

# 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24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
H24. 4. 9	中之条町	山菜類	フキノトウ	野生	124	167	291
H24. 4. 12	中之条町	野菜	フキノトウ	露地	検出せず (9.8)	検出せず (9.8)	—
H24. 4. 12	中之条町	野菜	フキノトウ	露地	検出せず (9.5)	8.8	8.8
H24. 4. 12	中之条町	野菜	フキノトウ	露地	検出せず (9.9)	検出せず (9.6)	—
H24. 4. 20	中之条町	山菜類	フキノトウ	野生	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H24. 4. 20	中之条町	山菜類	フキノトウ	野生	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H24. 4. 20	中之条町	山菜類	フキノトウ	野生	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H24. 4. 20	中之条町	山菜類	フキノトウ	野生	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H24. 4. 25	中之条町	野菜	フキ	施設	検出せず (2.4)	検出せず (2.6)	—
H24. 5. 2	中之条町	野菜	ハウレンソウ	露地	検出せず (9.5)	検出せず (9.8)	—
H24. 5. 28	中之条町	水産物	イワナ	四万川	80	110	190
H24. 5. 28	中之条町	きのこ類	菌床しいたけ	施設	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H24. 5. 29	中之条町	豚肉	豚肉		—	—	検出せず (25)
H24. 6. 8	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	14	22	36
H24. 6. 11	中之条町	きのこ類	まいたけ	施設	19	35	54
H24. 6. 15	中之条町	水産物	アユ	名久田川	5.8	9.1	15
H24. 6. 15	中之条町	水産物	アユ	山田川	検出せず (4.8)	検出せず (4.6)	—
H24. 6. 15	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	16	28	44
H24. 6. 20	中之条町	野菜	タマネギ	露地	検出せず (2.4)	検出せず (2.2)	—
H24. 6. 27	中之条町	野菜	ダイコン	露地	検出せず (2.3)	検出せず (2.5)	—
H24. 6. 27	中之条町	野菜	ハクサイ	露地	検出せず (3.1)	検出せず (2.8)	—
H24. 7. 11	中之条町	果実	ウメ	露地	検出せず (5.5)	検出せず (5.6)	—
H24. 7. 11	中之条町	果実	ウメ	露地	検出せず (3.6)	検出せず (5.9)	—
H24. 7. 19	中之条町	野菜	ズッキーニ	露地	検出せず (1.7)	検出せず (2.0)	—
H24. 7. 25	中之条町	野菜	トマト	露地	検出せず (1.5)	検出せず (1.9)	—
H24. 8. 1	中之条町	穀物	小麦	露地	検出せず (1.6)	検出せず (2.0)	—
H24. 8. 1	中之条町	穀物	小麦	露地	検出せず (1.9)	検出せず (1.7)	—

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
H24. 8. 1	中之条町	穀物	六条大麦	露地	検出せず (2.1)	2.94	2.9
H24. 8. 6	中之条町	きのこ類	なめこ	施設	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H24. 8. 8	中之条町	野菜	ミョウガ	露地	検出せず (2.7)	検出せず (2.5)	—
H24. 8. 8	中之条町	野菜	ミョウガ	露地	検出せず (1.6)	検出せず (1.6)	—
H24. 8. 8	中之条町	野菜	ミョウガ	露地	検出せず (2.0)	検出せず (1.7)	—
H24. 8. 22	中之条町	野菜	インゲン	露地	検出せず (1.5)	検出せず (1.6)	—
H24. 9. 5	中之条町	果実	ナシ	露地	検出せず (1.5)	検出せず (2.6)	—
H24. 9. 10	中之条町	きのこ類	原木しいたけ	施設	検出せず (10)	18	18
H24. 9. 26	中之条町(旧中之条町)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (2.8)	検出せず (2.9)	—
H24. 9. 26	中之条町(旧中之条町)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (4.1)	4.15	4.2
H24. 9. 26	中之条町(旧中之条町)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.2)	検出せず (3.5)	—
H24. 9. 26	中之条町(旧中之条町)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (2.5)	検出せず (2.2)	—
H24. 9. 26	中之条町(旧伊参村)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	—
H24. 9. 26	中之条町(旧伊参村)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (2.7)	検出せず (2.7)	—
H24. 9. 26	中之条町(旧伊参村)	穀物	米(玄米)	露地	7.83	13.3	21
H24. 9. 28	中之条町(沢田村)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (1.8)	検出せず (2.8)	—
H24. 9. 28	中之条町(沢田村)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.2)	4.37	4.4
H24. 9. 28	中之条町(沢田村)	穀物	米(玄米)	露地	2.87	4.07	6.9
H24. 9. 28	中之条町(名久田村)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.0)	検出せず (3.2)	—
H24. 9. 28	中之条町(名久田村)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	—
H24. 9. 28	中之条町(名久田村)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.1)	検出せず (3.6)	—
H24. 9. 28	中之条町(名久田村)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (2.5)	検出せず (2.9)	—
H24. 10. 3	中之条町(旧六合村)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.1)	検出せず (2.8)	—
H24. 10. 9	中之条町	きのこ類	ウラボニホテイシメジ	野生	検出せず (10)	14	14
H24. 10. 11	中之条町	工芸作物等	コンニャク(生イモ)	露地	検出せず (2.5)	検出せず (2.2)	—
H24. 10. 17	中之条町	果実	カキ	露地	2.66	3.59	6.3
H24. 10. 18	中之条町(旧六合村)	穀物	そば	露地	検出せず (2.9)	検出せず (3.4)	—
H24. 10. 18	中之条町(旧六合村)	穀物	そば	露地	検出せず (4.7)	8.14	8.1
H24. 10. 18	中之条町(旧六合村)	穀物	そば	露地	検出せず (3.3)	3.89	3.9
H24. 11. 1	中之条町(旧中之条町、沢田村、伊参村、名久田村)	穀物	大豆	露地	8.11	15.3	23
H24. 11. 1	中之条町(旧中之条町、沢田村、伊参村、名久田村)	穀物	大豆	露地	検出せず (4.2)	検出せず (3.6)	—

