

南相馬市内(旧警戒区域)農地土壤放射性物質濃度測定値

No.	位置	地目	試料名	試料採取場所	前回来での測定値							測定値(8回目) H30.12~H31.2			
					Bq/kg 乾燥土							Bq/kg 乾燥土			
					C s 合計 平均値							Cs-134	Cs-137	Cs合計	Cs合計平均値
					1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目				
H24.2~3	H24.9~11	H25.12~H26.1	H27.5~6	H28.4~6	H29.2~3	H29.12~H30.2									
1	H11	田	土壌	小高区羽倉	1,923	2,178	2,725	2,078	2,143	1,753	2,443	150	1,800	1,950	1,775
2	H11	田	土壌	小高区羽倉								210	2,400	2,610	
3	H11	畑	土壌	原町区片倉								59	740	799	
4	H11	畑	土壌	小高区羽倉								140	1,600	1,740	
5	H12	田	土壌	小高区羽倉	3,600	3,775	3,510	2,693	2,890	3,233	2,813	200	2,500	2,700	2,755
6	H12	田	土壌	小高区大富								190	2,300	2,490	
7	H12	畑	土壌	小高区羽倉								130	1,700	1,830	
8	H12	畑	土壌	小高区大富								300	3,700	4,000	
9	H13	田	土壌	小高区大富	10,150	7,250	4,675	923	1,318	1,580	1,524	140	1,800	1,940	1,344
10	H13	田	土壌	小高区金谷								50	600	650	
11	H13	畑	土壌	小高区大富								140	1,800	1,940	
12	H13	畑	土壌	小高区金谷								65	780	845	
13	H14	田	土壌	小高区川房	7,400	13,800	7,300	4,085	895	1,531	1,365	230	2,800	3,030	1,234
14	H14	田	土壌	小高区川房								0	35	35	
15	H14	畑	土壌	小高区川房								68	900	968	
16	H14	畑	土壌	小高区川房								72	830	902	
17	H15	田	土壌	小高区川房	-	18,625	-	4,503	5,633	5,153	2,583	330	4,200	4,530	3,483
18	H15	田	土壌	小高区川房								300	3,700	4,000	
19	H15	畑	土壌	小高区川房								220	2,800	3,020	
20	H15	畑	土壌	小高区川房								180	2,200	2,380	
21	I11	田	土壌	小高区羽倉	-	2,543	2,370	2,033	1,778	1,595	1,588	120	1,500	1,620	1,266
22	I11	田	土壌	小高区羽倉								46	580	626	
23	I11	畑	土壌	小高区羽倉								130	1,600	1,730	
24	I11	畑	土壌	小高区羽倉								88	1,000	1,088	
25	I12	田	土壌	小高区北鳩原	2,960	2,698	2,468	1,985	1,448	1,173	1,386	110	1,400	1,510	1,202
26	I12	田	土壌	小高区大富								70	940	1,010	
27	I12	畑	土壌	小高区大富								58	730	788	
28	I12	畑	土壌	小高区大富								100	1,400	1,500	
29	I13	田	土壌	小高区金谷	4,038	3,427	4,038	1,553	1,373	1,473	1,252	100	1,300	1,400	1,052
30	I13	田	土壌	小高区金谷								36	430	466	
31	I13	田	土壌	小高区小谷								170	1,800	1,970	
32	I13	田	土壌	小高区大田和								97	1,200	1,297	
33	I13	畑	土壌	小高区小谷	42	520	562	-	-	-	-	-	-		
34	I13	畑	土壌	小高区大田和	45	570	615								
35	I14	田	土壌	小高区金谷	230	3,000	3,230								
36	I14	田	土壌	小高区川房	99	1,200	1,299								
37	I14	田	土壌	小高区川房	75	990	1,065	7,500	7,267	7,883	5,097	3,477	3,035	3,025	2,443
38	I14	畑	土壌	小高区上根沢	54	710	764								
39	I14	畑	土壌	小高区川房	180	2,300	2,480								
40	I14	畑	土壌	小高区川房	420	5,400	5,820								
41	I15	田	土壌	小高区神山	15,000	11,425	7,675	6,325	5,853	2,738	3,058	130	1,700	1,830	2,645
42	I15	田	土壌	小高区神山								160	1,900	2,060	
43	I15	畑	土壌	小高区川房								88	1,100	1,188	
44	I15	畑	土壌	小高区川房								400	5,100	5,500	
45	J11	田	土壌	原町区鶴谷	1,525	1,500	1,480	1,480	1,053	1,230	871	64	800	864	976
46	J11	田	土壌	原町区鶴谷								86	1,100	1,186	
47	J11	畑	土壌	小高区北鳩原								83	1,100	1,183	
48	J11	畑	土壌	原町区鶴谷								50	620	670	
49	J12	田	土壌	小高区小谷	2,500	2,015	1,988	938	778	1,045	728	77	1,000	1,077	962
