

南相馬市内(旧警戒区域外)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				
				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					
H24.3～5	H25.9～10	H25.9～10	H27.1～3	H27.12～ H28.3	H29.1～2	H29.12～ H30.2									
1	D03	田	土壤	鹿島区上栃窪	2,698	1,498	1,990	1,678	1,428	1,533	1,285	100	1,200	1,300	1,350
2	D03	田	土壤	鹿島区上栃窪								90	1,200	1,290	
3	D03	畑	土壤	鹿島区上栃窪								110	1,400	1,510	
4	D03	畑	土壤	鹿島区上栃窪								100	1,200	1,300	
5	E03	田	土壤	鹿島区上栃窪	2,120	1,320	1,670	1,513	1,350	1,268	1,215	84	1,000	1,084	1,032
6	E03	田	土壤	鹿島区上栃窪								93	1,100	1,193	
7	E03	畑	土壤	鹿島区上栃窪								69	940	1,009	
8	E03	畑	土壤	鹿島区上栃窪								60	780	840	
9	E06	田	土壤	原町区大原	5,750	3,450	4,250	2,555	1,350	3,520	3,065	140	1,700	1,840	2,480
10	E06	田	土壤	原町区大原								220	2,900	3,120	
11	F03	田	土壤	鹿島区栃窪	1,861	1,123	1,128	920	868	771	749	61	790	851	709
12	F03	田	土壤	鹿島区栃窪								59	730	789	
13	F03	畑	土壤	鹿島区栃窪								35	470	505	
14	F03	畑	土壤	鹿島区栃窪								50	640	690	
15	F05	田	土壤	鹿島区槽原	3,161	2,718	2,043	2,213	2,020	1,873	1,535	92	1,100	1,192	1,432
16	F05	田	土壤	鹿島区槽原								110	1,400	1,510	
17	F05	畑	土壤	鹿島区槽原								130	1,600	1,730	
18	F05	畑	土壤	鹿島区槽原								96	1,200	1,296	
19	F07	田	土壤	原町区大原	8,350	5,500	4,500	3,038	2,588	2,575	2,538	240	3,000	3,240	2,323
20	F07	田	土壤	原町区大谷								180	2,300	2,480	
21	F07	畑	土壤	原町区大原								130	1,600	1,730	
22	F07	畑	土壤	原町区大原								140	1,700	1,840	
23	F09	田	土壤	原町区高倉	5,963	4,108	4,460	3,598	3,464	3,560	2,898	250	3,200	3,450	3,430
24	F09	田	土壤	原町区高倉								250	3,100	3,350	
25	F09	田	土壤	原町区高倉								260	3,500	3,760	
26	F09	畑	土壤	原町区高倉								210	2,700	2,910	
27	F09	畑	土壤	原町区高倉	280	3,400	3,680								
28	G02	田	土壤	鹿島区御山	2,139	713	1,005	835	833	795	745	54	670	724	708
29	G02	田	土壤	鹿島区御山								56	730	786	
30	G02	畑	土壤	鹿島区御山								57	640	697	
31	G02	畑	土壤	鹿島区御山								43	580	623	
32	G03	田	土壤	鹿島区御山	1,728	1,243	928	780	850	721	772	47	590	637	678
33	G03	田	土壤	鹿島区御山								55	650	705	
34	G03	畑	土壤	鹿島区御山								65	680	745	
35	G03	畑	土壤	鹿島区御山								45	580	625	
36	G05	田	土壤	鹿島区槽原	3,293	2,590	1,773	1,215	1,210	1,210	921	22	280	302	795
37	G05	田	土壤	鹿島区槽原								87	1,200	1,287	
38	G05	畑	土壤	鹿島区槽原								60	750	810	
39	G05	畑	土壤	鹿島区槽原								62	720	782	
40	G07	田	土壤	原町区大原	2,684	2,172	2,036	1,818	1,784	1,636	1,645	210	2,300	2,510	1,670
41	G07	田	土壤	原町区大原								160	1,900	2,060	
42	G07	畑	土壤	原町区大原								120	1,300	1,420	
43	G07	畑	土壤	原町区大原								120	1,500	1,620	
44	G07	畑	土壤	原町区大原	50	690	740								
45	G08	田	土壤	原町区大谷	6,850	6,875	4,490	2,873	2,223	1,376	1,495	88	1,100	1,188	1,650
46	G08	田	土壤	原町区大谷								160	2,000	2,160	
47	G08	畑	土壤	原町区大谷								110	1,300	1,410	
48	G08	畑	土壤	原町区大谷								140	1,700	1,840	
49	G09	田	土壤	原町区高倉	6,238	4,275	2,858	4,085	3,160	3,508	2,480	190	2,500	2,690	2,320
