

旧警戒区域【農地土壤】放射性物質濃度測定値 (H24. 11. 20)

No.	メッシュ	地目	試料名	試料採取場所	測定値 Bq/kg 乾土			Cs平均値
					Cs134	Cs137	Cs合計	
1	H11	田	土壤	小高区羽倉	1,673	2,545	4,219	2,184
2	H11	田	土壤	小高区羽倉	717	1,101	1,818	
3	H11	畑	土壤	原町区片倉	844	1,205	2,049	
4	H11	畑	土壤	小高区羽倉	256	394	649	
5	H12	田	土壤	小高区羽倉	1,403	2,343	3,746	3,785
6	H12	田	土壤	小高区大富	1,290	2,073	3,363	
7	H12	畑	土壤	小高区羽倉	1,256	1,944	3,200	
8	H12	畑	土壤	小高区大富	1,831	2,998	4,829	
9	H13	田	土壤	小高区大富	2,364	3,836	6,200	7,244
10	H13	田	土壤	小高区金谷	3,844	6,179	10,023	
11	H13	畑	土壤	小高区大富	2,536	4,003	6,539	
12	H13	畑	土壤	小高区金谷	2,354	3,860	6,214	
13	H14	田	土壤	小高区川房	4,048	6,573	10,621	13,747
14	H14	田	土壤	小高区川房	8,414	13,687	22,102	
15	H14	畑	土壤	小高区川房	5,890	9,615	15,504	
16	H14	畑	土壤	小高区川房	2,625	4,138	6,763	
17	H15	田	土壤	小高区川房	5,328	8,709	14,037	18,626
18	H15	田	土壤	小高区川房	5,181	8,326	13,507	
19	H15	畑	土壤	小高区川房	8,563	13,978	22,541	
20	H15	畑	土壤	小高区川房	9,446	14,974	24,420	
21	I11	田	土壤	小高区羽倉	780	1,188	1,968	2,559
22	I11	田	土壤	小高区羽倉	1,830	2,906	4,736	
23	I11	畑	土壤	小高区羽倉	948	1,440	2,388	
24	I11	畑	土壤	小高区羽倉	441	703	1,144	
25	I12	田	土壤	小高区北鳩原	790	1,190	1,980	2,691
26	I12	田	土壤	小高区大富	899	1,413	2,312	
27	I12	畑	土壤	小高区大富	1,222	1,981	3,202	
28	I12	畑	土壤	小高区大富	1,301	1,969	3,270	
29	I13	田	土壤	小高区金谷	3,773	6,142	9,915	3,421
30	I13	田	土壤	小高区金谷	862	1,383	2,245	
31	I13	田	土壤	小高区小谷	479	732	1,210	
32	I13	田	土壤	小高区大田和	1,345	2,159	3,504	
33	I13	畑	土壤	小高区小谷	510	819	1,329	7,271
34	I13	畑	土壤	小高区大田和	859	1,462	2,321	
35	I14	田	土壤	小高区金谷	1,418	2,456	3,874	
36	I14	田	土壤	小高区川房	1,947	3,286	5,233	
37	I14	田	土壤	小高区川房	2,886	4,820	7,706	11,422
38	I14	畑	土壤	小高区上根沢	3,609	5,771	9,379	
39	I14	畑	土壤	小高区川房	4,521	7,390	11,911	
40	I14	畑	土壤	小高区川房	2,118	3,407	5,525	
41	I15	田	土壤	小高区神山	1,926	3,186	5,113	1,505
42	I15	田	土壤	小高区神山	3,191	5,283	8,474	
43	I15	畑	土壤	小高区川房	7,435	11,959	19,393	
44	I15	畑	土壤	小高区川房	4,832	7,875	12,706	
45	J11	田	土壤	原町区鶴谷	540	838	1,378	1,461
46	J11	田	土壤	原町区鶴谷	350	513	863	
47	J11	畑	土壤	小高区北鳩原	902	1,422	2,324	
48	J11	畑	土壤	原町区鶴谷	568	888	1,455	
49	J12	田	土壤	小高区南鳩原	675	1,121	1,796	2,732
50	J12	田	土壤	小高区小谷	652	1,089	1,741	
51	J12	畑	土壤	小高区小谷	36	57	93	
52	J12	畑	土壤	小高区小谷	836	1,380	2,216	
53	J13	田	土壤	小高区小谷	1,478	2,480	3,958	2,732
54	J13	田	土壤	小高区飯崎	836	1,308	2,144	
55	J13	畑	土壤	小高区飯崎	762	1,336	2,098	
56	J13	畑	土壤	小高区飯崎	1,044	1,683	2,727	

