



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(Tl)シンチレーター(株式会社テクノエーピー 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。
- ・ セシウムの測定値はセシウム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
40169	○	検出せず	7.5	平成28年11月29日(火)	
40170	○	検出せず	7.5	平成28年11月29日(火)	
40171	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40172	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40173	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40174	○	検出せず	7.4	平成28年11月29日(火)	
40175	○	検出せず	7.5	平成28年11月29日(火)	
40176	○	検出せず	7.5	平成28年11月29日(火)	
40177	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40178	○	検出せず	7.4	平成28年11月29日(火)	
40179	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40180	○	検出せず	7.5	平成28年11月29日(火)	
40181	○	検出せず	7.4	平成28年11月29日(火)	
40182	○	検出せず	7.4	平成28年11月29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
40183	○	検出せず	7.5	平成28年11月29日(火)	
40184	○	検出せず	7.4	平成28年11月29日(火)	
40185	○	検出せず	7.2	平成28年11月29日(火)	
40186	○	検出せず	7.3	平成28年11月29日(火)	
40187	○	検出せず	7.2	平成28年11月29日(火)	
40188	○	検出せず	7.2	平成28年11月29日(火)	
40189	○	検出せず	7.1	平成28年11月29日(火)	
40190	○	検出せず	7.3	平成28年11月29日(火)	
40191	○	検出せず	7.2	平成28年11月29日(火)	
40192	○	検出せず	7.2	平成28年11月29日(火)	
40193	○	検出せず	7.3	平成28年11月29日(火)	
40194	○	検出せず	7.2	平成28年11月29日(火)	
40195	○	検出せず	7.2	平成28年11月29日(火)	
40196	○	検出せず	7.3	平成28年11月29日(火)	
40197	○	検出せず	7.8	平成28年11月29日(火)	
40198	○	検出せず	7.7	平成28年11月29日(火)	
40199	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40200	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40201	○	検出せず	7.7	平成28年11月29日(火)	
40202	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40203	○	検出せず	7.6	平成28年11月29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
40204	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40205	○	検出せず	7.5	平成28年11月29日(火)	
40206	○	検出せず	7.7	平成28年11月29日(火)	
40207	○	検出せず	7.7	平成28年11月29日(火)	
40208	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40209	○	検出せず	7.5	平成28年11月29日(火)	
40210	○	検出せず	7.6	平成28年11月29日(火)	
40211	○	検出せず	7.7	平成28年12月5日(月)	
40212	○	検出せず	7.6	平成28年12月5日(月)	
40213	○	検出せず	7.6	平成28年12月5日(月)	
40214	○	検出せず	7.5	平成28年12月5日(月)	
40215	○	検出せず	7.4	平成28年12月5日(月)	
40216	○	検出せず	7.6	平成28年12月5日(月)	
40217	○	検出せず	7.4	平成28年12月5日(月)	
40218	○	検出せず	7.4	平成28年12月5日(月)	
40219	○	検出せず	7.5	平成28年12月5日(月)	
40220	○	検出せず	7.4	平成28年12月5日(月)	
40221	○	検出せず	7.5	平成28年12月5日(月)	
40222	○	検出せず	7.5	平成28年12月5日(月)	
40223	○	検出せず	7.5	平成28年12月5日(月)	
40224	○	検出せず	7.4	平成28年12月5日(月)	

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
40225	○	検出せず	7.4	平成28年12月5日(月)	
40226	○	検出せず	7.3	平成28年12月5日(月)	
40227	○	検出せず	7.2	平成28年12月5日(月)	
40228	○	検出せず	7.2	平成28年12月5日(月)	
40229	○	検出せず	7.2	平成28年12月5日(月)	
40230	○	検出せず	7.1	平成28年12月5日(月)	
40231	○	検出せず	7.3	平成28年12月5日(月)	
40232	○	検出せず	7.1	平成28年12月5日(月)	
40233	○	検出せず	7.3	平成28年12月5日(月)	
40234	○	検出せず	7.2	平成28年12月5日(月)	
40235	○	検出せず	7.2	平成28年12月5日(月)	
40236	○	検出せず	7.3	平成28年12月5日(月)	
40237	○	検出せず	7.1	平成28年12月5日(月)	
40238	○	検出せず	7.2	平成28年12月5日(月)	
40239	○	検出せず	7.7	平成28年12月5日(月)	
40240	○	検出せず	7.8	平成28年12月5日(月)	
40241	○	検出せず	7.7	平成28年12月5日(月)	
40242	○	検出せず	7.8	平成28年12月5日(月)	
40243	○	検出せず	7.7	平成28年12月5日(月)	
40244	○	検出せず	7.7	平成28年12月5日(月)	
40245	○	検出せず	7.6	平成28年12月5日(月)	

