

放射性物質に対する農林水産物の検査結果について(平成25年4月以降)

- ※ 「検出せず」とは、同欄下段の()内に記載した検出下限値を下回ったことを示します。
- ※ 一般食品:放射性セシウム(セシウム134とセシウム137の合計) 100Bq/kg(H24.4.1~)
- ※ 飲料水:放射性セシウム(セシウム134とセシウム137の合計) 10Bq/kg(H24.4.1~)
- ※ 放射性ヨウ素:規制対象外
- ※ 検査法のうち、NaIはシンチレーションスペクトロメーター、Geはゲルマニウム半導体検出器

検査日	採取市町村名	区分	農林水産物名	形態	セシウム134結果	セシウム137結果	セシウム計	検査法
26. 3. 19	館林市	野菜	イチゴ	施設	検出せず (4.0)	検出せず (4.1)		Ge
26. 1. 23	館林市	野菜	ちぢみホウレンソウ	露地	検出せず (4.5)	検出せず (5.4)	—	Ge
25. 12. 11	館林市	野菜	ちぢみホウレンソウ	露地	検出せず (5.2)	検出せず (5.6)	—	Ge
25. 12. 3	館林市	穀物	大豆	露地	検出せず (4.3)	検出せず (4.2)	—	Ge
25. 11. 20	館林市	穀物	秋そば	露地	検出せず (3.9)	検出せず (3.5)	—	Ge
25. 11. 7	館林市	野菜	シュンギク	露地	検出せず (4.8)	検出せず (4.9)	—	Ge
25. 10. 18	館林市	水産物	ワカサギ	城沼	検出せず (3.32)	検出せず (4.04)	—	Ge
25. 10. 9	館林市	野菜	キュウリ	施設	検出せず (3.7)	検出せず (4.4)	—	Ge
25. 9. 20~26	館林市(旧館林市)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (4.2)	検出せず (4.2)	—	Ge
25. 9. 20~26	館林市(旧館林市)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (4.2)	検出せず (5.0)	—	Ge
25. 9. 20~26	館林市(旧館林市)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.6)	検出せず (5.7)	—	Ge
25. 9. 19	館林市	野菜	キュウリ	施設	検出せず (5.7)	検出せず (5.6)	—	Ge
25. 8. 7	館林市	野菜	ナス	露地	検出せず (4.1)	検出せず (4.9)	—	Ge
25. 7. 11	館林市、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町	穀物	二条大麦	露地	検出せず (5.3)	検出せず (4.8)	—	Ge
25. 7. 11	館林市、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町	穀物	二条大麦	露地	検出せず (5.0)	検出せず (5.1)	—	Ge
25. 7. 11	館林市、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町	穀物	六条大麦	露地	検出せず (5.6)	検出せず (6.0)	—	Ge
25. 7. 11	館林市、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町	穀物	小麦	露地	検出せず (6.0)	検出せず (5.1)	—	Ge
25. 7. 11	館林市、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町	穀物	小麦	露地	検出せず (4.2)	検出せず (5.0)	—	Ge
25. 7. 10	館林市	野菜	こどもピーマン	施設	検出せず (4.9)	検出せず (7.0)	—	Ge
25. 7. 3	館林市	穀物	六条大麦	露地	検出せず (5.4)	検出せず (6.5)	—	Ge
25. 6. 26	館林市	野菜	ニガウリ	施設	検出せず (5.4)	検出せず (5.8)	—	Ge
25. 5. 15	館林市	野菜	トマト	施設	検出せず (4.0)	検出せず (4.7)	—	Ge

検査日	採取市町村名	区分	農林水産物名	形態	セシウム134結果	セシウム137結果	セシウム計	検査法
25. 4. 17	館林市	野菜	キュウリ	施設	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	—	Ge
検査数		23		検索計		23		