



2019年産 玄米検査結果



本宮方部学校給食センター

- ・ 検出器：NaI(T1)シンチレーター(株テクノエーピー TN300Bベクレルモニター)
- ・ 玄米検査は、全袋検査(玄米30Kg袋について1検体検査する。)です。
- ・ セシウム134とセシウム137の合算値です。
- ・ 検査結果が独自基準値(10Bq/kg)以上となった玄米は、学校給食に使用しておりません。
- ・ 検査は、ふくしま未来農業協同組合が実施しております。

袋番号	合否	セシウム測定値 (Bq/Kg)	検出限界値 (Bq/Kg)	測定日	備考
71051	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71052	○	検出せず	7.7	2020年9月2日(水)	
71053	○	検出せず	7.7	2020年9月2日(水)	
71054	○	検出せず	7.5	2020年9月2日(水)	
71055	○	検出せず	7.4	2020年9月2日(水)	
71056	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71057	○	検出せず	7.7	2020年9月2日(水)	
71058	○	検出せず	7.8	2020年9月2日(水)	
71059	○	検出せず	7.8	2020年9月2日(水)	
71060	○	検出せず	7.5	2020年9月2日(水)	
71061	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71062	○	検出せず	7.7	2020年9月2日(水)	
71063	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71064	○	検出せず	7.7	2020年9月2日(水)	

袋番号	合 否	セシウム測定値 (Bq/Kg)	検出限界値 (Bq/Kg)	測定日	備 考
71065	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71066	○	検出せず	7.8	2020年9月2日(水)	
71067	○	検出せず	7.7	2020年9月2日(水)	
71068	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71069	○	検出せず	7.8	2020年9月2日(水)	
71070	○	検出せず	7.7	2020年9月2日(水)	
71071	○	検出せず	6.8	2020年9月2日(水)	
71072	○	検出せず	7.0	2020年9月2日(水)	
71073	○	検出せず	7.1	2020年9月2日(水)	
71074	○	検出せず	6.9	2020年9月2日(水)	
71075	○	検出せず	6.9	2020年9月2日(水)	
71076	○	検出せず	6.8	2020年9月2日(水)	
71077	○	検出せず	6.9	2020年9月2日(水)	
71078	○	検出せず	7.0	2020年9月2日(水)	
71079	○	検出せず	6.9	2020年9月2日(水)	
71080	○	検出せず	7.0	2020年9月2日(水)	
71081	○	検出せず	7.0	2020年9月2日(水)	
71082	○	検出せず	7.0	2020年9月2日(水)	
71083	○	検出せず	7.1	2020年9月2日(水)	
71084	○	検出せず	7.0	2020年9月2日(水)	
71085	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	

袋番号	合 否	セシウム測定値 (Bq/Kg)	検出限界値 (Bq/Kg)	測定日	備 考
71086	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71087	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71088	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71089	○	検出せず	7.5	2020年9月2日(水)	
71090	○	検出せず	7.7	2020年9月2日(水)	
71091	○	検出せず	7.7	2020年9月2日(水)	
71092	○	検出せず	7.5	2020年9月2日(水)	
71093	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71094	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71095	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71096	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71097	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71098	○	検出せず	7.6	2020年9月2日(水)	
71099	○	検出せず	7.6	2020年9月11日(金)	
71100	○	検出せず	7.7	2020年9月11日(金)	
71101	○	検出せず	7.6	2020年9月11日(金)	
71102	○	検出せず	7.5	2020年9月11日(金)	
71103	○	検出せず	7.6	2020年9月11日(金)	
71104	○	検出せず	7.5	2020年9月11日(金)	
71105	○	検出せず	7.7	2020年9月11日(金)	
71106	○	検出せず	7.5	2020年9月11日(金)	

袋番号	合 否	セシウム測定値 (Bq/Kg)	検出限界値 (Bq/Kg)	測定日	備 考
71107	○	検出せず	7.6	2020年9月11日(金)	
71108	○	検出せず	7.7	2020年9月11日(金)	
71109	○	検出せず	7.7	2020年9月11日(金)	
71110	○	検出せず	7.5	2020年9月11日(金)	
71111	○	検出せず	7.5	2020年9月11日(金)	
71112	○	検出せず	7.5	2020年9月11日(金)	
71113	○	検出せず	7.9	2020年9月11日(金)	
71114	○	検出せず	8.0	2020年9月11日(金)	
71115	○	検出せず	8.0	2020年9月11日(金)	
71116	○	検出せず	8.0	2020年9月11日(金)	
71117	○	検出せず	8.0	2020年9月11日(金)	
71118	○	検出せず	8.1	2020年9月11日(金)	
71119	○	検出せず	7.8	2020年9月11日(金)	
71120	○	検出せず	8.0	2020年9月11日(金)	
71121	○	検出せず	8.0	2020年9月11日(金)	
71122	○	検出せず	7.9	2020年9月11日(金)	
71123	○	検出せず	8.1	2020年9月11日(金)	
71124	○	検出せず	8.0	2020年9月11日(金)	
71125	○	検出せず	7.9	2020年9月11日(金)	
71126	○	検出せず	7.9	2020年9月11日(金)	
71127	○	検出せず	7.1	2020年9月11日(金)	