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
40246	○	検出せず	7.6	平成28年12月5日(月)	
40247	○	検出せず	7.8	平成28年12月5日(月)	
40248	○	検出せず	7.7	平成28年12月5日(月)	
40249	○	検出せず	7.7	平成28年12月5日(月)	
40250	○	検出せず	7.6	平成28年12月5日(月)	
40251	○	検出せず	7.5	平成28年12月5日(月)	
40252	○	検出せず	7.7	平成28年12月5日(月)	
40253	○	検出せず	7.6	平成28年12月13日(火)	
40254	○	検出せず	7.6	平成28年12月13日(火)	
40255	○	検出せず	7.6	平成28年12月13日(火)	
40256	○	検出せず	7.8	平成28年12月13日(火)	
40257	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40258	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40259	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40260	○	検出せず	7.6	平成28年12月13日(火)	
40261	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40262	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40263	○	検出せず	7.7	平成28年12月13日(火)	
40264	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40265	○	検出せず	7.4	平成28年12月13日(火)	
40266	○	検出せず	7.5	平成28年12月13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
40267	○	検出せず	7.4	平成28年12月13日(火)	
40268	○	検出せず	7.3	平成28年12月13日(火)	
40269	○	検出せず	7.2	平成28年12月13日(火)	
40270	○	検出せず	7.2	平成28年12月13日(火)	
40271	○	検出せず	7.2	平成28年12月13日(火)	
40272	○	検出せず	7.3	平成28年12月13日(火)	
40273	○	検出せず	7.2	平成28年12月13日(火)	
40274	○	検出せず	7.2	平成28年12月13日(火)	
40275	○	検出せず	7.2	平成28年12月13日(火)	
40276	○	検出せず	7.2	平成28年12月13日(火)	
40277	○	検出せず	7.3	平成28年12月13日(火)	
40278	○	検出せず	7.3	平成28年12月13日(火)	
40279	○	検出せず	7.3	平成28年12月13日(火)	
40280	○	検出せず	7.2	平成28年12月13日(火)	
40281	○	検出せず	7.7	平成28年12月13日(火)	
40282	○	検出せず	7.6	平成28年12月13日(火)	
40283	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40284	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40285	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40286	○	検出せず	7.6	平成28年12月13日(火)	
40287	○	検出せず	7.5	平成28年12月13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
40288	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40289	○	検出せず	7.6	平成28年12月13日(火)	
40290	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40291	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40292	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40293	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40294	○	検出せず	7.5	平成28年12月13日(火)	
40295	○	検出せず	7.6	平成28年12月14日(水)	
40296	○	検出せず	7.7	平成28年12月14日(水)	
40297	○	検出せず	7.7	平成28年12月14日(水)	
40298	○	検出せず	7.9	平成28年12月14日(水)	
40299	○	検出せず	7.8	平成28年12月14日(水)	
40300	○	検出せず	7.8	平成28年12月14日(水)	
40301	○	検出せず	7.9	平成28年12月14日(水)	
40302	○	検出せず	8.0	平成28年12月14日(水)	
40303	○	検出せず	7.8	平成28年12月14日(水)	
40304	○	検出せず	7.7	平成28年12月14日(水)	
40305	○	検出せず	7.7	平成28年12月14日(水)	
40306	○	検出せず	8.0	平成28年12月14日(水)	
40307	○	検出せず	7.9	平成28年12月14日(水)	
40308	○	検出せず	7.8	平成28年12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
40309	○	検出せず	7.5	平成28年12月14日(水)	
40310	○	検出せず	7.5	平成28年12月14日(水)	
40311	○	検出せず	7.3	平成28年12月14日(水)	
40312	○	検出せず	7.4	平成28年12月14日(水)	
40313	○	検出せず	7.5	平成28年12月14日(水)	
40314	○	検出せず	7.4	平成28年12月14日(水)	
40315	○	検出せず	7.4	平成28年12月14日(水)	
40316	○	検出せず	7.4	平成28年12月14日(水)	
40317	○	検出せず	7.4	平成28年12月14日(水)	
40318	○	検出せず	7.4	平成28年12月14日(水)	
40319	○	検出せず	7.3	平成28年12月14日(水)	
40320	○	検出せず	7.7	平成28年12月14日(水)	
40321	○	検出せず	7.5	平成28年12月14日(水)	
40322	○	検出せず	7.4	平成28年12月14日(水)	
40323	○	検出せず	7.7	平成28年12月14日(水)	
40324	○	検出せず	7.7	平成28年12月14日(水)	
40325	○	検出せず	7.6	平成28年12月14日(水)	
40326	○	検出せず	7.6	平成28年12月14日(水)	
40327	○	検出せず	7.6	平成28年12月14日(水)	
40328	○	検出せず	7.7	平成28年12月14日(水)	
40329	○	検出せず	7.7	平成28年12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
40330	○	検出せず	7.6	平成28年12月14日(水)	
40331	○	検出せず	7.5	平成28年12月14日(水)	
40332	○	検出せず	7.5	平成28年12月14日(水)	
40333	○	検出せず	8.0	平成28年12月14日(水)	
40334	○	検出せず	7.8	平成28年12月14日(水)	
40335	○	検出せず	7.8	平成28年12月14日(水)	
40336	○	検出せず	7.7	平成28年12月14日(水)	
40337	○	検出せず	7.5	平成28年12月19日(月)	
40338	○	検出せず	7.6	平成28年12月19日(月)	
40339	○	検出せず	7.4	平成28年12月19日(月)	
40340	○	検出せず	7.4	平成28年12月19日(月)	
40341	○	検出せず	7.4	平成28年12月19日(月)	
40342	○	検出せず	7.5	平成28年12月19日(月)	
40343	○	検出せず	7.7	平成28年12月19日(月)	
40344	○	検出せず	7.4	平成28年12月19日(月)	
40345	○	検出せず	7.6	平成28年12月19日(月)	
40346	○	検出せず	7.5	平成28年12月19日(月)	
40347	○	検出せず	7.5	平成28年12月19日(月)	
40348	○	検出せず	7.4	平成28年12月19日(月)	
40349	○	検出せず	7.6	平成28年12月19日(月)	
40350	○	検出せず	7.5	平成28年12月19日(月)	