50	G09	田	土壤	原町区高倉								240	3,100	3,340	
51	G09	畑	土壤	原町区高倉								140	1,800	1,940	
52	G09	畑	土壤	原町区高倉								110	1,200	1,310	
53	G10	田	土壤	原町区馬場	3,838	3,625	2,030	1,975	2,000	1,613	1,568	130	1,600	1,730	1,810
54	G10	田	土壤	原町区馬場								160	2,000	2,160	
55	G10	畑	土壤	原町区馬場								130	1,700	1,830	
56	G10	畑	土壤	原町区馬場								120	1,400	1,520	
57	G11	畑	土壤	原町区片倉	6,775	5,200	3,750	359	4,085	4,385	3,605	250	3,100	3,350	3,560
58	G11	畑	土壤	原町区片倉								270	3,500	3,770	
59	H02	田	土壤	鹿島区御山	1,355	868	758	585	765	529	512	35	440	475	432
60	H02	田	土壤	鹿島区御山								41	510	551	
61	H02	畑	土壤	鹿島区御山								31	400	431	
62	H02	畑	土壤	鹿島区御山								19	250	269	
63	H03	田	土壤	鹿島区角川原	2,031	1,040	690	608	613	516	441	47	620	667	427
64	H03	田	土壤	鹿島区山下								29	350	379	
65	H03	畑	土壤	鹿島区山下								26	290	316	
66	H03	畑	土壤	鹿島区山下								24	320	344	
67	H04	田	土壤	鹿島区小山田	1,459	1,233	673	625	617	589	517	41	510	551	462
68	H04	田	土壤	鹿島区小山田								43	530	573	
69	H04	畑	土壤	鹿島区小山田								25	310	335	
70	H04	畑	土壤	鹿島区小山田								28	360	388	

Cs-134及びCs-137の測定値は、有効数字2桁で表示しています。

南相馬市内(旧警戒区域外)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				
				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					
H24.3～5	H25.9～10	H25.9～10	H27.1～3	H27.12～ H28.3	H29.1～2	H29.12～ H30.2									
71	H05	田	土壤	鹿島区小池								48	590	638	
72	H05	田	土壤	鹿島区小池	2,356	1,430	1,135	742	743	708	530	55	660	715	490
73	H05	田	土壤	鹿島区小池								38	480	518	
74	H05	畑	土壤	鹿島区小池								0	88	88	
75	H06	田	土壤	原町区深野	2,788	2,445	1,478	1,503	1,330	1,438	1,359	53	710	763	832
76	H06	田	土壤	原町区深野								14	170	184	
77	H06	畑	土壤	原町区深野								70	910	980	
78	H06	畑	土壤	原町区深野								100	1,300	1,400	
79	H07	田	土壤	原町区信田沢	2,386	1,185	1,408	1,785	1,216	1,146	1,119	87	1,100	1,187	1,039
80	H07	田	土壤	原町区信田沢								80	1,000	1,080	
81	H07	畑	土壤	原町区信田沢								100	1,400	1,500	
82	H07	畑	土壤	原町区信田沢								29	360	389	
83	H08	田	土壤	原町区石神	1,959	2,048	1,493	1,693	1,273	1,333	1,255	76	1,000	1,076	1,171
84	H08	田	土壤	原町区石神								130	1,700	1,830	
85	H08	畑	土壤	原町区石神								93	1,100	1,193	
86	H08	畑	土壤	原町区石神								43	540	583	
87	H09	田	土壤	原町区押釜	3,300	2,588	2,165	1,545	1,268	928	770	59	730	789	721
88	H09	田	土壤	原町区押釜								91	1,000	1,091	
89	H09	畑	土壤	原町区押釜								58	630	688	
90	H09	畑	土壤	原町区押釜								25	290	315	
91	H10	田	土壤	原町区馬場	2,950	3,223	2,115	1,775	1,608	1,518	1,335	110	1,300	1,410	1,224
92	H10	田	土壤	原町区馬場								100	1,300	1,400	
93	H10	畑	土壤	原町区馬場								64	840	904	
94	H10	畑	土壤	原町区馬場								82	1,100	1,182	
95	H11	田	土壤	原町区片倉	3,033	1,753	1,638	1,177	1,352	1,351	1,473	110	1,400	1,510	1,431
96	H11	田	土壤	原町区片倉								100	1,400	1,500	
97	H11	畑	土壤	原町区片倉								72	910	982	
98	H11	畑	土壤	原町区片倉								130	1,600	1,730	
