



平成28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
41093	○	検出せず	7.6	平成29年6月7日(水)	
41094	○	検出せず	7.4	平成29年6月7日(水)	
41095	○	検出せず	7.4	平成29年6月7日(水)	
41096	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41097	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41098	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41099	○	検出せず	7.4	平成29年6月7日(水)	
41100	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41101	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41102	○	検出せず	7.3	平成29年6月7日(水)	
41103	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41104	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41105	○	検出せず	7.3	平成29年6月7日(水)	
41106	○	検出せず	7.5	平成29年6月7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
41107	○	検出せず	7.3	平成29年6月7日(水)	
41108	○	検出せず	7.2	平成29年6月7日(水)	
41109	○	検出せず	7.2	平成29年6月7日(水)	
41110	○	検出せず	7.3	平成29年6月7日(水)	
41111	○	検出せず	7.1	平成29年6月7日(水)	
41112	○	検出せず	7.2	平成29年6月7日(水)	
41113	○	検出せず	7.2	平成29年6月7日(水)	
41114	○	検出せず	7.3	平成29年6月7日(水)	
41115	○	検出せず	7.2	平成29年6月7日(水)	
41116	○	検出せず	7.3	平成29年6月7日(水)	
41117	○	検出せず	7.2	平成29年6月7日(水)	
41118	○	検出せず	7.2	平成29年6月7日(水)	
41119	○	検出せず	7.1	平成29年6月7日(水)	
41120	○	検出せず	7.2	平成29年6月7日(水)	
41121	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41122	○	検出せず	7.6	平成29年6月7日(水)	
41123	○	検出せず	7.6	平成29年6月7日(水)	
41124	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41125	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41126	○	検出せず	7.6	平成29年6月7日(水)	
41127	○	検出せず	7.6	平成29年6月7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
41128	○	検出せず	7.6	平成29年6月7日(水)	
41129	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41130	○	検出せず	7.6	平成29年6月7日(水)	
41131	○	検出せず	7.7	平成29年6月7日(水)	
41132	○	検出せず	7.6	平成29年6月7日(水)	
41133	○	検出せず	7.5	平成29年6月7日(水)	
41134	○	検出せず	7.6	平成29年6月7日(水)	
41135	○	検出せず	7.6	平成29年6月14日(水)	
41136	○	検出せず	7.7	平成29年6月14日(水)	
41137	○	検出せず	7.5	平成29年6月14日(水)	
41138	○	検出せず	7.7	平成29年6月14日(水)	
41139	○	検出せず	7.5	平成29年6月14日(水)	
41140	○	検出せず	7.5	平成29年6月14日(水)	
41141	○	検出せず	7.6	平成29年6月14日(水)	
41142	○	検出せず	7.6	平成29年6月14日(水)	
41143	○	検出せず	7.5	平成29年6月14日(水)	
41144	○	検出せず	7.5	平成29年6月14日(水)	
41145	○	検出せず	7.6	平成29年6月14日(水)	
41146	○	検出せず	7.6	平成29年6月14日(水)	
41147	○	検出せず	7.6	平成29年6月14日(水)	
41148	○	検出せず	7.5	平成29年6月14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
41149	○	検出せず	7.2	平成29年6月14日(水)	
41150	○	検出せず	7.3	平成29年6月14日(水)	
41151	○	検出せず	7.3	平成29年6月14日(水)	
41152	○	検出せず	7.2	平成29年6月14日(水)	
41153	○	検出せず	7.3	平成29年6月14日(水)	
41154	○	検出せず	7.2	平成29年6月14日(水)	
41155	○	検出せず	7.3	平成29年6月14日(水)	
41156	○	検出せず	7.3	平成29年6月14日(水)	
41157	○	検出せず	7.3	平成29年6月14日(水)	
41158	○	検出せず	7.2	平成29年6月14日(水)	
41159	○	検出せず	7.3	平成29年6月14日(水)	
41160	○	検出せず	7.2	平成29年6月14日(水)	
41161	○	検出せず	7.2	平成29年6月14日(水)	
41162	○	検出せず	7.4	平成29年6月14日(水)	
41163	○	検出せず	7.3	平成29年6月14日(水)	
41164	○	検出せず	7.4	平成29年6月14日(水)	
41165	○	検出せず	7.4	平成29年6月14日(水)	
41166	○	検出せず	7.6	平成29年6月14日(水)	
41167	○	検出せず	7.7	平成29年6月14日(水)	
41168	○	検出せず	7.8	平成29年6月14日(水)	
41169	○	検出せず	7.6	平成29年6月14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
41170	○	検出せず	7.8	平成29年6月14日(水)	
41171	○	検出せず	7.7	平成29年6月14日(水)	
41172	○	検出せず	7.5	平成29年6月14日(水)	
41173	○	検出せず	7.6	平成29年6月14日(水)	
41174	○	検出せず	7.7	平成29年6月14日(水)	
41175	○	検出せず	7.6	平成29年6月14日(水)	
41176	○	検出せず	7.6	平成29年6月14日(水)	
41177	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41178	○	検出せず	7.4	平成29年6月21日(水)	
41179	○	検出せず	7.4	平成29年6月21日(水)	
41180	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41181	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41182	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41183	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41184	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41185	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41186	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41187	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41188	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41189	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41190	○	検出せず	7.3	平成29年6月21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
41191	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41192	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41193	○	検出せず	7.4	平成29年6月21日(水)	
41194	○	検出せず	7.2	平成29年6月21日(水)	
41195	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41196	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41197	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41198	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41199	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41200	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41201	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41202	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41203	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41204	○	検出せず	7.3	平成29年6月21日(水)	
41205	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41206	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41207	○	検出せず	7.6	平成29年6月21日(水)	
41208	○	検出せず	7.7	平成29年6月21日(水)	
41209	○	検出せず	7.6	平成29年6月21日(水)	
41210	○	検出せず	7.6	平成29年6月21日(水)	
41211	○	検出せず	7.6	平成29年6月21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
41212	○	検出せず	7.6	平成29年6月21日(水)	
41213	○	検出せず	7.6	平成29年6月21日(水)	
41214	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41215	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41216	○	検出せず	7.5	平成29年6月21日(水)	
41217	○	検出せず	7.6	平成29年6月21日(水)	
41218	○	検出せず	7.7	平成29年6月21日(水)	
41225	○	検出せず	7.4	平成29年6月27日(火)	
41226	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41227	○	検出せず	7.4	平成29年6月27日(火)	
41228	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41229	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41230	○	検出せず	7.5	平成29年6月27日(火)	
41231	○	検出せず	7.5	平成29年6月27日(火)	
41232	○	検出せず	7.5	平成29年6月27日(火)	
41233	○	検出せず	7.5	平成29年6月27日(火)	
41234	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41235	○	検出せず	7.4	平成29年6月27日(火)	
41236	○	検出せず	7.4	平成29年6月27日(火)	
41237	○	検出せず	7.4	平成29年6月27日(火)	
41238	○	検出せず	7.5	平成29年6月27日(火)	