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
40351	○	検出せず	7.3	平成28年12月19日(月)	
40352	○	検出せず	7.3	平成28年12月19日(月)	
40353	○	検出せず	7.3	平成28年12月19日(月)	
40354	○	検出せず	7.2	平成28年12月19日(月)	
40355	○	検出せず	7.3	平成28年12月19日(月)	
40356	○	検出せず	7.3	平成28年12月19日(月)	
40357	○	検出せず	7.2	平成28年12月19日(月)	
40358	○	検出せず	7.4	平成28年12月19日(月)	
40359	○	検出せず	7.2	平成28年12月19日(月)	
40360	○	検出せず	7.3	平成28年12月19日(月)	
40361	○	検出せず	7.1	平成28年12月19日(月)	
40362	○	検出せず	7.3	平成28年12月19日(月)	
40363	○	検出せず	7.3	平成28年12月19日(月)	
40364	○	検出せず	7.2	平成28年12月19日(月)	
40365	○	検出せず	7.5	平成28年12月19日(月)	
40366	○	検出せず	7.7	平成28年12月19日(月)	
40367	○	検出せず	7.6	平成28年12月19日(月)	
40368	○	検出せず	7.7	平成28年12月19日(月)	
40369	○	検出せず	7.6	平成28年12月19日(月)	
40370	○	検出せず	7.5	平成28年12月19日(月)	
40371	○	検出せず	7.7	平成28年12月19日(月)	

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
40372	○	検出せず	7.7	平成28年12月19日(月)	
40373	○	検出せず	7.6	平成28年12月19日(月)	
40374	○	検出せず	7.7	平成28年12月19日(月)	
40375	○	検出せず	7.6	平成28年12月19日(月)	
40376	○	検出せず	7.6	平成28年12月19日(月)	
40377	○	検出せず	7.6	平成28年12月19日(月)	
40378	○	検出せず	7.6	平成28年12月19日(月)	