【 検 出 器 】 N a i シンチレーション y 線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分:秒)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1218	707-1084	R7. 5. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1217	707-1083	R7. 5. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1216	707-1082	R7. 5. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1215	707-1081	R7. 5. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1214	707-1080	R7. 5. 13	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1213	707-1079	R7. 5. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1212	707-1078	R7. 5. 13	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1211	707-1077	R7. 5. 12	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1210	707-1076	R7. 5. 12	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1209	707-1075	R7. 5. 12	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1208	707-1074	R7. 5. 12	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1207	707-1073	R7. 5. 12	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1206	707-1072	R7. 5. 12	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1205	707-1071	R7. 5. 12	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1204	707-1070	R7. 5. 12	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1203	707-1069	R7. 5. 12	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1202	707-1068	R7. 5. 12	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1201	707-1067	R7. 5. 9	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1200	707-1066	R7. 5. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1199	707-1065	R7. 5. 9	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1198	707-1064	R7. 5. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1197	707-1063	R7. 5. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1196	707-1062	R7. 5. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1195	707-1061	R7. 5. 9	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1194	707-1060	R7. 5. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1193	707-1059	R7. 5. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1192	707-1058	R7. 5. 9	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず

【 検 出 器 】 N a i シンチレーション γ 線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分:秒)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1191	707-1057	R7. 5. 8	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1190	707-1056	R7. 5. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1189	707-1055	R7. 5. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1188	707-1054	R7. 5. 8	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1187	707-1053	R7. 5. 8	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1186	707-1052	R7. 5. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1185	707-1051	R7. 5. 8	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1184	707-1050	R7. 5. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1183	707-1049	R7. 5. 8	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1182	707-1048	R7. 5. 8	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1181	707-1047	R7. 5. 7	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1180	707-1046	R7. 5. 7	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1179	707-1045	R7. 5. 7	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1178	707-1044	R7. 5. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1177	707-1043	R7. 5. 7	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1176	707-1042	R7. 5. 7	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1175	707-1041	R7. 5. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1174	707-1040	R7. 5. 7	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1173	707-1039	R7. 5. 7	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1172	707-1038	R7. 5. 7	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1171	707-1037	R7. 5. 2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1170	707-1036	R7. 5. 2	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1169	707-1035	R7. 5. 2	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1168	707-1034	R7. 5. 2	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1167	707-1033	R7. 5. 2	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1166	707-1032	R7. 5. 2	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1165	707-1031	R7. 5. 2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず

【 検 出 器 】 N a i シンチレーション γ 線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分:秒)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1164	707-1030	R7. 5. 2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1163	707-1029	R7. 5. 2	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1162	707-1028	R7. 5. 2	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1161	707-1027	R7. 5. 1	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1160	707-1026	R7. 5. 1	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1159	707-1025	R7. 5. 1	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1158	707-1024	R7. 5. 1	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1157	707-1023	R7. 5. 1	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1156	707-1022	R7. 5. 1	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1155	707-1021	R7. 5. 1	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1154	707-1020	R7. 5. 1	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1153	707-1019	R7. 5. 1	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1152	707-1018	R7. 5. 1	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1151	707-1017	R7. 4. 30	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1150	707-1016	R7. 4. 30	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1149	707-1015	R7. 4. 30	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1148	707-1014	R7. 4. 30	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1147	707-1013	R7. 4. 30	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1146	707-1012	R7. 4. 30	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1145	707-1011	R7. 4. 30	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1144	707-1010	R7. 4. 28	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1143	707-1009	R7. 4. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1142	707-1008	R7. 4. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1141	707-1007	R7. 4. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1140	707-1006	R7. 4. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1139	707-1005	R7. 4. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10.00	検出せず
1138	707-1004	R7. 4. 28	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず

【 検 出 器 】 N a i シンチレーション γ 線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分:秒)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1137	707-1003	R7. 4. 28	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1136	707-1002	R7. 4. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず
1135	707-1001	R7. 4. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10.00	検出せず