袋番号	合 否	セシウム測定値 (Bq/Kg)	検出限界値 (Bq/Kg)	測定日	備 考
71128	○	検出せず	7.1	2020年9月11日(金)	
71129	○	検出せず	7.0	2020年9月11日(金)	
71130	○	検出せず	7.0	2020年9月11日(金)	
71131	○	検出せず	7.0	2020年9月11日(金)	
71132	○	検出せず	7.0	2020年9月11日(金)	
71133	○	検出せず	7.0	2020年9月11日(金)	
71134	○	検出せず	7.1	2020年9月11日(金)	
71135	○	検出せず	7.1	2020年9月11日(金)	
71136	○	検出せず	6.9	2020年9月11日(金)	
71137	○	検出せず	7.0	2020年9月11日(金)	
71138	○	検出せず	7.0	2020年9月11日(金)	
71139	○	検出せず	7.0	2020年9月11日(金)	
71140	○	検出せず	7.0	2020年9月11日(金)	
71141	○	検出せず	8.0	2020年9月18日(金)	
71142	○	検出せず	8.0	2020年9月18日(金)	
71143	○	検出せず	7.9	2020年9月18日(金)	
71144	○	検出せず	8.1	2020年9月18日(金)	
71145	○	検出せず	7.9	2020年9月18日(金)	
71146	○	検出せず	7.9	2020年9月18日(金)	
71147	○	検出せず	7.9	2020年9月18日(金)	
71148	○	検出せず	8.1	2020年9月18日(金)	

袋番号	合 否	セシウム測定値 (Bq/Kg)	検出限界値 (Bq/Kg)	測定日	備 考
71149	○	検出せず	7.8	2020年9月18日(金)	
71150	○	検出せず	7.8	2020年9月18日(金)	
71151	○	検出せず	8.0	2020年9月18日(金)	
71152	○	検出せず	8.0	2020年9月18日(金)	
71153	○	検出せず	8.1	2020年9月18日(金)	
71154	○	検出せず	7.9	2020年9月18日(金)	
71155	○	検出せず	7.1	2020年9月18日(金)	
71156	○	検出せず	7.0	2020年9月18日(金)	
71157	○	検出せず	7.1	2020年9月18日(金)	
71158	○	検出せず	7.0	2020年9月18日(金)	
71159	○	検出せず	7.0	2020年9月18日(金)	
71160	○	検出せず	7.0	2020年9月18日(金)	
71161	○	検出せず	7.1	2020年9月18日(金)	
71162	○	検出せず	6.9	2020年9月18日(金)	
71163	○	検出せず	7.0	2020年9月18日(金)	
71164	○	検出せず	7.1	2020年9月18日(金)	
71165	○	検出せず	7.0	2020年9月18日(金)	
71166	○	検出せず	6.9	2020年9月18日(金)	
71167	○	検出せず	7.0	2020年9月18日(金)	
71168	○	検出せず	7.0	2020年9月18日(金)	
71169	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	

袋番号	合 否	セシウム測定値 (Bq/Kg)	検出限界値 (Bq/Kg)	測定日	備 考
71170	○	検出せず	7.8	2020年9月18日(金)	
71171	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	
71172	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	
71173	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	
71174	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	
71175	○	検出せず	7.8	2020年9月18日(金)	
71176	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	
71177	○	検出せず	7.8	2020年9月18日(金)	
71178	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	
71179	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	
71180	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	
71181	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	
71182	○	検出せず	7.7	2020年9月18日(金)	
71183	○	検出せず	7.5	2020年9月23日(水)	
71184	○	検出せず	7.5	2020年9月23日(水)	
71185	○	検出せず	7.6	2020年9月23日(水)	
71186	○	検出せず	7.6	2020年9月23日(水)	
71187	○	検出せず	7.6	2020年9月23日(水)	
71188	○	検出せず	7.6	2020年9月23日(水)	
71189	○	検出せず	7.7	2020年9月23日(水)	
71190	○	検出せず	7.7	2020年9月23日(水)	

袋番号	合 否	セシウム測定値 (Bq/Kg)	検出限界値 (Bq/Kg)	測定日	備 考
71191	○	検出せず	7.9	2020年9月23日(水)	
71192	○	検出せず	7.7	2020年9月23日(水)	
71193	○	検出せず	7.7	2020年9月23日(水)	
71194	○	検出せず	7.6	2020年9月23日(水)	
71195	○	検出せず	7.7	2020年9月23日(水)	
71196	○	検出せず	7.3	2020年9月23日(水)	
71197	○	検出せず	8.0	2020年9月23日(水)	
71198	○	検出せず	7.9	2020年9月23日(水)	
71199	○	検出せず	8.1	2020年9月23日(水)	
71200	○	検出せず	8.0	2020年9月23日(水)	
71201	○	検出せず	7.7	2020年9月23日(水)	
71202	○	検出せず	8.0	2020年9月23日(水)	
71203	○	検出せず	7.9	2020年9月23日(水)	
71204	○	検出せず	8.1	2020年9月23日(水)	
71205	○	検出せず	8.1	2020年9月23日(水)	
71206	○	検出せず	9.0	2020年9月23日(水)	
71207	○	検出せず	7.9	2020年9月23日(水)	
71208	○	検出せず	7.9	2020年9月23日(水)	
71209	○	検出せず	8.1	2020年9月23日(水)	
71210	○	検出せず	7.9	2020年9月23日(水)	