

生活クラブ生活協同組合茨城 御中

〒300-1231
茨城県牛久市猪子町992-676
Tel. 029-872-7521 Fax. 029-872-7523

株式会社食環境衛生研究所
〒379-2107
群馬県前橋市荒口町561-21
TEL 027-230-3411 FAX 027-230-3412
登録衛生検査所 第41号
計量証明事業 環第51号

検査結果報告書

受付番号: No.210617018-3
受付日: 2021年6月17日
報告日: 2021年6月22日
検体名: げんき米圃場 生産体験田

測定日: 2021年6月21日
測定方法: ゲルマニウム半導体スペクトロメトリ
CANBERRA社 GC2020-7500SL-2002CSL

上記検体につきまして、検査結果を以下のとおり報告いたします。

【検査結果】

核種	放射性物質濃度	単位	基準値(Bq/kg)
^{131}I (ヨウ素131)	検出せず(<10)	Bq/kg	-
^{134}Cs (セシウム134)	検出せず(<5)	Bq/kg	10
^{137}Cs (セシウム137)	検出せず(<5)	Bq/kg	

- 1) 検査の結果、放射性物質濃度が測定下限値未満の場合は、「検出せず(<測定下限値)」と表記
- 2) 結果については、減衰補正を行わない

基準値は右記食品種で記載: 飲料水

生活クラブ生活協同組合茨城 御中

〒300-1231
茨城県牛久市猪子町992-676
Tel. 029-872-7521 Fax. 029-872-7523

株式会社食環境衛生研究所
〒379-2107
群馬県前橋市荒口町561-21
TEL 027-230-3411 FAX 027-230-3412
登録衛生検査所 第41号
計量証明事業 環第51号

検査結果報告書

受付番号: No.210617018-1
受付日: 2021年6月17日
報告日: 2021年6月22日
検体名: 原料水 (嘉倉)

測定日: 2021年6月18日
測定方法: ゲルマニウム半導体スペクトロメトリ
CANBERRA社 GC2020-7500SL-2002CSL

上記検体につきまして、検査結果を以下のとおり報告いたします。

【検査結果】

核種	放射性物質濃度	単位	基準値(Bq/kg)
^{131}I (ヨウ素131)	検出せず(<10)	Bq/kg	-
^{134}Cs (セシウム134)	検出せず(<5)	Bq/kg	10
^{137}Cs (セシウム137)	検出せず(<5)	Bq/kg	

- 1) 検査の結果、放射性物質濃度が測定下限値未満の場合は、「検出せず(<測定下限値)」と表記
2) 結果については、減衰補正を行わない

基準値は右記食品種で記載: 飲料水

生活クラブ生活協同組合茨城 御中

〒300-1231
茨城県牛久市猪子町992-676
Tel. 029-872-7521 Fax. 029-872-7523

株式会社食環境衛生研究所
〒379-2107
群馬県前橋市荒口町561-21
TEL 027-230-3411 FAX 027-230-3412
登録衛生検査所 第41号
計量証明事業 環第51号

検査結果報告書

受付番号: No.210617018-1
受付日: 2021年6月17日
報告日: 2021年6月22日
検体名: 原料水 (嘉倉)

測定日: 2021年6月18日
測定方法: ゲルマニウム半導体スペクトロメトリ
CANBERRA社 GC2020-7500SL-2002CSL

上記検体につきまして、検査結果を以下のとおり報告いたします。

【検査結果】

核種	放射性物質濃度	単位	基準値(Bq/kg)
^{131}I (ヨウ素131)	検出せず(<10)	Bq/kg	-
^{134}Cs (セシウム134)	検出せず(<5)	Bq/kg	10
^{137}Cs (セシウム137)	検出せず(<5)	Bq/kg	

- 1) 検査の結果、放射性物質濃度が測定下限値未満の場合は、「検出せず(<測定下限値)」と表記
2) 結果については、減衰補正を行わない

基準値は右記食品種で記載: 飲料水