

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	前回までの測定値								測定値(9回目) R1.12~R2.2			
					Bq/kg 乾燥土								Bq/kg 乾燥土			
					Cs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	8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	H30. 12~ H31. 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	1,775	98	1,700	1,798	2,182
2	H11	田	土壌	小高区羽倉									120	2,200	2,320	
3	H11	畑	土壌	原町区片倉									40	640	680	
4	H11	畑	土壌	小高区羽倉									230	3,700	3,930	
5	H12	田	土壌	小高区羽倉	3,600	3,775	3,510	2,693	2,890	3,233	2,813	2,755	150	2,600	2,750	2,910
6	H12	田	土壌	小高区大富									220	3,800	4,020	
7	H12	畑	土壌	小高区羽倉									100	1,800	1,900	
8	H12	畑	土壌	小高区大富									170	2,800	2,970	
9	H13	田	土壌	小高区大富	10,150	7,250	4,675	923	1,318	1,580	1,524	1,344	41	640	681	1,464
10	H13	田	土壌	小高区金谷									95	1,700	1,795	
11	H13	畑	土壌	小高区大富									60	1,100	1,160	
12	H13	畑	土壌	小高区金谷									120	2,100	2,220	
13	H14	田	土壌	小高区川房	7,400	13,800	7,300	4,085	895	1,531	1,365	1,234	270	4,900	5,170	1,820
14	H14	田	土壌	小高区川房									25	440	465	
15	H14	畑	土壌	小高区川房									78	1,300	1,378	
16	H14	畑	土壌	小高区川房									15	250	265	
17	H15	田	土壌	小高区川房	-	18,625	-	4,503	5,633	5,153	2,583	3,483	250	4,500	4,750	3,883
18	H15	田	土壌	小高区川房									150	2,600	2,750	
19	H15	畑	土壌	小高区川房									230	4,000	4,230	
20	H15	畑	土壌	小高区川房									200	3,600	3,800	
21	I11	田	土壌	小高区羽倉	-	2,543	2,370	2,033	1,778	1,595	1,588	1,266	330	5,500	5,830	2,355
22	I11	田	土壌	小高区羽倉									65	1,200	1,265	
23	I11	畑	土壌	小高区羽倉									65	1,200	1,265	
24	I11	畑	土壌	小高区羽倉									59	1,000	1,059	
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	1,202	68	1,200	1,268	992
26	I12	田	土壌	小高区大富									31	550	581	
27	I12	畑	土壌	小高区大富									58	1,000	1,058	
28	I12	畑	土壌	小高区大富									62	1,000	1,062	
29	I13	田	土壌	小高区金谷	4,038	3,427	4,038	1,553	1,373	1,473	1,252	1,052	97	1,700	1,797	1,012
30	I13	田	土壌	小高区金谷									20	340	360	
31	I13	田	土壌	小高区小谷									130	2,000	2,130	
32	I13	田	土壌	小高区大田和									40	710	750	
33	I13	畑	土壌	小高区小谷	7,500	7,267	7,883	5,097	3,477	3,035	3,025	2,443	28	480	508	2,623
34	I13	畑	土壌	小高区大田和									27	500	527	
35	I14	田	土壌	小高区金谷									330	5,900	6,230	
36	I14	田	土壌	小高区川房									62	1,100	1,162	
37	I14	田	土壌	小高区川房	15,000	11,425	7,675	6,325	5,853	2,738	3,058	2,645	80	1,400	1,480	2,562
38	I14	畑	土壌	小高区川房									110	2,000	2,110	
39	I14	畑	土壌	小高区川房									170	3,200	3,370	
40	I14	畑	土壌	小高区川房									190	3,200	3,390	
41	I15	田	土壌	小高区神山	1,525	1,500	1,480	1,480	1,053	1,230	871	976	77	1,300	1,377	1,096
42	I15	田	土壌	小高区神山									53	870	923	
43	I15	畑	土壌	小高区川房									80	1,500	1,580	
44	I15	畑	土壌	小高区川房									47	850	897	
45	J11	田	土壌	原町区鶴谷	2,500	2,015	1,988	938	778	1,045	728	962	0	240	240	749
46	J11	田	土壌	原町区鶴谷									87	1,400	1,487	
