

南相馬市内(旧警戒区域外) 農地土壌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(7回目) H29.12~H30.2			
					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				
H24.3~5	H25.9~10	H25.9~10	H27.1~3	H27.12~ H28.3	H29.1~2									
1	D03	田	土壌	鹿島区上柵窪	2,698	1,498	1,990	1,678	1,428	1,533	130	1,200	1,330	1,285
2	D03	田	土壌	鹿島区上柵窪							100	950	1,050	
3	D03	畑	土壌	鹿島区上柵窪							180	1,600	1,780	
4	D03	畑	土壌	鹿島区上柵窪							100	880	980	
5	E03	田	土壌	鹿島区上柵窪	2,120	1,320	1,670	1,513	1,350	1,268	120	1,100	1,220	1,215
6	E03	田	土壌	鹿島区上柵窪							120	1,100	1,220	
7	E03	畑	土壌	鹿島区上柵窪							110	980	1,090	
8	E03	畑	土壌	鹿島区上柵窪							130	1,200	1,330	
9	E06	田	土壌	原町区大原	5,750	3,450	4,250	2,555	1,350	3,520	260	2,400	2,660	3,065
10	E06	田	土壌	原町区大原							370	3,100	3,470	
11	F03	田	土壌	鹿島区柵窪	1,861	1,123	1,128	920	868	771	83	750	833	749
12	F03	田	土壌	鹿島区柵窪							89	770	859	
13	F03	畑	土壌	鹿島区柵窪							56	540	596	
14	F03	畑	土壌	鹿島区柵窪							76	630	706	
15	F05	田	土壌	鹿島区禧原	3,161	2,718	2,043	2,213	2,020	1,873	130	1,200	1,330	1,535
16	F05	田	土壌	鹿島区禧原							170	1,500	1,670	
17	F05	畑	土壌	鹿島区禧原							200	1,600	1,800	
18	F05	畑	土壌	鹿島区禧原							140	1,200	1,340	
19	F07	田	土壌	原町区大原	8,350	5,500	4,500	3,038	2,588	2,575	310	2,900	3,210	2,538
20	F07	田	土壌	原町区大谷							320	2,600	2,920	
21	F07	畑	土壌	原町区大原							190	1,700	1,890	
22	F07	畑	土壌	原町区大原							230	1,900	2,130	
23	F09	田	土壌	原町区高倉	5,963	4,108	4,460	3,598	3,464	3,560	340	3,000	3,340	2,898
24	F09	田	土壌	原町区高倉							290	2,500	2,790	
25	F09	田	土壌	原町区高倉							340	3,100	3,440	
26	F09	畑	土壌	原町区高倉							320	2,600	2,920	
27	F09	畑	土壌	原町区高倉							200	1,800	2,000	
28	G02	田	土壌	鹿島区御山	2,139	713	1,005	835	833	795	66	560	626	745
29	G02	田	土壌	鹿島区御山							65	590	655	
30	G02	畑	土壌	鹿島区御山							99	840	939	
31	G02	畑	土壌	鹿島区御山							78	680	758	
32	G03	田	土壌	鹿島区御山	1,728	1,243	928	780	850	721	72	650	722	772
33	G03	田	土壌	鹿島区御山							73	640	713	
34	G03	畑	土壌	鹿島区御山							120	1,100	1,220	
35	G03	畑	土壌	鹿島区御山							44	390	434	
36	G05	田	土壌	鹿島区禧原	3,293	2,590	1,773	1,215	1,210	1,210	30	270	300	921
37	G05	田	土壌	鹿島区禧原							140	1,200	1,340	
38	G05	畑	土壌	鹿島区禧原							120	1,000	1,120	
39	G05	畑	土壌	鹿島区禧原							93	830	923	
40	G07	田	土壌	原町区大原	2,684	2,172	2,036	1,818	1,784	1,636	200	1,800	2,000	1,645
41	G07	田	土壌	原町区大原							220	1,900	2,120	
42	G07	畑	土壌	原町区大原							130	1,100	1,230	
43	G07	畑	土壌	原町区大原							200	1,700	1,900	
44	G07	畑	土壌	原町区大原							94	880	974	
45	G08	田	土壌	原町区大谷	6,850	6,875	4,490	2,873	2,223	1,376	140	1,400	1,540	1,495
46	G08	田	土壌	原町区大谷							180	1,700	1,880	
47	G08	畑	土壌	原町区大谷							130	1,200	1,330	
48	G08	畑	土壌	原町区大谷							130	1,100	1,230	
49	G09	田	土壌	原町区高倉	6,238	4,275	2,858	4,085	3,160	3,508	310	2,700	3,010	2,480
50	G09	田	土壌	原町区高倉							330	3,100	3,430	