旧警戒区域【農地土壤】放射性物質濃度測定値 (H24. 11. 20)

No.	メッシュ	地目	試料名	試料採取場所	測定値 Bq/kg 乾土			Cs平均値
					Cs134	Cs137	Cs合計	
57	J14	田	土壌	小高区小屋木	1,624	2,667	4,291	6,390
58	J14	田	土壌	小高区大田和	3,457	5,653	9,111	
59	J14	畑	土壌	小高区大田和	1,708	2,747	4,455	
60	J14	畑	土壌	小高区上根沢	2,862	4,843	7,705	
61	J15	田	土壌	小高区神山	1,210	2,068	3,277	3,636
62	J15	田	土壌	小高区神山	2,590	4,327	6,917	
63	J15	畑	土壌	小高区神山	945	1,601	2,545	
64	J15	畑	土壌	小高区神山	685	1,121	1,806	
65	K11	田	土壌	原町区鶴谷	349	599	948	1,185
66	K11	田	土壌	原町区鶴谷	481	770	1,251	
67	K11	畑	土壌	原町区鶴谷	277	439	716	
68	K11	畑	土壌	原町区鶴谷	675	1,151	1,826	
69	K12	田	土壌	小高区片草	226	372	597	1,336
70	K12	田	土壌	小高区片草	491	808	1,300	
71	K12	畑	土壌	小高区片草	900	1,470	2,370	
72	K12	畑	土壌	小高区片草	420	657	1,077	
73	K13	田	土壌	小高区小高	759	1,112	1,871	2,062
74	K13	田	土壌	小高区飯崎	633	1,013	1,645	
75	K13	畑	土壌	小高区飯崎	1,129	1,768	2,896	
76	K13	畑	土壌	小高区飯崎	682	1,153	1,835	
77	K14	田	土壌	小高区小屋木	532	905	1,437	1,948
78	K14	田	土壌	小高区上根沢	941	1,559	2,500	
79	K14	畑	土壌	小高区上根沢	1,126	1,857	2,983	
80	K14	畑	土壌	小高区小屋木	335	536	871	
81	K15	田	土壌	小高区神山	520	874	1,394	1,545
82	K15	田	土壌	小高区神山	553	911	1,464	
83	K15	田	土壌	小高区上浦	562	923	1,485	
84	K15	畑	土壌	小高区神山	1,039	1,659	2,698	
85	K15	畑	土壌	小高区神山	257	430	687	759
86	L11	田	土壌	原町区鶴谷	252	424	675	
87	L11	田	土壌	原町区江井	268	478	746	
88	L11	畑	土壌	原町区江井	354	536	890	
89	L11	畑	土壌	原町区鶴谷	269	454	723	806
90	L12	田	土壌	原町区小木迫	399	650	1,049	
91	L12	田	土壌	小高区小高	386	590	976	
92	L12	畑	土壌	小高区小高	255	443	698	
93	L12	畑	土壌	小高区小高	177	324	501	688
94	L13	田	土壌	小高区岡田	327	551	878	
95	L13	田	土壌	小高区岡田	211	317	528	
96	L13	畑	土壌	小高区岡田	268	466	734	
97	L13	畑	土壌	小高区岡田	225	388	613	896
98	L14	田	土壌	小高区水谷	354	625	979	
99	L14	田	土壌	小高区泉沢	408	636	1,043	
100	L14	畑	土壌	小高区水谷	200	323	523	
101	L14	畑	土壌	小高区泉沢	397	642	1,039	1,093
102	L15	田	土壌	小高区耳谷	327	515	841	
103	L15	田	土壌	小高区耳谷	540	850	1,390	
104	L15	畑	土壌	小高区上浦	401	646	1,047	
105	L15	畑	土壌	小高区上浦	411	683	1,094	995
106	L16	田	土壌	小高区下浦	540	891	1,431	
107	L16	田	土壌	小高区下浦	258	398	656	
108	L16	田	土壌	小高区下浦	187	325	512	
109	L16	畑	土壌	小高区行津	519	843	1,362	568
110	L16	畑	土壌	小高区上浦	347	666	1,013	
111	M11	田	土壌	原町区高	198	343	541	
112	M11	田	土壌	原町区下江井	142	211	353	
113	M11	畑	土壌	原町区下江井	361	538	899	568
114	M11	畑	土壌	原町区米々沢	179	299	478	

