

自家栽培とは、販売目的の食品・飲料物ではなく、自ら採取、栽培したものなどを示します。
流通品とは、販売されている食品・飲料物であることを示します（個人販売も含まれます）。

4月30日(火) 単位:(ベクレル/キログラム)

検体名	地域	放射性セシウム 134(検出限界値)	放射性セシウム 137(検出限界値)	合計値 (検出限界値)	備考
椎茸	北部	26.6	38.3	64.9	自家栽培

4月26日(金) 単位:(ベクレル/キログラム)

検体名	地域	放射性セシウム 134(検出限界値)	放射性セシウム 137(検出限界値)	合計値 (検出限界値)	備考
ふき	福田	検出せず(9.35)	検出せず(11.30)	検出せず (20.65)	自家栽培
たけのこ	川間	検出せず(9.19)	検出せず(11.10)	検出せず (20.29)	自家栽培

4月23日(火) 単位:(ベクレル/キログラム)

検体名	地域	放射性セシウム 134(検出限界値)	放射性セシウム 137(検出限界値)	合計値 (検出限界値)	備考
たけのこ	東部	検出せず(10.30)	検出せず(12.40)	検出せず (22.70)	自家栽培
たけのこ	福田	検出せず(11.90)	22.1	22.1	自家栽培
たけのこ	川間	検出せず(9.22)	19.9	19.9	自家栽培
ふき	東部	検出せず(8.83)	検出せず(10.60)	検出せず (19.43)	自家栽培

4月16日(火) 単位:(ベクレル/キログラム)

検体名	地域	放射性セシウム 134(検出限界値)	放射性セシウム 137(検出限界値)	合計値 (検出限界値)	備考
たけのこ	東部	検出せず(8.23)	検出せず(10.30)	検出せず (18.53)	自家栽培

ほうれん草	南部	検出せず(11.80)	検出せず(14.70)	検出せず (26.50)	自家栽培
葱	川間	検出せず(9.09)	検出せず(11.30)	検出せず (20.39)	自家栽培
椎茸	南部	検出せず(7.72)	検出せず(9.63)	検出せず (17.35)	自家栽培
たけのこ	福田	検出せず(8.03)	検出せず(10.00)	検出せず (18.03)	自家栽培
たけのこ	市外	13.0	18.2	31.2	自家栽培
たけのこ	市外	検出せず(8.14)	検出せず(10.10)	検出せず (18.24)	自家栽培
たけのこ	中央	検出せず(8.20)	検出せず(10.20)	検出せず (18.40)	自家栽培

4月2日(火)

単位:(ベクレル/キログラム)

検体名	地域	放射性セシウム 134(検出限界値)	放射性セシウム 137(検出限界値)	合計値 (検出限界値)	備考
椎茸	福田	60.00	128.00	188.00	自家栽培
大根	川間	検出せず (9.21)	検出せず (10.90)	検出せず (20.11)	自家栽培
米	市外	検出せず (9.39)	検出せず (11.10)	検出せず (20.49)	自家栽培
椎茸	南部	15.10	21.20	36.30	自家栽培
椎茸	南部	30.00	51.00	81.00	自家栽培 【精密測定 検査結果】
たらの芽	南部	検出せず (10.40)	検出せず (12.40)	検出せず (22.80)	自家栽培
椎茸	川間	検出せず (9.51)	検出せず (10.90)	検出せず (20.05)	自家栽培

自家栽培とは、販売目的の食品・飲料物ではなく、自ら採取、栽培したものなどを示します。
流通品とは、販売されている食品・飲料物であることを示します(個人販売も含まれます)。

【精密測定検査結果】独立行政法人国民生活センターのゲルマニウム半導体検出器を用いた検

査の結果です。市で行っている簡易検査において検体の放射性セシウム 134、137 の合計が 50 ベクレル/kg以上であった場合で、希望される方は、この精密測定を行うことができます。