47	J11	畑	土壌	小高区北鳩原									21	350	371	
48	J11	畑	土壌	原町区鶴谷									49	850	899	
49	J12	田	土壌	小高区小谷	1,745	2,725	2,220	1,918	1,465	1,693	1,578	1,051	-	-	-	690
50	J12	田	土壌	小高区小谷									-	-	-	
51	J12	畑	土壌	小高区小谷									45	710	755	
52	J12	畑	土壌	小高区小谷									35	590	625	
53	J13	田	土壌	小高区飯崎	1,890	6,400	3,500	2,430	2,580	2,195	1,450	1,401	160	2,800	2,960	2,064
54	J13	田	土壌	小高区飯崎									63	1,000	1,063	
55	J13	畑	土壌	小高区飯崎									74	1,300	1,374	
56	J13	畑	土壌	小高区飯崎									160	2,700	2,860	
57	J14	田	土壌	小高区小屋木	5,200	3,630	4,925	1,805	2,585	1,690	1,456	1,456	35	570	605	1,508
58	J14	田	土壌	小高区大田和									110	1,900	2,010	
59	J14	畑	土壌	小高区大田和									110	1,800	1,910	
60	J14	畑	土壌	小高区上根沢									-	-	-	
61	J15	田	土壌	小高区神山	-	1,198	898	755	720	551	498	626	33	560	593	580
62	J15	田	土壌	原町区鶴谷									57	990	1,047	
63	J15	畑	土壌	原町区鶴谷									11	200	211	
64	J15	畑	土壌	原町区鶴谷									28	440	468	
65	K11	田	土壌	原町区鶴谷	960	1,345	918	1,193	905	873	755	687	37	630	667	508
66	K11	田	土壌	原町区鶴谷									0	170	170	
67	K11	畑	土壌	小高区片草									30	530	560	
68	K11	畑	土壌	小高区片草									35	600	635	
69	K12	田	土壌	小高区片草	2,215	2,068	1,480	1,475	1,258	783	961	803	60	1,300	1,360	1,035
70	K12	田	土壌	小高区片草									-	-	-	
71	K12	畑	土壌	小高区片草									75	1,500	1,575	
72	K12	畑	土壌	小高区片草									0	170	170	
73	K13	田	土壌	小高区小高	1,345	1,963	2,130	1,853	1,243	1,515	1,308	1,297	96	1,600	1,696	1,403
74	K13	田	土壌	小高区飯崎									73	1,300	1,373	
75	K13	畑	土壌	小高区飯崎									65	1,100	1,165	
76	K13	畑	土壌	小高区飯崎									77	1,300	1,377	

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(9回目) R1.12~R2.2			
					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	8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	H30. 12~ H31. 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	1, 230	72	1, 300	1, 372	1, 001
82	K15	田	土壌	小高区神山									44	670	714	
83	K15	田	土壌	小高区上浦									51	820	871	
84	K15	畑	土壌	小高区神山									26	430	456	
85	K15	畑	土壌	小高区神山									91	1, 500	1, 591	
86	L11	田	土壌	原町区鶴谷	910	758	550	502	513	513	347	420	29	510	539	410
87	L11	田	土壌	原町区江井									22	400	422	
88	L11	畑	土壌	原町区江井									20	350	370	
89	L11	畑	土壌	原町区鶴谷									0	310	310	
90	L12	田	土壌	原町区小高	677	808	605	559	685	597	597	532	24	400	424	491
91	L12	田	土壌	小高区小高									21	490	511	
92	L12	畑	土壌	小高区小高									12	360	372	
93	L12	畑	土壌	小高区小高									36	620	656	
94	L13	田	土壌	小高区岡田									27	480	507	
95	L13	田	土壌	小高区岡田	340	690	638	666	582	653	670	573	35	610	645	529
96	L13	畑	土壌	小高区岡田									19	290	309	
97	L13	畑	土壌	小高区岡田									35	620	655	
98	L14	田	土壌	小高区水谷									24	430	454	
99	L14	田	土壌	小高区泉沢									-	-	-	
100	L14	畑	土壌	小高区水谷	940	895	758	628	581	750	504	605	15	270	285	370
101	L14	畑	土壌	小高区泉沢									-	-	-	
102	L15	田	土壌	小高区耳谷									-	-	-	