51	G09	畑	土壌	原町区高倉							190	1,500	1,690	
52	G09	畑	土壌	原町区高倉							190	1,600	1,790	
53	G10	田	土壌	原町区馬場	3,838	3,625	2,030	1,975	2,000	1,613	210	1,900	2,110	1,568
54	G10	田	土壌	原町区馬場							200	1,800	2,000	
55	G10	畑	土壌	原町区馬場							93	850	943	
56	G10	畑	土壌	原町区馬場							120	1,100	1,220	
57	G11	畑	土壌	原町区片倉	6,775	5,200	3,750	359	4,085	4,385	410	3,600	4,010	3,605
58	G11	畑	土壌	原町区片倉							300	2,900	3,200	
59	H02	田	土壌	鹿島区御山	1,355	868	758	585	765	529	70	640	710	512
60	H02	田	土壌	鹿島区御山							78	670	748	
61	H02	畑	土壌	鹿島区御山							37	330	367	
62	H02	畑	土壌	鹿島区御山							22	200	222	

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) 農地土壌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(7回目) H29.12~H30.2			
					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				
H24.3~5	H25.9~10	H25.9~10	H27.1~3	H27.12~ H28.3	H29.1~2									
63	H03	田	土壌	鹿島区角川原	2.031	1.040	690	608	613	516	61	550	611	441
64	H03	田	土壌	鹿島区山下							43	390	433	
65	H03	畑	土壌	鹿島区山下							31	280	311	
66	H03	畑	土壌	鹿島区山下							40	370	410	
67	H04	田	土壌	鹿島区小山田	1.459	1.233	673	625	617	589	66	590	656	517
68	H04	田	土壌	鹿島区小山田							55	500	555	
69	H04	畑	土壌	鹿島区小山田							38	340	378	
70	H04	畑	土壌	鹿島区小山田							50	430	480	
71	H05	田	土壌	鹿島区小池	2.356	1.430	1.135	742	743	708	75	660	735	530
72	H05	田	土壌	鹿島区小池							81	730	811	
73	H05	畑	土壌	鹿島区小池							49	420	469	
74	H05	畑	土壌	鹿島区小池							11	93	104	
75	H06	田	土壌	原町区深野	2.788	2.445	1.478	1.503	1.330	1.438	110	1,000	1,110	1,359
76	H06	田	土壌	原町区深野							97	880	977	
77	H06	畑	土壌	原町区深野							160	1,400	1,560	
78	H06	畑	土壌	原町区深野							190	1,600	1,790	
79	H07	田	土壌	原町区信田沢	2.386	1.185	1.408	1.785	1.216	1.146	140	1,300	1,440	1,119
80	H07	田	土壌	原町区信田沢							130	1,200	1,330	
81	H07	畑	土壌	原町区信田沢							140	1,200	1,340	
82	H07	畑	土壌	原町区信田沢							35	330	365	
83	H08	田	土壌	原町区石神	1.959	2.048	1.493	1.693	1.273	1.333	120	1,100	1,220	1,255
84	H08	田	土壌	原町区石神							170	1,500	1,670	
85	H08	畑	土壌	原町区石神							120	1,100	1,220	
86	H08	畑	土壌	原町区石神							89	820	909	
87	H09	田	土壌	原町区押釜	3.300	2.588	2.165	1.545	1.268	928	110	950	1,060	770
88	H09	田	土壌	原町区押釜							120	1,100	1,220	
89	H09	畑	土壌	原町区押釜							50	440	490	
90	H09	畑	土壌	原町区押釜							31	280	311	
91	H10	田	土壌	原町区馬場	2.950	3.223	2.115	1.775	1.608	1.518	160	1,400	1,560	1,335
92	H10	田	土壌	原町区馬場							150	1,400	1,550	
93	H10	畑	土壌	原町区馬場							110	1,000	1,110	
94	H10	畑	土壌	原町区馬場							120	1,000	1,120	
95	H11	田	土壌	原町区片倉	3.033	1.753	1.638	1.177	1.352	1.351	190	1,700	1,890	1,473
96	H11	田	土壌	原町区片倉							140	1,100	1,240	
97	H11	畑	土壌	原町区片倉							61	560	621	
98	H11	畑	土壌	原町区片倉							240	1,900	2,140	
99	I02	田	土壌	鹿島区永渡	1.341	590	733	528	529	589	46	430	476	526
100	I02	田	土壌	鹿島区永渡							49	390	439	
