



# 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
H180605.1	○	検出せず	5.8	平成30年6月7日(木)	平成29年産玄米
H180605.2	○	検出せず	5.6	平成30年6月7日(木)	平成29年産玄米
H180605.3	○	検出せず	5.6	平成30年6月7日(木)	平成29年産玄米
H180605.4	○	検出せず	5.8	平成30年6月7日(木)	平成29年産玄米
H180605.5	○	検出せず	5.6	平成30年6月7日(木)	平成29年産玄米
H180605.6	○	検出せず	5.6	平成30年6月7日(木)	平成29年産玄米
H180605.7	○	検出せず	5.6	平成30年6月7日(木)	平成29年産玄米
H180605.8	○	検出せず	5.8	平成30年6月7日(木)	平成29年産玄米
H180612.1	○	検出せず	5.8	平成30年6月13日(水)	平成29年産玄米
H180612.2	○	検出せず	5.7	平成30年6月13日(水)	平成29年産玄米
H180612.3	○	検出せず	5.7	平成30年6月13日(水)	平成29年産玄米
H180612.4	○	検出せず	5.7	平成30年6月13日(水)	平成29年産玄米
H180612.5	○	検出せず	5.7	平成30年6月13日(水)	平成29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
H180619.1	○	検出せず	5.6	平成30年6月21日(木)	平成29年産玄米
H180619.2	○	検出せず	5.7	平成30年6月21日(木)	平成29年産玄米
H180619.3	○	検出せず	5.6	平成30年6月21日(木)	平成29年産玄米
H180619.4	○	検出せず	5.7	平成30年6月21日(木)	平成29年産玄米
H180619.5	○	検出せず	5.6	平成30年6月21日(木)	平成29年産玄米
H180619.6	○	検出せず	5.7	平成30年6月21日(木)	平成29年産玄米
H180619.7	○	検出せず	5.6	平成30年6月21日(木)	平成29年産玄米
H180626.1	○	検出せず	5.6	平成30年6月27日(水)	平成29年産玄米
H180626.2	○	検出せず	5.7	平成30年6月27日(水)	平成29年産玄米
H180626.3	○	検出せず	5.6	平成30年6月27日(水)	平成29年産玄米
H180626.4	○	検出せず	5.6	平成30年6月27日(水)	平成29年産玄米
H180626.5	○	検出せず	5.6	平成30年6月27日(水)	平成29年産玄米
H180626.6	○	検出せず	5.7	平成30年6月27日(水)	平成29年産玄米