103	L15	田	土壌	小高区耳谷	815	1, 093	1, 228	865	900	995	624	668	41	720	761	641
104	L15	畑	土壌	小高区上浦									0	380	380	
105	L15	畑	土壌	小高区上浦									43	720	763	
106	L16	田	土壌	小高区下浦									-	-	-	
107	L16	田	土壌	小高区下浦	-	998	796	463	508	768	943	742	32	580	612	711
108	L16	田	土壌	小高区下浦									40	650	690	
109	L16	畑	土壌	小高区行津									31	720	751	
110	L16	畑	土壌	小高区上浦									47	850	897	
111	M11	田	土壌	原町区米々沢									0	290	290	
112	M11	田	土壌	原町区下江井	1, 100	568	414	429	278	348	343	279	0	8	8	249
113	M11	畑	土壌	原町区下江井									15	260	275	
114	M11	畑	土壌	原町区米々沢									23	400	423	
115	M12	田	土壌	原町区堤谷									21	360	381	
116	M12	田	土壌	小高区大井	350	760	599	398	484	510	541	430	35	560	595	429
117	M12	畑	土壌	小高区大井									0	220	220	
118	M12	畑	土壌	小高区大井									29	490	519	
119	M13	田	土壌	小高区岡田									-	-	-	
120	M13	田	土壌	小高区岡田	-	288	419	293	260	256	320	310	30	530	560	371
121	M13	畑	土壌	小高区岡田									11	170	181	
122	M13	畑	土壌	小高区福岡									23	350	373	
123	M14	田	土壌	小高区女場	619	546	631	444	508	608	558	387	-	-	-	396
124	M14	田	土壌	小高区蛸沢									28	520	548	
125	M14	田	土壌	小高区蛸沢									8	150	158	
126	M14	畑	土壌	小高区女場									26	460	486	
127	M14	畑	土壌	小高区女場									22	370	392	
128	M15	田	土壌	小高区蛸沢	-	818	453	542	593	434	471	336	27	460	487	334
129	M15	田	土壌	小高区下浦									0	190	190	
130	M15	畑	土壌	小高区蛸沢									0	81	81	
131	M15	畑	土壌	小高区蛸沢									36	540	576	
132	M16	田	土壌	小高区下浦									32	470	502	
133	M16	田	土壌	小高区下浦	1, 160	725	515	501	569	693	690	644	23	410	433	443
134	M16	畑	土壌	小高区下浦									37	620	657	
135	M16	畑	土壌	小高区下浦									11	170	181	
136	N11	田	土壌	原町区小浜									18	340	358	
137	N11	田	土壌	原町区小浜	-	430	275	280	331	406	321	297	-	-	-	260
138	N11	畑	土壌	原町区小浜									13	200	213	
139	N11	畑	土壌	原町区小浜									0	210	210	
140	N12	田	土壌	原町区小沢									12	210	222	
141	N12	田	土壌	小高区塚原	-	708	250	266	219	222	465	242	-	-	-	211
142	N12	畑	土壌	原町区小沢									0	25	25	
143	N12	畑	土壌	小高区塚原									17	370	387	
144	N13	田	土壌	小高区村上									-	-	-	
145	N13	田	土壌	小高区村上	250	823	390	225	347	380	329	335	-	-	-	297
146	N13	畑	土壌	小高区村上									17	280	297	
147	N13	畑	土壌	小高区村上									-	-	-	
148	N14	田	土壌	小高区蛸沢	-	555	450	542	476	470	527	430	51	900	951	542
149	N14	田	土壌	小高区蛸沢									24	400	424	
150	N14	畑	土壌	小高区蛸沢									28	490	518	
151	N14	畑	土壌	小高区角部内									15	260	275	
152	N15	田	土壌	小高区浦尻									23	410	433	
153	N15	田	土壌	小高区浦尻	-	755	665	433	798	527	431	422	27	440	467	394
154	N15	畑	土壌	小高区浦尻									17	290	307	
155	N15	畑	土壌	小高区浦尻									20	350	370	
156	N16	田	土壌	小高区浦尻									24	420	444	
157	N16	田	土壌	小高区浦尻									0	350	350	
158	N16	畑	土壌	小高区浦尻	390	793	500	723	676	673	560	514	34	580	614	511
159	N16	畑	土壌	小高区浦尻									35	600	635	
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, 053			
1回目に対する低減率					-	2.3%	▲ 29.9%	▲ 48.6%	▲ 53.7%	▲ 57.1%	▲ 61.5%	▲ 64.9%	▲ 62.9%			