【測定機器】Na i シンチレーション y 線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

					検出限界値 Cs137+	測定値	
No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	Cs134合算	Cs137	Cs134
					(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
22188	R5. 1. 31	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22187	R5. 1. 31	安給セ	完成食	_	10. 00	検出 せず	検出 せず
22186	R5. 1. 31	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22185	R5. 1. 31	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22184	R5. 1. 31	杉田小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22183	R5. 1. 31	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22182	R5. 1. 31	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22181	R5. 1. 31	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22180	R5. 1. 31	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22179	R5. 1. 31	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22178	R5. 1. 30	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22177	R5. 1. 30	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22176	R5. 1. 30	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22175	R5. 1. 30	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22174	R5. 1. 30	杉田小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22173	R5. 1. 30	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22172	R5. 1. 30	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22171	R5. 1. 30	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22170	R5. 1. 30	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22169	R5. 1. 30	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22168	R5. 1. 27	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22167	R5. 1. 27	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22166	R5. 1. 27	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22165	R5. 1. 27	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22164	R5. 1. 27	杉田小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22163	R5. 1. 27	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22162	R5. 1. 27	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず

【測定機器】Na i シンチレーション y 線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

					検出限界値 Cs137+	測定値	
No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	Cs134合算	Cs137	Cs134
					(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
22161	R5. 1. 26	東給セ	完成食	_	10. 00	検出 せず	検出 せず
22160	R5. 1. 26	原瀬小	完成食	_	10. 00	検出 せず	検出 せず
22159	R5. 1. 26	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22158	R5. 1. 25	東給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
22157	R5. 1. 25	安給セ	完成食		10.00	検出 せず	検出 せず
22156	R5. 1. 25	大平小	完成食	I	10.00	検出 せず	検出 せず
22155	R5. 1. 25	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22154	R5. 1. 25	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22153	R5. 1. 25	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22152	R5. 1. 25	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22151	R5. 1. 25	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22150	R5. 1. 25	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22149	R5. 1. 24	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22148	R5. 1. 24	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22147	R5. 1. 24	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22146	R5. 1. 24	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
22145	R5. 1. 24	杉田小	完成食		10.00	検出 せず	検出 せず
22144	R5. 1. 24	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22143	R5. 1. 24	安達太良小	完成食	_	10. 00	検出 せず	検出 せず
22142	R5. 1. 24	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22141	R5. 1. 24	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22140	R5. 1. 24	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22139	R5. 1. 23	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22138	R5. 1. 23	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22137	R5. 1. 23	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22136	R5. 1. 23	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22135	R5. 1. 23	杉田小	完成食	_	10. 00	検出 せず	検出 せず

【測定機器】Na i シンチレーション y 線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

					検出限界値 Cs137+	測定値	
No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	Cs134合算	Cs137	Cs134
					(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
22134	R5. 1. 23	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22133	R5. 1. 23	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22132	R5. 1. 23	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22131	R5. 1. 23	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22130	R5. 1. 23	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22129	R5. 1. 20	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22128	R5. 1. 20	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22127	R5. 1. 20	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22126	R5. 1. 20	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22125	R5. 1. 20	杉田小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22124	R5. 1. 20	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22123	R5. 1. 20	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22122	R5. 1. 20	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22121	R5. 1. 20	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22120	R5. 1. 19	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22119	R5. 1. 19	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22118	R5. 1. 19	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22117	R5. 1. 19	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22116	R5. 1. 19	杉田小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22115	R5. 1. 19	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22114	R5. 1. 19	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22113	R5. 1. 19	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22112	R5. 1. 19	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22111	R5. 1. 19	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22110	R5. 1. 18	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22109	R5. 1. 18	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22108	R5. 1. 18	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず

【測定機器】Na i シンチレーション y 線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

					測気	測定値	
No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	Cs137+ Cs134合算	Cs137	Cs134
					(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
22107	R5. 1. 18	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22106	R5. 1. 18	杉田小	完成食	_	10. 00	検出 せず	検出 せず
22105	R5. 1. 18	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22104	R5. 1. 18	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22103	R5. 1. 18	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22102	R5. 1. 18	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22101	R5. 1. 18	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22100	R5. 1. 17	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22099	R5. 1. 17	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22098	R5. 1. 17	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22097	R5. 1. 17	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22096	R5. 1. 17	杉田小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22095	R5. 1. 17	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22094	R5. 1. 17	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22093	R5. 1. 17	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22092	R5. 1. 17	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22091	R5. 1. 17	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22090	R5. 1. 16	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22089	R5. 1. 16	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22088	R5. 1. 16	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22087	R5. 1. 16	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22086	R5. 1. 16	杉田小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22085	R5. 1. 16	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22084	R5. 1. 16	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22083	R5. 1. 16	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22082	R5. 1. 16	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22081	R5. 1. 16	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず

【測定機器】Na i シンチレーション y 線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

					検出限界値 Cs137+	測定値	
No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	Cs134合算	Cs137	Cs134
					(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
22080	R5. 1. 13	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22079	R5. 1. 13	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22078	R5. 1. 13	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22077	R5. 1. 13	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22076	R5. 1. 13	杉田小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22075	R5. 1. 13	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22074	R5. 1. 13	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22073	R5. 1. 13	塩沢小	完成食	_	10. 00	検出 せず	検出 せず
22072	R5. 1. 13	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22071	R5. 1. 12	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22070	R5. 1. 12	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22069	R5. 1. 12	大平小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22068	R5. 1. 12	石井小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22067	R5. 1. 12	杉田小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22066	R5. 1. 12	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22065	R5. 1. 12	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22064	R5. 1. 12	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22063	R5. 1. 12	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22062	R5. 1. 11	東給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22061	R5. 1. 11	安給セ	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22060	R5. 1. 11	大平小	完成食	_	10. 00	検出 せず	検出 せず
22059	R5. 1. 11	石井小	完成食	_	10. 00	検出 せず	検出 せず
22058	R5. 1. 11	杉田小	完成食	_	10. 00	検出 せず	検出 せず
22057	R5. 1. 11	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22056	R5. 1. 11	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22055	R5. 1. 11	岳下小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22054	R5. 1. 11	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず

【測定機器】Na i シンチレーション y 線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

	測定日	測定場所	測定品目	産地等	検出限界値 Cs137+ Cs134合算	測定値	
No.						Cs137	Cs134
					(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
22053	R5. 1. 11	二本松北小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22052	R5. 1. 10	原瀬小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22051	R5. 1. 10	安達太良小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず
22050	R5. 1. 10	塩沢小	完成食	_	10.00	検出 せず	検出 せず