

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(ベルトールドジャパン(株) ガンマ線スペクトロメーター LB2045)
- ・放射性物質が検出されない場合は、「検出せず(<10)」と表記しており、参考として検出下限(検出可能な最小の量)を併記しています。
- ・玄米検査頻度は玄米30kg袋当たり1検体です。
- ・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。
- ・放射性物質が検出された場合は、学校給食に使用しておりません。

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
267	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 4(水)	
268	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 4(水)	
269	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 4(水)	
270	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 4(水)	
271	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 4(水)	
272	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 4(水)	
273	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 4(水)	
274	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 4(水)	
275	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 4(水)	
276	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
277	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
278	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
279	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
280	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
281	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
282	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
283	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
284	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
285	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
286	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
287	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
288	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 5(木)	
289	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
290	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
291	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
292	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
293	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
294	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
295	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
296	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
297	×	検出せず(<10)	15.32	H24. 1. 6(金)	
298	×	検出せず(<10)	13.81	H24. 1. 6(金)	
299	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
300	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
301	×	検出せず(<10)	10.13	H24. 1. 6(金)	
302	×	検出せず(<10)	13.54	H24. 1. 6(金)	
303	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 6(金)	
304	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 8(日)	
305	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 8(日)	
306	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 8(日)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
307	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 8(日)	
308	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 8(日)	
309	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 8(日)	
310	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 9(月)	
311	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 9(月)	
312	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 10(火)	
313	×	検出せず(<10)	11.48	H24. 1. 10(火)	
314	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 10(火)	
315	×	検出せず(<10)	17.23	H24. 1. 10(火)	
316	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 10(火)	
317	×	検出せず(<10)	12.19	H24. 1. 10(火)	
318	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 10(火)	
319	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 10(火)	
320	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 10(火)	
321	×	検出せず(<10)	17.02	H24. 1. 10(火)	
322	×	検出せず(<10)	17.92	H24. 1. 10(火)	
323	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 10(火)	
324	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 10(火)	
325	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 10(火)	
326	×	検出せず(<10)	16.95	H24. 1. 10(火)	
327	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	
328	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	
329	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
330	×	検出せず(<10)	12.02	H24. 1. 11(水)	
331	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	
332	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	
333	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	
334	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	
335	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	
336	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	
337	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	
338	×	検出せず(<10)	10.00	H24. 1. 11(水)	
339	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 11(水)	
340	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 12(木)	
341	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 12(木)	
342	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 12(木)	
343	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 12(木)	
344	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 12(木)	
345	×	検出せず(<10)	12.31	H24. 1. 12(木)	
346	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 12(木)	
347	×	検出せず(<10)	16.94	H24. 1. 13(金)	
348	×	検出せず(<10)	13.66	H24. 1. 13(金)	
349	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 13(金)	
350	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 13(金)	
351	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 13(金)	
352	×	検出せず(<10)	18.94	H24. 1. 13(金)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
353	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 15(日)	
354	×	検出せず(<10)	18.47	H24. 1. 15(日)	
355	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 15(日)	
356	×	検出せず(<10)	19.31	H24. 1. 15(日)	
357	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 15(日)	
358	×	検出せず(<10)	16.65	H24. 1. 15(日)	
359	×	検出せず(<10)	11.98	H24. 1. 15(日)	
360	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
361	×	検出せず(<10)	15.84	H24. 1. 16(月)	
362	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
363	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
364	×	検出せず(<10)	13.09	H24. 1. 16(月)	
365	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
366	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
367	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
368	×	検出せず(<10)	13.53	H24. 1. 16(月)	
369	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
370	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
371	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
372	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
373	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
374	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
375	×	検出せず(<10)	12.97	H24. 1. 16(月)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
376	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 16(月)	
377	×	検出せず(<10)	15.92	H24. 1. 17(火)	
378	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
379	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
380	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
381	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
382	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
383	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
384	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
385	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
386	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
387	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
388	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
389	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
390	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 17(火)	
391	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 18(水)	
392	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 18(水)	
393	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 18(水)	
394	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 18(水)	
395	×	検出せず(<10)	15.07	H24. 1. 18(水)	
396	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 18(水)	
397	×	検出せず(<10)	15.34	H24. 1. 18(水)	
398	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 18(水)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
399	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 18(水)	
400	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 18(水)	
401	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 18(水)	
402	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 18(水)	
403	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 19(木)	
404	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 19(木)	
405	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 19(木)	
406	×	検出せず(<10)	11.18	H24. 1. 19(木)	
407	×	検出せず(<10)	10.21	H24. 1. 19(木)	
408	×	検出せず(<10)	12.06	H24. 1. 19(木)	
409	×	検出せず(<10)	10.34	H24. 1. 19(木)	
410	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 19(木)	
411	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 19(木)	
412	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 20(金)	
413	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 20(金)	
414	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 20(金)	
415	×	検出せず(<10)	12.41	H24. 1. 20(金)	
416	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 20(金)	
417	×	検出せず(<10)	12.1	H24. 1. 20(金)	
418	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 20(金)	
419	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 20(金)	
420	×	検出せず(<10)	10.01	H24. 1. 20(金)	
421	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 21(土)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
422	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 21(土)	
423	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 21(土)	
424	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 21(土)	
425	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 21(土)	
426	×	検出せず(<10)	10.39	H24. 1. 21(土)	
427	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 21(土)	
428	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 21(土)	
429	×	検出せず(<10)	12.78	H24. 1. 21(土)	
430	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 23(月)	
431	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 23(月)	
432	×	検出せず(<10)	10.03	H24. 1. 23(月)	
433	×	検出せず(<10)	11.82	H24. 1. 23(月)	
434	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 23(月)	
435	×	検出せず(<10)	12.34	H24. 1. 23(月)	
436	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 23(月)	
437	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 23(月)	
438	×	検出せず(<10)	11.55	H24. 1. 23(月)	
439	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 23(月)	
440	×	検出せず(<10)	10.67	H24. 1. 23(月)	
441	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 23(月)	
442	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 23(月)	
443	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 23(月)	
444	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 23(月)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
445	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
446	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
447	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
448	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
449	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
450	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
451	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
452	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
453	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
454	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
455	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
456	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
457	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
458	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 24(火)	
459	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
460	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
461	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
462	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
463	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
464	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
465	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
466	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
467	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
468	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
469	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
470	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
471	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
472	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
473	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 25(水)	
474	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
475	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
476	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
477	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
478	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
479	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
480	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
481	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
482	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
483	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
484	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
485	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
486	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
487	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 26(木)	
488	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 27(金)	
489	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 27(金)	
490	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 27(金)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
491	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 27(金)	
492	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 27(金)	
493	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 27(金)	
494	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
495	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
496	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
497	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
498	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
499	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
500	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
501	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
502	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
503	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
504	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
505	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
506	×	検出せず(<10)	10.25	H24. 1. 30(月)	
507	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
508	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 30(月)	
509	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
510	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
511	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
512	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
513	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	

袋番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
514	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
515	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
516	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
517	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
518	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
519	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
520	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
521	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	
522	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H24. 1. 31(火)	