50	J12	田	土壌	小高区小谷								88	1,100	1,188	
51	J12	畑	土壌	小高区小谷								40	520	560	
52	J12	畑	土壌	小高区小谷								72	950	1,022	
53	J13	田	土壌	小高区小谷	1,745	2,725	2,220	1,918	1,465	1,693	1,578	130	1,500	1,630	1,051
54	J13	田	土壌	小高区飯崎								100	1,200	1,300	
55	J13	畑	土壌	小高区飯崎								43	550	593	
56	J13	畑	土壌	小高区飯崎								52	630	682	
57	J14	田	土壌	小高区小屋木	1,890	6,400	3,500	2,430	2,580	2,195	1,450	160	1,900	2,060	1,401
58	J14	田	土壌	小高区大田和								92	1,100	1,192	
59	J14	畑	土壌	小高区大田和								140	1,600	1,740	
60	J14	畑	土壌	小高区上根沢								42	570	612	
61	J15	田	土壌	小高区神山	5,200	3,630	4,925	1,805	2,585	1,690	1,456	47	610	657	1,456
62	J15	田	土壌	小高区神山								140	1,800	1,940	
63	J15	畑	土壌	小高区神山								130	1,700	1,830	
64	J15	畑	土壌	小高区神山								97	1,300	1,397	
65	K11	田	土壌	原町区鶴谷	-	1,198	898	755	720	551	498	43	550	593	626
66	K11	田	土壌	原町区鶴谷								78	1,000	1,078	
67	K11	畑	土壌	原町区鶴谷								13	150	163	
68	K11	畑	土壌	原町区鶴谷								48	620	668	
69	K12	田	土壌	小高区片草	960	1,345	918	1,193	905	873	755	48	650	698	687
70	K12	田	土壌	小高区片草								63	790	853	
71	K12	畑	土壌	小高区片草								53	580	633	
72	K12	畑	土壌	小高区片草								44	520	564	
73	K13	田	土壌	小高区小高	2,215	2,068	1,480	1,475	1,258	783	961	77	1,000	1,077	803
74	K13	田	土壌	小高区飯崎								-	-	-	
75	K13	畑	土壌	小高区飯崎								81	1,100	1,181	
76	K13	畑	土壌	小高区飯崎								0	150	150	
77	K14	田	土壌	小高区小屋木	1,345	1,963	2,130	1,853	1,243	1,515	1,308	120	1,500	1,620	1,297
78	K14	田	土壌	小高区上根沢								85	1,100	1,185	
79	K14	畑	土壌	小高区上根沢								97	1,200	1,297	
80	K14	畑	土壌	小高区小屋木								87	1,000	1,087	

南相馬市内(旧警戒区域)農地土壤放射性物質濃度測定値

	位置	地目	試料名	試料採取場所	前回来までの測定値							測定値(8回目) H30.12~H31.2						
					Bq/kg 乾燥土							Bq/kg 乾燥土						
					C s 合計 平均値							Cs-134	Cs-137	Cs合計	Cs合計 平均値			
					1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目							
H24.2~3	H24.9~11	H25.12~ H26.1	H27.5~6	H28.4~6	H29.2~3	H29.12~ H30.2												
81	K15	田	土壌	小高区神山	2,013	1,544	1,330	1,550	1,310	1,620	1,624	72	950	1,022	1,230			
82	K15	田	土壌	小高区神山								88	1,100	1,188				
83	K15	田	土壌	小高区上浦								99	1,300	1,399				
84	K15	畑	土壌	小高区神山								53	670	723				
85	K15	畑	土壌	小高区神山								120	1,700	1,820				
86	L11	田	土壌	原町区鶴谷	910	758	550	502	513	513	347	40	520	560	420			
87	L11	田	土壌	原町区江井								24	290	314				
88	L11	畑	土壌	原町区江井								21	240	261				
89	L11	畑	土壌	原町区鶴谷								45	500	545				
90	L12	田	土壌	原町区小木迫								29	420	449				
91	L12	田	土壌	小高区小高	677	808	605	559	685	597	597	44	570	614	532			
92	L12	畑	土壌	小高区小高								35	460	495				
93	L12	畑	土壌	小高区小高								40	530	570				
94	L13	田	土壌	小高区岡田								53	680	733				
95	L13	田	土壌	小高区岡田								59	730	789				
96	L13	畑	土壌	小高区岡田	340	690	638	666	582	653	670	24	280	304	573			
97	L13	畑	土壌	小高区岡田								34	430	464				
98	L14	田	土壌	小高区水谷								47	540	587				
99	L14	田	土壌	小高区泉沢								63	840	903				
100	L14	畑	土壌	小高区水谷								22	240	262				
101	L14	畑	土壌	小高区泉沢	46	620	666	940	895	758	628	581	750	504	45	590	635	605
