



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
H161128.5	○	検出せず	5.6	平成28年12月1日(木)	平成28年産玄米
H161128.6	○	検出せず	5.5	平成28年12月1日(木)	平成28年産玄米
H161206.1	○	検出せず	5.5	平成28年12月8日(木)	平成28年産玄米
H161206.2	○	検出せず	5.5	平成28年12月8日(木)	平成28年産玄米
H161206.3	○	検出せず	5.6	平成28年12月8日(木)	平成28年産玄米
H161206.4	○	検出せず	5.5	平成28年12月8日(木)	平成28年産玄米
H161206.5	○	検出せず	5.6	平成28年12月8日(木)	平成28年産玄米
H161206.6	○	検出せず	5.5	平成28年12月8日(木)	平成28年産玄米
H161213.1	○	検出せず	5.5	平成28年12月15日(木)	平成28年産玄米
H161213.2	○	検出せず	5.6	平成28年12月15日(木)	平成28年産玄米
H161213.3	○	検出せず	5.5	平成28年12月15日(木)	平成28年産玄米
H161213.4	○	検出せず	5.5	平成28年12月15日(木)	平成28年産玄米