旧警戒区域【農地土壤】放射性物質濃度測定値 (H24. 11. 20)

No.	メッシュ	地目	試料名	試料採取場所	測定値 Bq/kg 乾土			Cs平均値
					Cs134	Cs137	Cs合計	
115	M12	田	土壤	原町区堤谷	269	441	710	763
116	M12	田	土壤	小高区大井	328	544	872	
117	M12	畑	土壤	小高区大井	272	388	660	
118	M12	畑	土壤	小高区大井	315	494	809	
119	M13	田	土壤	小高区岡田	157	258	415	285
120	M13	田	土壤	小高区村上	63	103	166	
121	M13	畑	土壤	小高区岡田	115	196	311	
122	M13	畑	土壤	小高区福岡	103	148	251	
123	M14	田	土壤	小高区女場	310	565	875	549
124	M14	田	土壤	小高区蛭沢	182	292	474	
125	M14	田	土壤	小高区蛭沢	61	93	154	
126	M14	畑	土壤	小高区女場	235	400	635	
127	M14	畑	土壤	小高区蛭沢	224	383	608	822
128	M15	田	土壤	小高区蛭沢	123	244	366	
129	M15	田	土壤	小高区下浦	76	149	224	
130	M15	畑	土壤	小高区蛭沢	414	651	1,065	
131	M15	畑	土壤	小高区蛭沢	619	1,012	1,631	720
132	M16	田	土壤	小高区下浦	468	826	1,295	
133	M16	田	土壤	小高区下浦	182	306	488	
134	M16	畑	土壤	小高区下浦	186	311	497	
135	M16	畑	土壤	小高区下浦	236	366	602	429
136	N11	田	土壤	原町区小浜	150	200	351	
137	N11	田	土壤	原町区小浜	79	129	208	
138	N11	畑	土壤	原町区小浜	305	495	800	
139	N11	畑	土壤	原町区小浜	152	206	358	711
140	N12	田	土壤	原町区小沢	184	310	494	
141	N12	田	土壤	小高区塚原	161	334	495	
142	N12	畑	土壤	原町区小沢	229	395	624	
143	N12	畑	土壤	小高区塚原	482	749	1,231	825
144	N13	田	土壤	小高区村上	482	769	1,251	
145	N13	田	土壤	小高区村上	229	413	642	
146	N13	畑	土壤	小高区村上	356	565	921	
147	N13	畑	土壤	小高区村上	173	313	485	554
148	N14	田	土壤	小高区蛭沢	205	373	578	
149	N14	田	土壤	小高区蛭沢	233	366	599	
150	N14	畑	土壤	小高区蛭沢	291	458	749	
151	N14	畑	土壤	小高区角部内	100	189	289	755
152	N15	田	土壤	小高区浦尻	327	531	857	
153	N15	田	土壤	小高区浦尻	401	694	1,095	
154	N15	畑	土壤	小高区浦尻	162	262	424	
155	N15	畑	土壤	小高区浦尻	258	386	644	793
156	N16	田	土壤	小高区浦尻	278	431	709	
157	N16	田	土壤	小高区浦尻	389	611	1,000	
158	N16	畑	土壤	小高区浦尻	193	339	532	
159	N16	畑	土壤	小高区浦尻	366	565	931	

※No.51小高区小谷（畑）の土壤採取地点に震災当時ビニールハウスが設置されていたことが判明したため、採取地点を変更（同ほ場内）し再測定した。

再測定								
51	J12	畑	土壤	小高区小谷	901	1431	2,332	—