102	L15	田	土壌	小高区耳谷	69	940	1,009											
103	L15	畑	土壌	小高区耳谷	29	340	369											
104	L15	畑	土壌	小高区上浦	48	610	658											
105	L15	畑	土壌	小高区上浦	50	550	600											
106	L16	田	土壌	小高区下浦	-	998	796	463	508	768	943	38	500	538	742			
107	L16	田	土壌	小高区下浦								99	1,100	1,199				
108	L16	田	土壌	小高区下浦								48	590	638				
109	L16	畑	土壌	小高区行津								56	680	736				
110	L16	畑	土壌	小高区上浦								43	550	593				
111	M11	田	土壌	原町区米々沢	1,100	568	414	429	278	348	343	0	9	9	279			
112	M11	田	土壌	原町区下江井								0	190	190				
113	M11	畑	土壌	原町区下江井								25	300	325				
114	M11	畑	土壌	原町区米々沢								32	380	412				
115	M12	田	土壌	原町区堤谷								24	280	304				
116	M12	田	土壌	小高区大井	350	760	599	398	484	510	541	30	390	420	430			
117	M12	畑	土壌	小高区大井								45	540	585				
118	M12	畑	土壌	小高区大井								-	-	-				
119	M13	田	土壌	小高区岡田								25	320	345				
120	M13	田	土壌	小高区村上								17	200	217				
121	M13	畑	土壌	小高区岡田	-	288	419	293	260	256	320	27	340	367	310			
122	M13	畑	土壌	小高区福岡								39	520	559				
123	M14	田	土壌	小高区女場								35	450	485				
124	M14	田	土壌	小高区蛸沢								0	95	95				
125	M14	田	土壌	小高区蛸沢								0	430	430				
126	M14	畑	土壌	小高区女場	619	546	631	444	508	608	558	27	340	367	387			
127	M14	畑	土壌	小高区女場								33	420	453				
128	M15	田	土壌	小高区蛸沢								0	170	170				
129	M15	田	土壌	小高区下浦								0	180	180				
130	M15	畑	土壌	小高区蛸沢								39	500	539				
131	M15	畑	土壌	小高区蛸沢	1,160	725	515	501	569	693	690	59	740	799	644			
132	M16	田	土壌	小高区下浦								31	390	421				
133	M16	田	土壌	小高区下浦								56	730	786				
134	M16	畑	土壌	小高区下浦								41	530	571				
135	M16	畑	土壌	小高区下浦								22	260	282				
136	N11	田	土壌	原町区小浜	-	430	275	280	331	406	321	21	270	291	297			
137	N11	田	土壌	原町区小浜								25	310	335				
138	N11	畑	土壌	原町区小浜								21	260	281				
139	N11	畑	土壌	原町区小浜								13	170	183				
140	N12	田	土壌	原町区小沢								32	390	422				
141	N12	田	土壌	小高区塚原	-	708	250	266	219	222	465	0	17	17	242			
142	N12	畑	土壌	原町区小沢								24	320	344				
143	N12	畑	土壌	小高区塚原								-	-	-				
144	N13	田	土壌	小高区村上								-	-	-				
145	N13	田	土壌	小高区村上								34	430	464				
146	N13	畑	土壌	小高区村上	250	823	390	225	347	380	329	15	190	205	335			
147	N13	畑	土壌	小高区村上								46	530	576				
148	N14	田	土壌	小高区蛸沢								23	280	303				
149	N14	田	土壌	小高区蛸沢								41	530	571				
150	N14	畑	土壌	小高区蛸沢								19	250	269				
151	N14	畑	土壌	小高区角部内	-	555	450	542	476	470	527	38	430	468	430			
152	N15	田	土壌	小高区浦尻								49	530	579				
153	N15	田	土壌	小高区浦尻								24	290	314				
154	N15	畑	土壌	小高区浦尻								25	300	325				
155	N15	畑	土壌	小高区浦尻								48	520	568				
156	N16	田	土壌	小高区浦尻	390	793	500	723	676	673	560	34	410	444	514			
157	N16	田	土壌	小高区浦尻								36	390	426				
158	N16	畑	土壌	小高区浦尻								48	570	618				
159	N16	畑	土壌	小高区浦尻														
Cs合計 全メッシュ平均値					2,840	2,905	1,991	1,459	1,316	1,217	1,092	996						
1回目に対する低減率					-	2.3%	29.9%	48.6%	53.7%	57.1%	61.5%	64.9%						