99	I02	田	土壤	鹿島区永渡	1,341	590	733	528	529	589	526	32	390	422	501
100	I02	田	土壤	鹿島区永渡								31	360	391	
101	I02	畑	土壤	鹿島区永渡								34	460	494	
102	I02	畑	土壤	鹿島区永渡								56	640	696	
103	I03	田	土壤	鹿島区角川原	1,455	655	1,003	895	716	728	548	52	630	682	661
104	I03	田	土壤	鹿島区角川原								41	520	561	
105	I03	畑	土壤	鹿島区角川原								35	460	495	
106	I03	畑	土壤	鹿島区角川原								66	840	906	
107	I04	田	土壤	鹿島区浮田	1,473	1,108	770	506	467	483	440	45	570	615	418
108	I04	田	土壤	鹿島区岡和田								22	260	282	
109	I04	畑	土壤	鹿島区岡和田								26	330	356	
110	I04	畑	土壤	鹿島区岡和田								30	390	420	
111	I05	田	土壤	鹿島区小池	1,974	1,143	1,185	1,013	1,000	788	485	67	820	887	599
112	I05	田	土壤	鹿島区小池								73	850	923	
113	I05	畑	土壤	鹿島区小池								17	200	217	
114	I05	畑	土壤	鹿島区小池								29	340	369	
115	I06	田	土壤	原町区上北高平	2,106	1,790	1,300	1,013	1,195	1,040	947	56	720	776	885
116	I06	田	土壤	原町区上北高平								67	830	897	
117	I06	畑	土壤	原町区上北高平								59	770	829	
118	I06	畑	土壤	原町区上北高平								76	960	1,036	
119	I07	田	土壤	原町区北長野	1,763	1,538	1,953	1,393	1,360	1,300	1,393	110	1,300	1,410	1,298
120	I07	田	土壤	原町区北長野								120	1,400	1,520	
121	I07	畑	土壤	原町区北長野								81	1,000	1,081	
122	I07	畑	土壤	原町区北長野								82	1,100	1,182	
123	I08	田	土壤	原町区牛越	2,161	1,478	1,015	880	1,010	965	842	57	760	817	733
124	I08	田	土壤	原町区牛越								55	700	755	
125	I08	畑	土壤	原町区北町								58	760	818	
126	I08	畑	土壤	原町区北町								42	500	542	
127	I09	田	土壤	原町区馬場	2,503	1,805	1,378	1,163	1,365	1,278	1,160	81	1,100	1,181	1,103
128	I09	田	土壤	原町区馬場								92	1,200	1,292	
129	I09	畑	土壤	原町区大木戸								79	1,000	1,079	
130	I09	畑	土壤	原町区大木戸								68	790	858	
131	I10	田	土壤	原町区上太田	2,101	1,925	1,043	139	1,505	1,410	1,288	100	1,400	1,500	1,142
132	I10	田	土壤	原町区上太田								97	1,200	1,297	
133	I10	畑	土壤	原町区大木戸								74	800	874	
134	I10	畑	土壤	原町区上太田								66	830	896	
135	I11	田	土壤	原町区矢川原	2,630	2,700	2,113	1,813	1,620	1,625	1,578	100	1,300	1,400	1,369
136	I11	田	土壤	原町区矢川原								85	1,100	1,185	
137	I11	畑	土壤	原町区片倉								140	1,800	1,940	
138	I11	畑	土壤	原町区片倉								71	880	951	

Cs-134及びCs-137の測定値は、有効数字2桁で表示しています。

南相馬市内(旧警戒区域外)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				
				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					
H24.3～5	H25.9～10	H25.9～10	H27.1～3	H27.12～ H28.3	H29.1～2	H29.12～ H30.2									
139	J02	田	土壤	鹿島区南柚木								33	380	413	430
140	J02	田	土壤	鹿島区南柚木	850	773	598	529	569	506	459	33	370	403	
141	J02	畑	土壤	鹿島区南柚木								28	370	398	
142	J02	畑	土壤	鹿島区南柚木								36	470	506	380
143	J03	田	土壤	鹿島区永田	1,200	687	509	428	453	477	397	42	510	552	
144	J03	田	土壤	鹿島区永田								46	520	566	
145	J03	畑	土壤	鹿島区永田								11	130	141	566
146	J03	畑	土壤	鹿島区永田								21	240	261	
147	J04	田	土壤	鹿島区横手	1,600	895	815	893	695	743	640	46	600	646	
