



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
H200520.1	○	検出せず	6.1	2020年5月20日(水)	2019年産玄米
H200520.2	○	検出せず	6.0	2020年5月20日(水)	2019年産玄米
H200526.1	○	検出せず	6.0	2020年5月27日(水)	2019年産玄米
H200526.2	○	検出せず	6.0	2020年5月27日(水)	2019年産玄米
H200526.3	○	検出せず	6.1	2020年5月27日(水)	2019年産玄米
H200526.4	○	検出せず	6.1	2020年5月28日(木)	2019年産玄米
H200526.5	○	検出せず	5.9	2020年5月28日(木)	2019年産玄米
H200526.6	○	検出せず	5.9	2020年5月28日(木)	2019年産玄米
H200526.7	○	検出せず	6.1	2020年5月28日(木)	2019年産玄米
H200526.8	○	検出せず	6.1	2020年5月28日(木)	2019年産玄米