



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)
- ・ 白米検査は、白米10Kg 袋について20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。
- ・ 検査結果が独自基準値(10Bq/kg)以上となった白米は、学校給食に使用しておりません。

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
H160301.1	○	検出せず	4.9	平成28年3月4日(金)	平成27年産玄米
H160301.2	○	検出せず	5.6	平成28年3月4日(金)	平成27年産玄米
H160301.3	○	検出せず	4.9	平成28年3月4日(金)	平成27年産玄米
H160301.4	○	検出せず	4.9	平成28年3月4日(金)	平成27年産玄米
H160301.5	○	検出せず	4.9	平成28年3月4日(金)	平成27年産玄米
H160307.1	○	検出せず	5.7	平成28年3月8日(火)	平成27年産玄米
H160307.2	○	検出せず	4.9	平成28年3月8日(火)	平成27年産玄米
H160307.3	○	検出せず	5.7	平成28年3月9日(水)	平成27年産玄米
H160307.4	○	検出せず	5.7	平成28年3月9日(水)	平成27年産玄米
H160307.5	○	検出せず	4.9	平成28年3月9日(水)	平成27年産玄米
H160307.6	○	検出せず	4.9	平成28年3月9日(水)	平成27年産玄米