



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
H161004.1	○	検出せず	5.6	平成28年10月5日(水)	平成27年産玄米
H161004.2	○	検出せず	5.5	平成28年10月5日(水)	平成27年産玄米
H161004.3	○	検出せず	5.6	平成28年10月6日(木)	平成27年産玄米
H161004.4	○	検出せず	5.6	平成28年10月6日(木)	平成27年産玄米
H161011.1	○	検出せず	5.6	平成28年10月14日(金)	平成27年産玄米
H161011.2	○	検出せず	5.5	平成28年10月14日(金)	平成27年産玄米
H161011.3	○	検出せず	5.6	平成28年10月14日(金)	平成27年産玄米
H161011.4	○	検出せず	5.5	平成28年10月14日(金)	平成27年産玄米
H161011.5	○	検出せず	5.6	平成28年10月14日(金)	平成27年産玄米
H161011.6	○	検出せず	5.5	平成28年10月14日(金)	平成27年産玄米
H161011.7	○	検出せず	5.5	平成28年10月17日(月)	平成27年産玄米
H161014.1	○	検出せず	5.5	平成28年10月21日(金)	平成27年産玄米
H161014.2	○	検出せず	5.6	平成28年10月21日(金)	平成27年産玄米
H161014.3	○	検出せず	5.5	平成28年10月21日(金)	平成27年産玄米

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
H161014.4	○	検出せず	5.5	平成28年10月21日(金)	平成27年産玄米
H161014.5	○	検出せず	5.7	平成28年10月24日(月)	平成27年産玄米
H161014.6	○	検出せず	5.5	平成28年10月24日(月)	平成27年産玄米
H161014.7	○	検出せず	5.5	平成28年10月24日(月)	平成27年産玄米
H161025.1	○	検出せず	5.6	平成28年10月26日(水)	平成27年産玄米
H161025.2	○	検出せず	5.5	平成28年10月26日(水)	平成27年産玄米
H161025.3	○	検出せず	5.5	平成28年10月27日(木)	平成27年産玄米
H161025.4	○	検出せず	5.6	平成28年10月27日(木)	平成27年産玄米
H161025.5	○	検出せず	5.5	平成28年10月27日(木)	平成27年産玄米
H161025.6	○	検出せず	5.6	平成28年10月27日(木)	平成27年産玄米