148	J04	田	土壤	鹿島区南屋形								42	560	602	526
149	J04	畑	土壤	鹿島区横手								36	480	516	
150	J04	畑	土壤	鹿島区横手								39	460	499	
151	J05	田	土壤	鹿島区塩崎	1,239	888	690	673	659	684	552	47	610	657	509
152	J05	田	土壤	鹿島区塩崎								53	660	713	
153	J05	畑	土壤	鹿島区塩崎								22	270	292	
154	J05	畑	土壤	鹿島区塩崎								33	410	443	689
155	J06	田	土壤	鹿島区塩崎	1,415	1,260	660	668	698	546	577	59	680	739	
156	J06	田	土壤	鹿島区塩崎								39	500	539	
157	J06	畑	土壤	鹿島区塩崎								25	320	345	443
158	J06	畑	土壤	鹿島区塩崎								31	380	411	
159	J07	田	土壤	原町区北新田	1,544	978	1,010	662	669	671	660	56	620	676	
160	J07	田	土壤	原町区北新田								61	850	911	777
161	J07	畑	土壤	原町区北新田								28	380	408	
162	J07	畑	土壤	原町区北新田								52	710	762	
163	J08	畑	土壤	原町区小川町	1,210	730	780	650	680	609	734	11	150	161	437
164	J08	畑	土壤	原町区小川町								54	670	724	
165	J09	畑	土壤	原町区本陣前	-	638	1,123	723	573	596	465	26	300	326	
166	J09	畑	土壤	原町区本陣前								30	390	420	519
167	J09	畑	土壤	原町区本陣前								48	610	658	
168	J09	畑	土壤	原町区本陣前								24	320	344	
169	J10	田	土壤	原町区上太田	1,698	1,343	1,213	1,035	887	958	923	68	790	858	363
170	J10	田	土壤	原町区上太田								81	970	1,051	
171	J10	田	土壤	原町区矢川原								73	910	983	
172	J10	畑	土壤	原町区上太田								47	530	577	459
173	J10	畑	土壤	原町区上太田								49	560	609	
174	J10	畑	土壤	原町区矢川原								45	540	585	
175	K03	田	土壤	鹿島区南柚木	1,175	790	633	451	546	413	388	29	390	419	399
176	K03	田	土壤	鹿島区南柚木								36	480	516	
177	K03	田	土壤	鹿島区北屋形								19	250	269	
178	K03	田	土壤	鹿島区北屋形								21	280	301	517
179	K03	畑	土壤	鹿島区南柚木								23	280	303	
180	K03	畑	土壤	鹿島区南柚木								27	340	367	
181	K04	田	土壤	鹿島区鹿島	1,121	650	800	590	597	572	508	43	570	613	459
182	K04	田	土壤	鹿島区鹿島								36	480	516	
183	K04	畑	土壤	鹿島区鹿島								36	490	526	
184	K04	畑	土壤	鹿島区鹿島								32	390	422	517
185	K05	田	土壤	鹿島区江垂	1,353	1,178	738	698	590	573	555	38	450	488	
186	K05	田	土壤	鹿島区江垂								34	410	444	
187	K05	畑	土壤	鹿島区江垂								36	460	496	399
188	K05	畑	土壤	鹿島区江垂								29	380	409	
189	K06	畑	土壤	鹿島区川子	665	595	440	437	481	460	480	29	360	389	
190	K06	畑	土壤	鹿島区川子								21	290	311	517
191	K06	田	土壤	鹿島区川子								35	440	475	
192	K06	田	土壤	鹿島区川子								31	390	421	
193	K07	田	土壤	原町区上北高平	1,234	957	728	542	628	597	562	41	470	511	404
194	K07	田	土壤	原町区上北高平								47	530	577	
195	K07	田	土壤	原町区上北高平								45	610	655	
196	K07	田	土壤	原町区上北高平								49	640	689	517
197	K07	畑	土壤	原町区上北高平								28	350	378	
198	K07	畑	土壤	原町区上北高平								21	270	291	
199	K08	田	土壤	原町区上高平	943	1,018	680	808	573	454	497	36	480	516	404
200	K08	田	土壤	原町区上高平								32	420	452	
201	K08	畑	土壤	原町区上北高平								23	300	323	
202	K08	畑	土壤	原町区上北高平								24	300	324	

Cs-134及びCs-137の測定値は、有効数字2桁で表示しています。

南相馬市内(旧警戒区域外)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			
					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				
