

白米検査結果

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。
- ・白米検査頻度は検出限界値未満の玄米を精米した白米200kg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。

検体番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
H111202.1	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 2(金)	
H111202.2	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 2(金)	
H111206.1	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 6(火)	
H111206.2	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 6(火)	
H111206.3	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 6(火)	
H111206.4	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 6(火)	
H111206.5	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 6(火)	
H111206.6	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 6(火)	
H111206.7	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 6(火)	
H111206.8	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 6(火)	
H111206.9	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 6(火)	
H111208.1	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 12(月)	
H111208.2	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 13(火)	
H111208.3	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 14(水)	
H111214.1	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 14(水)	
H111214.2	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 19(月)	

検体番号	合否	測定値(Bq/Kg)		測定日	備考
		ヨウ素131	セシウム		
H111214.3	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 19(月)	
H111214.4	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 20(火)	
H111214.5	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 20(火)	
H111214.6	○	検出せず(<10)	検出せず(<10)	H23. 12. 21(水)	