



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
H171003.1	○	検出せず	5.7	平成29年10月5日(木)	平成28年産玄米
H171003.2	○	検出せず	5.6	平成29年10月5日(木)	平成28年産玄米
H171003.3	○	検出せず	5.6	平成29年10月5日(木)	平成28年産玄米
H171003.4	○	検出せず	5.7	平成29年10月5日(木)	平成28年産玄米
H171003.5	○	検出せず	5.7	平成29年10月5日(木)	平成28年産玄米
H171011.1	○	検出せず	5.8	平成29年10月12日(木)	平成28年産玄米
H171011.2	○	検出せず	5.7	平成29年10月12日(木)	平成28年産玄米
H171011.3	○	検出せず	5.8	平成29年10月12日(木)	平成28年産玄米
H171011.4	○	検出せず	5.7	平成29年10月12日(木)	平成28年産玄米
H171011.5	○	検出せず	5.8	平成29年10月12日(木)	平成28年産玄米
H171011.6	○	検出せず	5.7	平成29年10月12日(木)	平成28年産玄米
H171011.7	○	検出せず	5.8	平成29年10月12日(木)	平成28年産玄米
H171017.1	○	検出せず	5.6	平成29年10月18日(水)	平成28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
H171017.2	○	検出せず	5.7	平成29年10月18日(水)	平成28年産玄米
H171017.3	○	検出せず	5.6	平成29年10月18日(水)	平成28年産玄米
H171017.4	○	検出せず	5.6	平成29年10月18日(水)	平成28年産玄米
H171017.5	○	検出せず	5.6	平成29年10月18日(水)	平成28年産玄米
H171024.1	○	検出せず	5.7	平成29年10月25日(水)	平成28年産玄米
H171024.2	○	検出せず	5.6	平成29年10月25日(水)	平成28年産玄米
H171024.3	○	検出せず	5.6	平成29年10月25日(水)	平成28年産玄米
H171024.4	○	検出せず	5.7	平成29年10月25日(水)	平成28年産玄米
H171024.5	○	検出せず	5.7	平成29年10月26日(木)	平成28年産玄米
H171024.6	○	検出せず	5.6	平成29年10月26日(木)	平成28年産玄米
H171024.7	○	検出せず	5.6	平成29年10月26日(木)	平成28年産玄米