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
H24. 11. 1	中之条町(旧中之条町、沢田村、伊参村、名久田村)	穀物	大豆	露地	検出せず (4.8)	検出せず (3.6)	—
H24. 11. 8	中之条町(旧六合村)	穀物	大豆	露地	検出せず (4.6)	検出せず (5.1)	—
H24. 11. 8	中之条町(旧六合村)	穀物	大豆	露地	検出せず (4.7)	7.19	7.2
H24. 11. 9	中之条町(旧中之条町)	穀物	そば	露地	検出せず (4.9)	3.78	3.8
H24. 11. 9	中之条町(旧中之条町)	穀物	そば	露地	検出せず (4.2)	検出せず (4.5)	—
H24. 11. 9	中之条町(旧中之条町)	穀物	そば	露地	検出せず (4.4)	検出せず (4.8)	—
H24. 11. 15	中之条町(旧沢田村)	穀物	そば	露地	検出せず (5.2)	検出せず (3.7)	—
H24. 11. 15	中之条町(旧沢田村)	穀物	そば	露地	検出せず (3.3)	検出せず (5.8)	—
H24. 11. 15	中之条町(旧沢田村)	穀物	そば	露地	検出せず (4.4)	3.99	4.0
H24. 11. 15	中之条町(旧伊参村、旧名久田村)	穀物	そば	露地	検出せず (4.0)	検出せず (4.2)	—
H24. 11. 15	中之条町(旧伊参村、旧名久田村)	穀物	そば	露地	検出せず (3.5)	5.47	5.5
H24. 11. 21	中之条町	野菜	ハウレンソウ	露地	検出せず (4.5)	検出せず (4.7)	—
H24. 12. 5	中之条町	果実	ユズ	露地	5.97	10.5	16
H24. 12. 10	中之条町	きのこ類	菌床しいたけ	施設	検出せず (10)	15	15
H24. 12. 17	中之条町	きのこ類	菌床しいたけ	施設	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H24. 12. 17	中之条町	きのこ類	なめこ	施設	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H25. 2. 18	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	検出せず (6.43)	9.07	9.1
H25. 2. 18	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	12.8	20.8	34
H25. 2. 18	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	52.1	100	150
H25. 2. 25	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	28.0	54.3	82
H25. 2. 25	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	10.1	19.0	29
H25. 3. 4	中之条町	きのこ類	菌床しいたけ	施設	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H25. 3. 8	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	6.07	22.6	29
H25. 3. 8	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	5.33	7.18	13
H25. 3. 11	中之条町	きのこ類	菌床しいたけ	施設	検出せず (10)	12.6	13
H25. 3. 25	中之条町	山菜類	フキノトウ	野生	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H25. 3. 29	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	33.7	68.9	100
H25. 3. 29	中之条町	水産物	イワナ	四万川	6.29	13.1	19
H25. 3. 29	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	20.9	34.3	55
H25. 3. 29	中之条町	水産物	ヤマメ	名久田川	検出せず (6.98)	検出せず (6.43)	—
H25. 3. 29	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	10.5	21.3	32

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
-----	--------	----	--------	----	-----------	-----------	-------

検査数	2,273			検索計	89		
-----	-------	--	--	-----	----	--	--