



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
H160202.1	○	検出せず	5.0	平成28年2月3日(水)	平成27年産玄米
H160202.2	○	検出せず	5.0	平成28年2月4日(木)	平成27年産玄米
H160202.3	○	検出せず	5.0	平成28年2月3日(水)	平成27年産玄米
H160202.4	○	検出せず	4.9	平成28年2月4日(木)	平成27年産玄米
H160202.5	○	検出せず	5.0	平成28年2月3日(水)	平成27年産玄米
H160202.6	○	検出せず	4.9	平成28年2月3日(水)	平成27年産玄米
H160208.1	○	検出せず	4.9	平成28年2月10日(水)	平成27年産玄米
H160208.2	○	検出せず	4.9	平成28年2月10日(水)	平成27年産玄米
H160208.3	○	検出せず	4.9	平成28年2月10日(水)	平成27年産玄米
H160208.4	○	検出せず	4.9	平成28年2月12日(金)	平成27年産玄米
H160208.5	○	検出せず	4.9	平成28年2月12日(金)	平成27年産玄米
H160208.6	○	検出せず	5.6	平成28年2月12日(金)	平成27年産玄米
H160215.1	○	検出せず	5.7	平成28年2月16日(火)	平成27年産玄米
H160215.2	○	検出せず	4.9	平成28年2月16日(火)	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
H160215.3	○	検出せず	4.9	平成28年2月16日(火)	平成27年産玄米
H160215.4	○	検出せず	4.9	平成28年2月17日(水)	平成27年産玄米
H160215.5	○	検出せず	5.7	平成28年2月17日(水)	平成27年産玄米
H160215.6	○	検出せず	4.9	平成28年2月17日(水)	平成27年産玄米
H160215.7	○	検出せず	4.9	平成28年2月17日(水)	平成27年産玄米
H160222.1	○	検出せず	5.7	平成28年2月25日(木)	平成27年産玄米
H160222.2	○	検出せず	4.9	平成28年2月25日(木)	平成27年産玄米
H160222.3	○	検出せず	4.9	平成28年2月25日(木)	平成27年産玄米
H160222.4	○	検出せず	5.7	平成28年2月25日(木)	平成27年産玄米
H160222.5	○	検出せず	5.7	平成28年2月25日(木)	平成27年産玄米
H160222.6	○	検出せず	4.9	平成28年2月25日(木)	平成27年産玄米