101	I02	畑	土壌	鹿島区永渡							53	480	533	
102	I02	畑	土壌	鹿島区永渡							64	590	654	
103	I03	田	土壌	鹿島区角川原	1.455	655	1.003	895	716	728	44	380	424	548
104	I03	田	土壌	鹿島区角川原							58	500	558	
105	I03	畑	土壌	鹿島区角川原							39	360	399	
106	I03	畑	土壌	鹿島区角川原							81	730	811	
107	I04	田	土壌	鹿島区浮田	1.473	1.108	770	506	467	483	58	530	588	440
108	I04	田	土壌	鹿島区岡和田							31	280	311	
109	I04	畑	土壌	鹿島区岡和田							46	400	446	
110	I04	畑	土壌	鹿島区岡和田							43	370	413	
111	I05	田	土壌	鹿島区小池	1.974	1.143	1.185	1.013	1,000	788	67	550	617	485
112	I05	田	土壌	鹿島区小池							59	520	579	
113	I05	畑	土壌	鹿島区小池							33	300	333	
114	I05	畑	土壌	鹿島区小池							39	370	409	
115	I06	田	土壌	原町区上北高平	2.106	1.790	1.300	1.013	1,195	1,040	96	860	956	947
116	I06	田	土壌	原町区上北高平							110	990	1,100	
117	I06	畑	土壌	原町区上北高平							83	720	803	
118	I06	畑	土壌	原町区上北高平							100	830	930	
119	I07	田	土壌	原町区北長野	1.763	1,538	1,953	1,393	1,360	1,300	170	1,400	1,570	1,393
120	I07	田	土壌	原町区北長野							100	910	1,010	
121	I07	畑	土壌	原町区北長野							130	1,200	1,330	
122	I07	畑	土壌	原町区北長野							160	1,500	1,660	
123	I08	田	土壌	原町区牛越	2.161	1,478	1,015	880	1,010	965	95	820	915	842
124	I08	田	土壌	原町区牛越							91	800	891	
125	I08	畑	土壌	原町区北町							95	900	995	
126	I08	畑	土壌	原町区北町							57	510	567	

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) 農地土壌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(7回目) H29.12~H30.2			
					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				
H24.3~5	H25.9~10	H25.9~10	H27.1~3	H27.12~ H28.3	H29.1~2									
127	I09	田	土壌	原町区馬場	2,503	1,805	1,378	1,163	1,365	1,278	130	1,100	1,230	1,160
128	I09	田	土壌	原町区馬場							110	950	1,060	
129	I09	畑	土壌	原町区大木戸							130	1,100	1,230	
130	I09	畑	土壌	原町区大木戸							120	1,000	1,120	
131	I10	田	土壌	原町区上太田	2,101	1,925	1,043	139	1,505	1,410	140	1,200	1,340	1,288
132	I10	田	土壌	原町区上太田							150	1,400	1,550	
133	I10	畑	土壌	原町区大木戸							100	940	1,040	
134	I10	畑	土壌	原町区上太田							120	1,100	1,220	
135	I11	田	土壌	原町区矢川原	2,630	2,700	2,113	1,813	1,620	1,625	140	1,300	1,440	1,578
136	I11	田	土壌	原町区矢川原							120	1,100	1,220	
137	I11	畑	土壌	原町区片倉							230	2,200	2,430	
138	I11	畑	土壌	原町区片倉							120	1,100	1,220	
139	J02	田	土壌	鹿島区南袖木	850	773	598	529	569	506	48	430	478	459
140	J02	田	土壌	鹿島区南袖木							40	360	400	
141	J02	畑	土壌	鹿島区南袖木							42	380	422	
142	J02	畑	土壌	鹿島区南袖木							55	480	535	
143	J03	田	土壌	鹿島区永田	1,200	687	509	428	453	477	58	540	598	397
144	J03	田	土壌	鹿島区永田							55	500	555	
145	J03	畑	土壌	鹿島区永田							23	220	243	
146	J03	畑	土壌	鹿島区永田							20	170	190	
147	J04	田	土壌	鹿島区横手	1,600	895	815	893	695	743	66	610	676	640
148	J04	田	土壌	鹿島区南屋形							74	620	694	
149	J04	畑	土壌	鹿島区横手							61	550	611	
150	J04	畑	土壌	鹿島区横手							57	520	577	
