



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
41519	○	検出せず	7.9	平成29年10月3日(火)	
41520	○	検出せず	7.8	平成29年10月3日(火)	
41521	○	検出せず	7.8	平成29年10月3日(火)	
41522	○	検出せず	7.9	平成29年10月3日(火)	
41523	○	検出せず	7.9	平成29年10月3日(火)	
41524	○	検出せず	7.9	平成29年10月3日(火)	
41525	○	検出せず	8.0	平成29年10月3日(火)	
41526	○	検出せず	7.9	平成29年10月3日(火)	
41527	○	検出せず	7.7	平成29年10月3日(火)	
41528	○	検出せず	7.9	平成29年10月3日(火)	
41529	○	検出せず	7.9	平成29年10月3日(火)	
41530	○	検出せず	7.9	平成29年10月3日(火)	
41531	○	検出せず	7.8	平成29年10月3日(火)	
41532	○	検出せず	7.8	平成29年10月3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
41533	○	検出せず	7.6	平成29年10月3日(火)	
41534	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41535	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41536	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41537	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41538	○	検出せず	7.4	平成29年10月3日(火)	
41539	○	検出せず	7.6	平成29年10月3日(火)	
41540	○	検出せず	7.4	平成29年10月3日(火)	
41541	○	検出せず	7.4	平成29年10月3日(火)	
41542	○	検出せず	7.3	平成29年10月3日(火)	
41543	○	検出せず	7.6	平成29年10月3日(火)	
41544	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41545	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41546	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41547	○	検出せず	7.6	平成29年10月3日(火)	
41548	○	検出せず	7.6	平成29年10月3日(火)	
41549	○	検出せず	7.6	平成29年10月3日(火)	
41550	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41551	○	検出せず	7.7	平成29年10月3日(火)	
41552	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41553	○	検出せず	7.7	平成29年10月3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
41554	○	検出せず	7.6	平成29年10月3日(火)	
41555	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41556	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41557	○	検出せず	7.6	平成29年10月3日(火)	
41558	○	検出せず	7.5	平成29年10月3日(火)	
41559	○	検出せず	7.6	平成29年10月3日(火)	
41560	○	検出せず	7.6	平成29年10月3日(火)	
41561	○	検出せず	7.8	平成29年10月11日(水)	
41562	○	検出せず	7.8	平成29年10月11日(水)	
41563	○	検出せず	7.9	平成29年10月11日(水)	
41564	○	検出せず	7.9	平成29年10月11日(水)	
41565	○	検出せず	7.8	平成29年10月11日(水)	
41566	○	検出せず	7.8	平成29年10月11日(水)	
41567	○	検出せず	7.8	平成29年10月11日(水)	
41568	○	検出せず	7.7	平成29年10月11日(水)	
41569	○	検出せず	7.8	平成29年10月11日(水)	
41570	○	検出せず	7.9	平成29年10月11日(水)	
41571	○	検出せず	8.0	平成29年10月11日(水)	
41572	○	検出せず	7.7	平成29年10月11日(水)	
41573	○	検出せず	7.9	平成29年10月11日(水)	
41574	○	検出せず	7.8	平成29年10月11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
41575	○	検出せず	7.4	平成29年10月11日(水)	
41576	○	検出せず	7.4	平成29年10月11日(水)	
41577	○	検出せず	7.3	平成29年10月11日(水)	
41578	○	検出せず	7.4	平成29年10月11日(水)	
41579	○	検出せず	7.3	平成29年10月11日(水)	
41580	○	検出せず	7.5	平成29年10月11日(水)	
41581	○	検出せず	7.4	平成29年10月11日(水)	
41582	○	検出せず	7.5	平成29年10月11日(水)	
41583	○	検出せず	7.3	平成29年10月11日(水)	
41584	○	検出せず	7.5	平成29年10月11日(水)	
41585	○	検出せず	7.4	平成29年10月11日(水)	
41586	○	検出せず	7.5	平成29年10月11日(水)	
41587	○	検出せず	7.4	平成29年10月11日(水)	
41588	○	検出せず	7.5	平成29年10月11日(水)	
41589	○	検出せず	7.5	平成29年10月11日(水)	
41590	○	検出せず	7.7	平成29年10月11日(水)	
41591	○	検出せず	7.5	平成29年10月11日(水)	
41592	○	検出せず	7.6	平成29年10月11日(水)	
41593	○	検出せず	7.6	平成29年10月11日(水)	
41594	○	検出せず	7.6	平成29年10月11日(水)	
41595	○	検出せず	7.5	平成29年10月11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
41596	○	検出せず	7.5	平成29年10月11日(水)	
41597	○	検出せず	7.6	平成29年10月11日(水)	
41598	○	検出せず	7.5	平成29年10月11日(水)	
41599	○	検出せず	7.5	平成29年10月11日(水)	
41600	○	検出せず	7.6	平成29年10月11日(水)	
41601	○	検出せず	7.6	平成29年10月11日(水)	
41602	○	検出せず	7.7	平成29年10月11日(水)	
41603	○	検出せず	7.8	平成29年10月12日(木)	
41604	○	検出せず	7.9	平成29年10月12日(木)	
41605	○	検出せず	7.9	平成29年10月12日(木)	
41606	○	検出せず	7.8	平成29年10月12日(木)	
41607	○	検出せず	7.8	平成29年10月12日(木)	
41608	○	検出せず	7.9	平成29年10月12日(木)	
41609	○	検出せず	8.0	平成29年10月12日(木)	
41610	○	検出せず	8.0	平成29年10月12日(木)	
41611	○	検出せず	7.9	平成29年10月12日(木)	
41612	○	検出せず	7.8	平成29年10月12日(木)	
41613	○	検出せず	7.9	平成29年10月12日(木)	
41614	○	検出せず	7.9	平成29年10月12日(木)	
41615	○	検出せず	7.7	平成29年10月12日(木)	
41616	○	検出せず	7.8	平成29年10月12日(木)	

