



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
H160331.1	○	検出せず	4.9	平成28年4月5日(火)	平成27年産玄米
H160331.2	○	検出せず	5.7	平成28年4月5日(火)	平成27年産玄米
H160331.3	○	検出せず	4.9	平成28年4月5日(火)	平成27年産玄米
H160331.4	○	検出せず	5.7	平成28年4月5日(火)	平成27年産玄米
H160331.5	○	検出せず	4.9	平成28年4月5日(火)	平成27年産玄米
H160331.6	○	検出せず	5.7	平成28年4月5日(火)	平成27年産玄米
H160331.7	○	検出せず	4.9	平成28年4月5日(火)	平成27年産玄米
H160331.8	○	検出せず	5.7	平成28年4月5日(火)	平成27年産玄米
H160412.1	○	検出せず	5.6	平成28年4月13日(水)	平成27年産玄米
H160412.2	○	検出せず	4.9	平成28年4月13日(水)	平成27年産玄米
H160412.3	○	検出せず	4.9	平成28年4月13日(水)	平成27年産玄米
H160412.4	○	検出せず	5.6	平成28年4月13日(水)	平成27年産玄米
H160412.5	○	検出せず	4.9	平成28年4月13日(水)	平成27年産玄米
H160412.6	○	検出せず	5.6	平成28年4月13日(水)	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
H160412.7	○	検出せず	4.9	平成28年4月13日(水)	平成27年産玄米
H160418.1	○	検出せず	4.8	平成28年4月21日(木)	平成27年産玄米
H160418.2	○	検出せず	4.8	平成28年4月21日(木)	平成27年産玄米
H160418.3	○	検出せず	5.6	平成28年4月21日(木)	平成27年産玄米
H160418.4	○	検出せず	5.6	平成28年4月21日(木)	平成27年産玄米
H160426.1	○	検出せず	5.6	平成28年4月28日(木)	平成27年産玄米
H160426.2	○	検出せず	4.9	平成28年4月28日(木)	平成27年産玄米
H160426.3	○	検出せず	5.6	平成28年4月28日(木)	平成27年産玄米
H160426.4	○	検出せず	4.9	平成28年4月28日(木)	平成27年産玄米
H160426.5	○	検出せず	5.6	平成28年4月28日(木)	平成27年産玄米
H160426.6	○	検出せず	5.6	平成28年4月28日(木)	平成27年産玄米
H160426.7	○	検出せず	4.9	平成28年4月28日(木)	平成27年産玄米
H160426.8	○	検出せず	5.6	平成28年4月28日(木)	平成27年産玄米
H160426.9	○	検出せず	4.9	平成28年4月28日(木)	平成27年産玄米