151	J05	田	土壌	鹿島区塩崎	1,239	888	690	673	659	684	76	700	776	552
152	J05	田	土壌	鹿島区塩崎							67	600	667	
153	J05	畑	土壌	鹿島区塩崎							25	230	255	
154	J05	畑	土壌	鹿島区塩崎							51	460	511	
155	J06	田	土壌	鹿島区塩崎	1,415	1,260	660	668	698	546	88	690	778	577
156	J06	田	土壌	鹿島区塩崎							49	410	459	
157	J06	畑	土壌	鹿島区塩崎							46	440	486	
158	J06	畑	土壌	鹿島区塩崎							55	530	585	
159	J07	田	土壌	原町区北新田	1,544	978	1,010	662	669	671	69	650	719	660
160	J07	田	土壌	原町区北新田							100	930	1,030	
161	J07	畑	土壌	原町区北新田							30	260	290	
162	J07	畑	土壌	原町区北新田							59	540	599	
163	J08	畑	土壌	原町区小川町	1,210	730	780	650	680	609	58	520	578	734
164	J08	畑	土壌	原町区小川町							90	800	890	
165	J09	畑	土壌	原町区本陣前	-	638	1,123	723	573	596	41	360	401	465
166	J09	畑	土壌	原町区本陣前							47	390	437	
167	J09	畑	土壌	原町区本陣前							61	570	631	
168	J09	畑	土壌	原町区本陣前							42	350	392	
169	J10	田	土壌	原町区上太田	1,698	1,343	1,213	1,035	887	958	110	1,000	1,110	923
170	J10	田	土壌	原町区上太田							110	1,100	1,210	
171	J10	田	土壌	原町区矢川原							110	940	1,050	
172	J10	畑	土壌	原町区上太田							69	640	709	
173	J10	畑	土壌	原町区上太田							78	670	748	
174	J10	畑	土壌	原町区矢川原							70	640	710	
175	K03	田	土壌	鹿島区南袖木	1,175	790	633	451	546	413	47	380	427	388
176	K03	田	土壌	鹿島区南袖木							53	500	553	
177	K03	田	土壌	鹿島区北屋形							30	260	290	
178	K03	田	土壌	鹿島区北屋形							34	290	324	
179	K03	畑	土壌	鹿島区南袖木							39	360	399	
180	K03	畑	土壌	鹿島区南袖木							33	300	333	
181	K04	田	土壌	鹿島区鹿島	1,121	650	800	590	597	572	54	510	564	508
182	K04	田	土壌	鹿島区鹿島							61	530	591	
183	K04	畑	土壌	鹿島区鹿島							49	460	509	
184	K04	畑	土壌	鹿島区鹿島							39	330	369	
185	K05	田	土壌	鹿島区江垂	1,353	1,178	738	698	590	573	56	500	556	555
186	K05	田	土壌	鹿島区江垂							56	470	526	
187	K05	畑	土壌	鹿島区江垂							62	570	632	
188	K05	畑	土壌	鹿島区江垂							54	450	504	

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) 農地土壌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(7回目) H29.12~H30.2			
					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				
H24.3~5	H25.9~10	H25.9~10	H27.1~3	H27.12~ H28.3	H29.1~2									
189	K06	畑	土壌	鹿島区川子	665	595	440	437	481	460	51	470	521	480
190	K06	畑	土壌	鹿島区川子							34	310	344	
191	K06	田	土壌	鹿島区川子							51	470	521	
192	K06	田	土壌	鹿島区川子							52	480	532	
193	K07	田	土壌	原町区上北高平	1,234	957	728	542	628	597	61	560	621	562
194	K07	田	土壌	原町区上北高平							66	600	666	
195	K07	田	土壌	原町区上北高平							69	640	709	
196	K07	田	土壌	原町区上北高平							65	620	685	
197	K07	畑	土壌	原町区上北高平							43	360	403	
198	K07	畑	土壌	原町区上北高平							28	260	288	
199	K08	田	土壌	原町区上高平	943	1,018	680	808	573	454	67	630	697	497
200	K08	田	土壌	原町区上高平							58	520	578	
201	K08	畑	土壌	原町区上北高平							38	330	368	
202	K08	畑	土壌	原町区上北高平							35	310	345	
203	K09	田	土壌	原町区牛来	1,501	897	904	743	839	654	92	850	942	621
204	K09	田	土壌	原町区牛来							100	850	950	