H24.3～5	H25.9～10	H25.9～10	H27.1～3	H27.12～ H28.3	H29.1～2	H29.12～ H30.2									
203	K09	田	土壌	原町区牛来								64	870	934	
204	K09	田	土壌	原町区牛来								69	890	959	
205	K09	田	土壌	原町区牛来								44	530	574	
206	K09	田	土壌	原町区牛来								39	490	529	
207	K09	畑	土壌	原町区牛来	1,501	897	904	743	839	654	621	68	870	938	698
208	K09	畑	土壌	原町区牛来								84	1,000	1,084	
209	K09	畑	土壌	原町区牛来								35	400	435	
210	K09	畑	土壌	原町区牛来								22	270	292	
211	K09	畑	土壌	原町区北原								41	500	541	
212	K10	田	土壌	原町区益田								39	490	529	
213	K10	田	土壌	原町区益田								34	420	454	
214	K10	田	土壌	原町区下太田	1,089	890	788	616	560	534	505	36	440	476	450
215	K10	畑	土壌	原町区下太田								32	400	432	
216	K10	畑	土壌	原町区下太田								27	330	357	
217	L04	田	土壌	鹿島区北海老								36	430	466	
218	L04	田	土壌	鹿島区北海老	881	638	545	583	440	511	515	37	430	467	397
219	L04	畑	土壌	鹿島区北海老								22	280	302	
220	L04	畑	土壌	鹿島区北海老								24	330	354	
221	L06	田	土壌	原町区金沢								19	220	239	
222	L06	田	土壌	原町区金沢								19	230	249	
223	L06	畑	土壌	原町区金沢	727	443	339	385	424	311	281	9.5	110	120	268
224	L06	田	土壌	鹿島区大内								32	400	432	
225	L06	畑	土壌	鹿島区大内								21	280	301	
226	L07	田	土壌	原町区上北高平								39	500	539	
227	L07	田	土壌	原町区下北高平								26	330	356	
228	L07	畑	土壌	原町区下高平	818	478	508	452	451	387	386	19	240	259	367
229	L07	畑	土壌	原町区上北高平								28	360	388	
230	L07	畑	土壌	原町区上北高平								21	270	291	
231	L08	田	土壌	原町区下高平								20	270	290	
232	L08	田	土壌	原町区下高平								21	260	281	
233	L08	田	土壌	原町区泉	1,103	684	510	396	417	387	337	22	270	292	317
234	L08	畑	土壌	原町区下高平								0	380	380	
235	L08	畑	土壌	原町区下高平								24	320	344	
236	L09	田	土壌	原町区北原								35	430	465	
237	L09	田	土壌	原町区北原	950	750	597	663	579	517	495	34	370	404	426
238	L09	畑	土壌	原町区北原								29	380	409	
239	L10	田	土壌	原町区高								26	330	356	
240	L10	田	土壌	原町区高								32	380	412	
241	L10	畑	土壌	原町区高	805	685	603	459	440	380	383	24	320	344	376
242	L10	畑	土壌	原町区高								32	360	392	
243	M06	田	土壌	原町区金沢								17	220	237	
244	M06	田	土壌	原町区金沢	613	385	485	308	324	249	212	17	210	227	219
245	M06	田	土壌	鹿島区烏崎								14	180	194	
246	M06	畑	土壌	鹿島区烏崎								17	200	217	
247	M07	田	土壌	原町区北原								18	230	248	
248	M07	田	土壌	原町区泉	806	425	408	310	316	296	273	20	250	270	235
249	M07	畑	土壌	原町区金沢								17	210	227	
250	M07	畑	土壌	原町区泉								14	180	194	
251	M08	田	土壌	原町区泉								30	410	440	
252	M08	田	土壌	原町区泉	659	498	338	255	338	450	263	6.9	82	89	257
253	M08	畑	土壌	原町区泉								18	240	258	
254	M08	畑	土壌	原町区泉								20	220	240	
255	M09	畑	土壌	原町区萱浜								0	130	130	212
256	M09	畑	土壌	原町区萱浜	625	790	356	231	291	257	251	24	270	294	
Cs合計 全メッシュ平均値					2,203	1,627	1,338	1,136	1,099	1,039	935	879			
1回目に対する低減率						26.1%	39.3%	48.4%	50.1%	52.9%	57.6%	60.1%			

Cs-134及びCs-137の測定値は、有効数字2桁で表示しています。