

表1 平成25年度モニタリング定点調査 各地点別結果一覧

No.	地域	採取地点 (市町村大字名)	現況	平成25年度調査						参考:平成23年度調査		
				採取日			土壌中の放射性セシウム濃度 ^(注1,3) (Bq/kg 乾土)			土壌中の放射性セシウム濃度 ^(注2,3) (Bq/kg 乾土)		
				年	月	日	Cs-134	Cs-137	合計	Cs-134	Cs-137	合計
1	中部	前橋市粕川町前皆戸	水田	2013	5	7	21	61	82	65	63	130
2	中部	前橋市鼻毛石町	普通畑	2013	8	27	15	42	58	53	74	130
3	中部	前橋市河原浜町	水田	2013	5	7	23	64	87	120	140	260
4	中部	前橋市礪島町	水田	2013	5	7	17	49	67	26	28	55
5	中部	前橋市富士見町横室	普通畑	2013	8	27	26	60	86	92	89	180
6	中部	渋川市赤城町棚下	普通畑	2013	12	12	35	97	130	140	160	300
7	中部	渋川市北橋町小室	水田	2013	4	18	54	140	190	220	240	460
8	中部	渋川市横堀	普通畑	2013	12	12	65	160	220	280	340	630
9	中部	渋川市行幸田	普通畑	2013	12	11	32	81	110	77	92	170
10	中部	渋川市小野子	普通畑	2014	1	16	150	350	500	680	810	1490
11	中部	渋川市伊香保町伊香保	水田	2013	4	26	57	140	190	270	300	560
12	中部	榛東村長岡	普通畑	2013	10	1	41	110	150	88	90	180
13	中部	吉岡町漆原	普通畑	2013	9	27	15	39	54	42	65	110
14	中部	伊勢崎市境米岡	普通畑	2013	8	27	10	26	36	21	27	48
15	中部	伊勢崎市香林町	普通畑	2013	8	27	17	42	58	23	29	52
16	中部	伊勢崎市田部井町	水田	2013	4	26	22	57	79	83	80	160
17	中部	伊勢崎市馬見塚町	水田	2013	4	19	18	48	66	36	59	94
18	中部	伊勢崎市中町	水田	2013	4	19	23	66	89	21	32	53
19	中部	玉村町上茂木	水田	2013	4	19	14	36	50	35	49	85
20	西部	高崎市島野町	水田	2013	4	22	16	44	61	42	48	91
21	西部	高崎市西国分町	普通畑	2013	9	26	11	33	44	56	70	130
22	西部	高崎市箕郷町善地	水田	2013	4	23	60	160	220	170	190	360
23	西部	高崎市上里見町	樹園地	2013	9	27	50	130	180	120	130	250
24	西部	高崎市倉淵町三ノ倉	水田	2013	4	23	130	310	440	370	440	820
25	西部	高崎市倉淵町川浦	普通畑	2013	9	27	55	140	200	250	290	540
26	西部	安中市安中	水田	2013	4	23	47	130	180	140	200	340
27	西部	安中市鷲宮	普通畑	2013	9	27	31	77	110	120	160	280
28	西部	安中市松井田町五料	樹園地	2013	9	27	140	380	520	470	560	1030
29	西部	安中市松井田町原	水田	2013	3	27	75	180	260	150	190	340
30	西部	高崎市新町	普通畑	2013	8	28	8	21	29	13	23	36
31	西部	高崎市吉井町本郷	普通畑	2013	9	12	13	34	47	29	36	66
32	西部	藤岡市上大塚	水田	2013	4	25	10	25	35	29	31	59
33	西部	藤岡市譲原	普通畑	2013	8	28	5	16	21	27	30	57
34	西部	藤岡市下日野	普通畑	2013	9	13	9	28	37	20	28	48
35	西部	上野村乙父	普通畑	2013	9	30	31	89	120	100	110	210
36	西部	神流町小平	普通畑	2013	12	4	8	22	30	14	17	30
37	西部	神流町神ヶ原	普通畑	2013	9	30	15	41	56	29	34	63
38	西部	富岡市君川	水田	2013	4	25	17	51	68	48	64	110
39	西部	富岡市宇田	水田	2013	4	25	34	77	110	110	120	230
40	西部	富岡市岩染	普通畑	2013	9	2	20	51	71	51	66	120
41	西部	富岡市妙義町諸戸	普通畑	2013	9	2	69	200	270	150	190	340
42	西部	下仁田町川井	普通畑	2013	8	30	28	74	100	120	140	250
43	西部	下仁田町西野牧	普通畑	2013	8	30	25	65	90	62	85	150
44	西部	南牧村羽沢	普通畑	2013	8	30	36	99	130	88	96	180
45	西部	甘楽町国峰	桑園	2013	11	14	15	43	59	45	56	100
46	西部	甘楽町秋畑	普通畑	2013	8	30	20	52	72	42	51	93
47	吾妻	中之条町大塚	普通畑	2013	12	6	64	170	230	180	240	430
48	吾妻	中之条町下沢渡	水田	2013	4	4	120	330	450	470	510	990
49	吾妻	中之条町山田	水田	2013	6	6	110	270	380	260	290	550
50	吾妻	中之条町入山	普通畑	2013	9	6	87	240	330	370	400	770
51	吾妻	長野原町応桑	普通畑	2013	9	4	39	97	140	120	130	250
52	吾妻	嬭恋村田代	普通畑	2013	8	9	32	74	110	180	220	400
53	吾妻	草津町草津	普通畑	2013	9	6	38	97	130	170	200	380

