18	普通畑	220	280	490	220	280	500	
99	坂東市	2011	12	12	普通畑	50	70	120	52	70	120	
100	美浦村	2011	11	22	普通畑	130	150	280	130	150	290	
101	常総市	2011	12	12	普通畑	120	140	260	130	140	260	
102	鹿嶋市	2011	12	20	水田	70	100	170	73	100	180	
103	鹿嶋市	2011	12	20	普通畑	100	110	220	110	110	220	※2
104	つくばみらい市	2011	12	1	普通畑	200	250	460	210	250	460	
105	牛久市	2011	11	18	普通畑	180	220	390	180	220	400	
106	稲敷市	2011	11	22	普通畑	37	51	88	38	51	89	
107	潮来市	2011	12	21	普通畑	71	120	190	74	120	190	
108	牛久市	2011	11	18	普通畑	90	140	230	91	140	230	
109	つくばみらい市	2011	12	1	水田	160	220	380	160	220	380	
110	潮来市	2011	12	21	水田	38	64	100	40	64	100	
111	牛久市	2011	11	18	水田	300	410	710	310	410	710	
112	守谷市	2011	12	1	普通畑	240	300	540	250	300	550	
113	守谷市	2011	12	1	水田	340	410	760	350	410	760	
114	稲敷市	2011	11	22	普通畑	210	260	470	210	260	470	
115	守谷市	2011	12	1	普通畑	310	430	740	320	430	750	
116	潮来市	2011	12	21	普通畑	44	55	99	46	55	100	
117	龍ヶ崎市	2011	11	25	普通畑	240	320	560	240	320	560	
118	神栖市	2011	12	19	水田	39	48	87	41	48	89	
119	龍ヶ崎市	2011	11	25	普通畑	71	88	160	72	88	160	
120	取手市	2011	11	25	普通畑	110	150	250	110	150	260	
121	取手市	2011	11	25	水田	210	260	470	220	260	470	
122	稲敷市	2011	11	22	水田	92	110	200	93	110	200	
123	龍ヶ崎市	2011	11	25	水田	190	240	430	190	240	430	
124	河内町	2011	11	24	普通畑	280	320	600	280	320	610	
125	取手市	2011	11	25	普通畑	190	250	440	190	250	440	
126	河内町	2011	11	24	水田	54	77	130	55	77	130	
127	河内町	2011	11	24	普通畑	140	170	320	150	170	320	
128	利根町	2011	11	24	普通畑	160	220	380	160	220	380	
129	利根町	2011	11	24	水田	150	220	370	150	220	370	
130	神栖市	2011	12	19	普通畑	27	35	62	28	35	63	
131	利根町	2011	11	24	普通畑	290	380	670	290	380	670	
132	神栖市	2011	12	19	普通畑	27	42	69	28	42	70	

※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。