



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
H191001.1	○	検出せず	5.8	2019年10月2日(水)	2018年産玄米
H191001.2	○	検出せず	5.8	2019年10月2日(水)	2018年産玄米
H191001.3	○	検出せず	5.7	2019年10月2日(水)	2018年産玄米
H191001.4	○	検出せず	5.8	2019年10月2日(水)	2018年産玄米
H191001.5	○	検出せず	5.8	2019年10月2日(水)	2018年産玄米
H191001.6	○	検出せず	5.8	2019年10月3日(木)	2018年産玄米
H191008.1	○	検出せず	5.8	2019年10月9日(水)	2018年産玄米
H191008.2	○	検出せず	5.5	2019年10月9日(水)	2018年産玄米
H191008.3	○	検出せず	5.8	2019年10月9日(水)	2018年産玄米
H191008.4	○	検出せず	5.8	2019年10月9日(水)	2018年産玄米
H191008.5	○	検出せず	5.8	2019年10月9日(水)	2018年産玄米
H191008.6	○	検出せず	5.8	2019年10月9日(水)	2018年産玄米
H191015.1	○	検出せず	5.7	2019年10月17日(木)	2018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
H191015.2	○	検出せず	5.8	2019年10月17日(木)	2018年産玄米
H191015.3	○	検出せず	5.8	2019年10月17日(木)	2018年産玄米
H191015.4	○	検出せず	5.7	2019年10月17日(木)	2018年産玄米
H191015.5	○	検出せず	5.8	2019年10月17日(木)	2018年産玄米
H191023.1	○	検出せず	5.8	2019年10月23日(水)	2018年産玄米
H191023.2	○	検出せず	5.7	2019年10月23日(水)	2018年産玄米
H191023.3	○	検出せず	5.8	2019年10月23日(水)	2018年産玄米
H191023.4	○	検出せず	5.7	2019年10月23日(水)	2018年産玄米
H191023.5	○	検出せず	5.8	2019年10月23日(水)	2018年産玄米
H191023.6	○	検出せず	5.7	2019年10月24日(木)	2018年産玄米
H191023.7	○	検出せず	5.8	2019年10月24日(木)	2018年産玄米
H191030.1	○	検出せず	6.0	2019年10月30日(水)	2019年産玄米
H191030.2	○	検出せず	6.0	2019年10月30日(水)	2019年産玄米
H191030.3	○	検出せず	6.1	2019年10月30日(水)	2019年産玄米
H191030.4	○	検出せず	6.1	2019年10月30日(水)	2019年産玄米