※調査した地点の濃度は必ずしも各地域における代表的・平均的な濃度を示しているものではない。

(注1) 基準日時を平成25年12月28日12:00として減衰補正した。

(注2) 基準日時を平成23年6月14日12:00として減衰補正した。

(注3) 土壌中の放射性セシウム濃度値の有効数字は、1000 Bq/kg乾土以上の場合は3桁、1000 Bq/kg未満の場合は2桁としているため合計と内訳が一致しない場合がある。

表1 平成25年度モニタリング定点調査 各地点別結果一覧

No.	地域	採取地点 (市町村大字名)	現況	平成25年度調査						参考:平成23年度調査		
				採取日			土壌中の放射性セシウム濃度 ^(注1,3) (Bq/kg 乾土)			土壌中の放射性セシウム濃度 ^(注2,3) (Bq/kg 乾土)		
				年	月	日	Cs-134	Cs-137	合計	Cs-134	Cs-137	合計
54	吾妻	高山村中山	水田	2013	4	2	110	270	390	290	350	640
55	吾妻	高山村中山	普通畑	2013	12	2	51	130	180	82	99	180
56	吾妻	東吾妻町岡崎	普通畑	2013	10	1	44	110	150	78	92	170
57	吾妻	東吾妻町三島	水田	2013	4	8	120	310	430	320	370	690
58	吾妻	東吾妻町萩生	樹園地	2013	9	10	68	170	230	430	480	900
59	利根	片品村下平	普通畑	2013	8	26	35	86	120	87	85	170
60	利根	川場村谷地	水田	2013	3	28	220	550	780	1300	1540	2830
61	利根	川場村谷地	普通畑	2013	9	26	180	470	650	560	670	1230
62	利根	沼田市利根町追貝	普通畑	2013	9	26	40	94	130	110	140	260
63	利根	沼田市白沢町上古語父	普通畑	2013	8	22	120	300	420	440	440	880
64	利根	沼田市佐山町	水田	2013	3	27	140	380	530	500	580	1080
65	利根	沼田市堀廻町	普通畑	2013	8	22	53	140	200	110	120	230
66	利根	昭和村糸井	普通畑	2013	11	12	39	100	140	150	190	340
67	利根	みなかみ町下牧	普通畑	2013	9	10	54	130	180	160	190	350
68	利根	みなかみ町川上	普通畑	2013	8	22	75	190	270	200	240	450
69	利根	みなかみ町新巻	普通畑	2013	8	26	44	110	150	130	150	280
70	利根	みなかみ町西峰須川	水田	2013	4	15	91	230	330	250	310	560
71	東部	太田市富若町	水田	2013	4	19	36	95	130	81	97	180
72	東部	太田市新田村田町	水田	2013	4	19	18	52	70	39	40	80
73	東部	太田市阿久津町	普通畑	2013	8	28	11	29	40	25	27	52
74	東部	太田市大原町	普通畑	2013	8	28	5	16	21	87	100	190
75	東部	太田市新田上江田町	普通畑	2013	8	28	9	23	32	21	32	52
76	東部	桐生市梅田町	普通畑	2013	8	29	17	51	68	47	62	110
77	東部	桐生市黒保根町下田沢	普通畑	2013	8	29	59	150	210	110	140	260
78	東部	桐生市黒保根町水沼	水田	2013	4	15	95	260	350	160	220	390
79	東部	桐生市新里町関	水田	2013	4	15	23	59	82	72	86	160
80	東部	みどり市東町花輪	樹園地	2013	9	2	99	270	370	270	320	580
81	東部	みどり市笠懸町阿左美	普通畑	2013	9	2	19	45	63	58	64	120
82	東部	みどり市大間々町浅原	水田	2013	4	15	24	67	91	60	71	130
83	東部	館林市下早川田町	水田	2013	4	17	26	73	99	82	100	190
84	東部	板倉町海老瀬	水田	2013	4	17	35	95	130	91	120	210
85	東部	明和町須賀	水田	2013	4	22	19	50	69	66	89	150
86	東部	千代田町木崎	水田	2013	4	17	34	80	110	81	96	180
87	東部	大泉町吉田	水田	2013	4	22	40	100	140	160	150	310
88	東部	邑楽町篠塚	水田	2013	4	17	40	93	130	96	110	200

※調査した地点の濃度は必ずしも各地域における代表的・平均的な濃度を示しているものではない。

(注1) 基準日時を平成25年12月28日12:00として減衰補正した。

(注2) 基準日時を平成23年6月14日12:00として減衰補正した。

(注3) 土壌中の放射性セシウム濃度値の有効数字は、1000 Bq/kg乾土以上の場合は3桁、1000 Bq/kg未満の場合は2桁としているため合計と内訳が一致しない場合がある。