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
41617	○	検出せず	7.4	平成29年10月12日(木)	
41618	○	検出せず	7.5	平成29年10月12日(木)	
41619	○	検出せず	7.5	平成29年10月12日(木)	
41620	○	検出せず	7.4	平成29年10月12日(木)	
41621	○	検出せず	7.5	平成29年10月12日(木)	
41622	○	検出せず	7.5	平成29年10月12日(木)	
41623	○	検出せず	7.4	平成29年10月12日(木)	
41624	○	検出せず	7.4	平成29年10月12日(木)	
41625	○	検出せず	7.5	平成29年10月12日(木)	
41626	○	検出せず	7.5	平成29年10月12日(木)	
41627	○	検出せず	7.5	平成29年10月12日(木)	
41628	○	検出せず	7.5	平成29年10月12日(木)	
41629	○	検出せず	7.5	平成29年10月12日(木)	
41630	○	検出せず	7.3	平成29年10月12日(木)	
41631	○	検出せず	7.7	平成29年10月12日(木)	
41632	○	検出せず	7.6	平成29年10月12日(木)	
41633	○	検出せず	7.6	平成29年10月12日(木)	
41634	○	検出せず	7.6	平成29年10月12日(木)	
41635	○	検出せず	7.7	平成29年10月12日(木)	
41636	○	検出せず	7.7	平成29年10月12日(木)	
41637	○	検出せず	7.7	平成29年10月12日(木)	

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
41638	○	検出せず	7.6	平成29年10月12日(木)	
41639	○	検出せず	7.5	平成29年10月12日(木)	
41640	○	検出せず	7.6	平成29年10月12日(木)	
41641	○	検出せず	7.7	平成29年10月12日(木)	
41642	○	検出せず	7.6	平成29年10月12日(木)	
41643	○	検出せず	7.7	平成29年10月12日(木)	
41644	○	検出せず	7.7	平成29年10月12日(木)	
50001	○	検出せず	7.9	平成29年10月30日(月)	
50002	○	検出せず	7.8	平成29年10月30日(月)	
50003	○	検出せず	7.8	平成29年10月30日(月)	
50004	○	検出せず	7.9	平成29年10月30日(月)	
50005	○	検出せず	7.9	平成29年10月30日(月)	
50006	○	検出せず	7.8	平成29年10月30日(月)	
50007	○	検出せず	7.9	平成29年10月30日(月)	
50008	○	検出せず	7.8	平成29年10月30日(月)	
50009	○	検出せず	7.9	平成29年10月30日(月)	
50010	○	検出せず	7.8	平成29年10月30日(月)	
50011	○	検出せず	7.8	平成29年10月30日(月)	
50012	○	検出せず	7.8	平成29年10月30日(月)	
50013	○	検出せず	7.9	平成29年10月30日(月)	
50014	○	検出せず	8.0	平成29年10月30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
50015	○	検出せず	7.6	平成29年10月30日(月)	
50016	○	検出せず	7.7	平成29年10月30日(月)	
50017	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50018	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50019	○	検出せず	7.6	平成29年10月30日(月)	
50020	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50021	○	検出せず	7.4	平成29年10月30日(月)	
50022	○	検出せず	7.6	平成29年10月30日(月)	
50023	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50024	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50025	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50026	○	検出せず	7.4	平成29年10月30日(月)	
50027	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50028	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50029	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50030	○	検出せず	7.6	平成29年10月30日(月)	
50031	○	検出せず	7.7	平成29年10月30日(月)	
50032	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50033	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50034	○	検出せず	7.6	平成29年10月30日(月)	
50035	○	検出せず	7.5	平成29年10月30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
50036	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50037	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50038	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50039	○	検出せず	7.4	平成29年10月30日(月)	
50040	○	検出せず	7.5	平成29年10月30日(月)	
50041	○	検出せず	7.6	平成29年10月30日(月)	
50042	○	検出せず	7.6	平成29年10月30日(月)	