



# 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いません。

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
H200902.1	○	検出せず	5.9	2020年9月2日(水)	2019年産玄米
H200902.2	○	検出せず	6.1	2020年9月2日(水)	2019年産玄米
H200902.3	○	検出せず	5.9	2020年9月2日(水)	2019年産玄米
H200902.4	○	検出せず	6.1	2020年9月2日(水)	2019年産玄米
H200902.5	○	検出せず	5.9	2020年9月2日(水)	2019年産玄米
H200902.6	○	検出せず	6.1	2020年9月3日(木)	2019年産玄米
H200908.1	○	検出せず	6.0	2020年9月9日(水)	2019年産玄米
H200908.2	○	検出せず	6.0	2020年9月9日(水)	2019年産玄米
H200908.3	○	検出せず	6.2	2020年9月9日(水)	2019年産玄米
H200908.4	○	検出せず	6.0	2020年9月9日(水)	2019年産玄米
H200908.5	○	検出せず	6.0	2020年9月9日(水)	2019年産玄米
H200908.6	○	検出せず	6.2	2020年9月9日(水)	2019年産玄米
H200915.1	○	検出せず	6.2	2020年9月17日(木)	2019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
H200915.2	○	検出せず	5.9	2020年9月17日(木)	2019年産玄米
H200915.3	○	検出せず	6.2	2020年9月17日(木)	2019年産玄米
H200923.1	○	検出せず	6.0	2020年9月23日(水)	2019年産玄米
H200923.2	○	検出せず	6.1	2020年9月23日(水)	2019年産玄米
H200923.3	○	検出せず	6.0	2020年9月23日(水)	2019年産玄米
H200923.4	○	検出せず	6.1	2020年9月23日(水)	2019年産玄米
H200923.5	○	検出せず	6.0	2020年9月23日(水)	2019年産玄米
H200923.6	○	検出せず	6.1	2020年9月24日(木)	2019年産玄米
H200930.1	○	検出せず	6.0	2020年9月30日(水)	2019年産玄米
H200930.2	○	検出せず	6.0	2020年9月30日(水)	2019年産玄米
H200930.3	○	検出せず	6.2	2020年9月30日(水)	2019年産玄米
H200930.4	○	検出せず	6.0	2020年9月30日(水)	2019年産玄米
H200930.5	○	検出せず	6.2	2020年9月30日(水)	2019年産玄米
H200930.6	○	検出せず	6.2	2020年10月1日(木)	2019年産玄米