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
41239	○	検出せず	7.5	平成29年6月27日(火)	
41240	○	検出せず	7.3	平成29年6月27日(火)	
41241	○	検出せず	7.2	平成29年6月27日(火)	
41242	○	検出せず	7.2	平成29年6月27日(火)	
41243	○	検出せず	7.3	平成29年6月27日(火)	
41244	○	検出せず	7.3	平成29年6月27日(火)	
41245	○	検出せず	7.3	平成29年6月27日(火)	
41246	○	検出せず	7.3	平成29年6月27日(火)	
41247	○	検出せず	7.4	平成29年6月27日(火)	
41248	○	検出せず	7.4	平成29年6月27日(火)	
41249	○	検出せず	7.2	平成29年6月27日(火)	
41250	○	検出せず	7.2	平成29年6月27日(火)	
41251	○	検出せず	7.1	平成29年6月27日(火)	
41252	○	検出せず	7.2	平成29年6月27日(火)	
41253	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41254	○	検出せず	7.7	平成29年6月27日(火)	
41255	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41256	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41257	○	検出せず	7.7	平成29年6月27日(火)	
41258	○	検出せず	7.7	平成29年6月27日(火)	
41259	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	

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
41260	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41261	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41262	○	検出せず	7.8	平成29年6月27日(火)	
41263	○	検出せず	7.7	平成29年6月27日(火)	
41264	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41265	○	検出せず	7.7	平成29年6月27日(火)	
41266	○	検出せず	7.6	平成29年6月27日(火)	
41267	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41268	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41269	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41270	○	検出せず	7.4	平成29年6月28日(水)	
41271	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41272	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41273	○	検出せず	7.4	平成29年6月28日(水)	
41274	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41275	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41276	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41277	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41278	○	検出せず	7.4	平成29年6月28日(水)	
41279	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41280	○	検出せず	7.5	平成29年6月28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
41281	○	検出せず	7.4	平成29年6月28日(水)	
41282	○	検出せず	7.2	平成29年6月28日(水)	
41283	○	検出せず	7.3	平成29年6月28日(水)	
41284	○	検出せず	7.3	平成29年6月28日(水)	
41285	○	検出せず	7.2	平成29年6月28日(水)	
41286	○	検出せず	7.2	平成29年6月28日(水)	
41287	○	検出せず	7.2	平成29年6月28日(水)	
41288	○	検出せず	7.3	平成29年6月28日(水)	
41289	○	検出せず	7.3	平成29年6月28日(水)	
41290	○	検出せず	7.2	平成29年6月28日(水)	
41291	○	検出せず	7.3	平成29年6月28日(水)	
41292	○	検出せず	7.2	平成29年6月28日(水)	
41293	○	検出せず	7.4	平成29年6月28日(水)	
41294	○	検出せず	7.2	平成29年6月28日(水)	
41295	○	検出せず	7.6	平成29年6月28日(水)	
41296	○	検出せず	7.7	平成29年6月28日(水)	
41297	○	検出せず	7.7	平成29年6月28日(水)	
41298	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41299	○	検出せず	7.6	平成29年6月28日(水)	
41300	○	検出せず	7.6	平成29年6月28日(水)	
41301	○	検出せず	7.6	平成29年6月28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
41302	○	検出せず	7.7	平成29年6月28日(水)	
41303	○	検出せず	7.6	平成29年6月28日(水)	
41304	○	検出せず	7.6	平成29年6月28日(水)	
41305	○	検出せず	7.7	平成29年6月28日(水)	
41306	○	検出せず	7.5	平成29年6月28日(水)	
41307	○	検出せず	7.7	平成29年6月28日(水)	
41308	○	検出せず	7.6	平成29年6月28日(水)	
41219	○	検出せず	7.6	平成29年6月30日(金)	
41220	○	検出せず	7.5	平成29年6月30日(金)	
41221	○	検出せず	7.6	平成29年6月30日(金)	
41222	○	検出せず	7.7	平成29年6月30日(金)	
41223	○	検出せず	7.6	平成29年6月30日(金)	
41224	○	検出せず	7.7	平成29年6月30日(金)	