205	K09	田	土壌	原町区牛来							53	500	553	
206	K09	田	土壌	原町区牛来							64	530	594	
207	K09	畑	土壌	原町区牛来							70	620	690	
208	K09	畑	土壌	原町区牛来							67	570	637	
209	K09	畑	土壌	原町区下太田							46	380	426	
210	K09	畑	土壌	原町区牛来							30	280	310	
211	K09	畑	土壌	原町区北原							55	430	485	
212	K10	田	土壌	原町区益田	1,089	890	788	616	560	534	67	610	677	505
213	K10	田	土壌	原町区益田							52	450	502	
214	K10	田	土壌	原町区下太田							46	380	426	
215	K10	畑	土壌	原町区下太田							44	400	444	
216	K10	畑	土壌	原町区下太田							47	430	477	
217	L04	田	土壌	鹿島区北海老	881	638	545	583	440	511	56	480	536	515
218	L04	田	土壌	鹿島区北海老							55	480	535	
219	L04	畑	土壌	鹿島区北海老							32	280	312	
220	L04	畑	土壌	鹿島区北海老							66	610	676	
221	L06	田	土壌	原町区金沢	727	443	339	385	424	311	28	240	268	281
222	L06	田	土壌	原町区金沢							26	250	276	
223	L06	畑	土壌	原町区金沢							16	140	156	
224	L06	田	土壌	鹿島区大内							41	370	411	
225	L06	畑	土壌	鹿島区大内							33	260	293	
226	L07	田	土壌	原町区上北高平	818	478	508	452	451	387	57	530	587	386
227	L07	田	土壌	原町区下北高平							40	370	410	
228	L07	畑	土壌	原町区下高平							25	220	245	
229	L07	畑	土壌	原町区上北高平							39	340	379	
230	L07	畑	土壌	原町区上北高平							31	280	311	
231	L08	田	土壌	原町区下高平							1,103	684	510	
232	L08	田	土壌	原町区下高平	33	290	323							
233	L08	田	土壌	原町区泉	29	270	299							
234	L08	畑	土壌	原町区下高平	40	370	410							
235	L08	畑	土壌	原町区下高平	35	330	365							
236	L09	田	土壌	原町区北原	950	750	597	663	579	517	43	390	433	495
237	L09	田	土壌	原町区北原							50	460	510	
238	L09	畑	土壌	原町区北原							52	490	542	
239	L10	田	土壌	原町区高	805	685	603	459	440	380	32	270	302	383
240	L10	田	土壌	原町区高							49	410	459	
241	L10	畑	土壌	原町区高							35	330	365	
242	L10	畑	土壌	原町区高							47	360	407	
243	MO6	田	土壌	原町区金沢	613	385	485	308	324	249	22	200	222	212
244	MO6	田	土壌	原町区金沢							21	190	211	
245	MO6	田	土壌	鹿島区烏崎							23	180	203	
246	MO6	畑	土壌	鹿島区烏崎							23	190	213	
247	MO7	田	土壌	原町区北泉	806	425	408	310	316	296	28	240	268	273
248	MO7	田	土壌	原町区泉							32	290	322	
249	MO7	畑	土壌	原町区金沢							25	220	245	
250	MO7	畑	土壌	原町区泉							25	230	255	

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

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(7回目) H29.12~H30.2			
					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				
H24.3~5	H25.9~10	H25.9~10	H27.1~3	H27.12~ H28.3	H29.1~2									
251	MO8	田	土壌	原町区泉	659	498	338	255	338	450	28	250	278	263
252	MO8	田	土壌	原町区泉							11	87	98	
253	MO8	畑	土壌	原町区泉							29	280	309	
254	MO8	畑	土壌	原町区泉							37	330	367	
255	MO9	畑	土壌	原町区萱浜	625	790	356	231	291	257	16	130	146	251
256	MO9	畑	土壌	原町区萱浜							36	320	356	
Cs合計 全メッシュ平均値					2,203	1,627	1,338	1,136	1,099	1,039	935			
1回目に対する低減率					-	▲ 26.1%	▲ 39.3%	▲ 48.4%	▲ 50.1%	▲ 52.9%	▲ 57.6%			

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。