

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. 18	川場村	水産物	ギンヒカリ	養殖場	検出せず (4.3)	検出せず (4.7)	—
H24. 4. 18	川場村	水産物	イワナ	養殖場	検出せず (4.7)	検出せず (5.4)	—
H24. 4. 23	川場村	きのこ類	ひらたけ(菌床)	露地	検出せず (10)	検出せず (10)	—
H24. 4. 25	川場村	野菜	ホウレンソウ	露地	検出せず (2.8)	検出せず (3.1)	—
H24. 5. 23	川場村	野菜	ネギ	露地	検出せず (2.5)	検出せず (2.9)	—
H24. 5. 25	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (5.8)	検出せず (5.2)	—
H24. 5. 25	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川	検出せず (6.4)	検出せず (6.7)	—
H24. 5. 25	川場村	水産物	ヤマメ	桜川	検出せず (5.9)	検出せず (5.3)	—
H24. 5. 31	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (6.3)	検出せず (6.7)	—
H24. 5. 31	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川	検出せず (5.9)	検出せず (7.5)	—
H24. 5. 31	川場村	水産物	ヤマメ	桜川	検出せず (6.2)	検出せず (6.2)	—
H24. 6. 8	川場村	水産物	ヤマメ	桜川	検出せず (5.9)	検出せず (5.1)	—
H24. 6. 8	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川	検出せず (4.7)	検出せず (5.4)	—
H24. 6. 8	川場村	水産物	イワナ	桜川	147	214	360
H24. 6. 8	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (7.8)	検出せず (7.0)	—
H24. 6. 13	川場村	果実	ウメ	露地	検出せず (5.0)	検出せず (5.7)	—
H24. 6. 27	川場村	果実	ウメ	露地	検出せず (3.4)	検出せず (4.0)	—
H24. 6. 27	川場村	果実	ウメ(小梅)	露地	検出せず (4.2)	検出せず (5.6)	—
H24. 7. 4	川場村	野菜	キャベツ	露地	検出せず (1.8)	検出せず (2.6)	—
H24. 7. 4	川場村	果実	ブルーベリー	露地	2.14	検出せず (2.0)	2.1
H24. 7. 11	川場村	野菜	トマト	施設	検出せず (1.5)	検出せず (1.5)	—
H24. 8. 1	川場村	野菜	スイカ	露地	検出せず (1.5)	検出せず (1.5)	—
H24. 8. 1	川場村	果実	モモ	露地	検出せず (4.6)	検出せず (5.1)	—
H24. 8. 8	川場村	野菜	キュウリ	露地	検出せず (2.1)	検出せず (3.2)	—
H24. 8. 8	川場村	野菜	ナス	露地	検出せず (2.2)	検出せず (2.6)	—
H24. 8. 29	川場村	果実	ブドウ	施設	検出せず (1.7)	検出せず (1.6)	—
H24. 9. 5	川場村	果実	リンゴ	露地	検出せず (2.1)	検出せず (2.9)	—

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. 9. 21	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川	検出せず (4.2)	検出せず (5.8)	—
H24. 9. 21	川場村	水産物	ヤマメ	桜川	検出せず (3.7)	検出せず (4.1)	—
H24. 9. 26	川場村	野菜	カボチャ	露地	検出せず (2.7)	検出せず (2.5)	—
H24. 10. 3	川場村	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (2.2)	検出せず (2.6)	—
H24. 10. 3	川場村	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (2.6)	検出せず (3.2)	—
H24. 10. 3	川場村	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.5)	検出せず (3.2)	—
H24. 10. 11	川場村	野菜	サツマイモ	露地	検出せず (1.6)	検出せず (1.7)	—
H24. 10. 11	川場村	野菜	ジャガイモ	露地	検出せず (2.7)	3.17	3.2
H24. 10. 11	川場村	果実	クリ	露地	3.56	5.83	9.4
H24. 10. 11	川場村	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 (2.4)	—
H24. 10. 18	川場村	水産物	ヤマメ	桜川	検出せず (5.5)	検出せず (6.3)	—
H24. 10. 26	川場村	水産物	ヤマメ	桜川	検出せず (3.4)	検出せず (3.4)	—
H24. 11. 1	川場村	水産物	イワナ	養殖場	検出せず (6.8)	検出せず (6.4)	—
H24. 11. 1	川場村	水産物	ニジマス	養殖場	検出せず (5.3)	検出せず (5.9)	—
H24. 11. 1	川場村	水産物	ギンヒカリ	養殖場	検出せず (6.9)	検出せず (7.7)	—
H24. 11. 8	川場村(旧川場村)	穀物	大豆	露地	検出せず (4.8)	検出せず (4.9)	—
H24. 11. 8	川場村(旧川場村)	穀物	大豆	露地	検出せず (4.1)	7.46	7.5
H24. 11. 9	川場村(旧川場村)	穀物	そば	露地	検出せず (4.0)	検出せず (5.2)	—
H24. 11. 9	川場村(旧川場村)	穀物	そば	露地	4.11	8.20	12
H24. 11. 14	川場村	果実	カキ	露地	2.90	3.87	6.8
H24. 12. 19	川場村	加工品	干しイモ	露地	検出せず (1.7)	検出せず (2.0)	—
H25. 2. 12	川場村	水産物	イワナ	薄根川	検出せず (5.95)	検出せず (5.59)	—
H25. 2. 12	川場村	水産物	イワナ	溝又川	検出せず (4.43)	検出せず (5.20)	—
H25. 2. 12	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川	検出せず (3.73)	検出せず (4.71)	—
H25. 2. 12	川場村	水産物	ヤマメ	桜川	検出せず (5.65)	検出せず (5.00)	—
H25. 2. 18	川場村	水産物	イワナ	薄根川	検出せず (6.70)	検出せず (7.00)	—
H25. 2. 18	川場村	水産物	イワナ	桜川	5.63	10.7	16
H25. 2. 18	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (7.74)	検出せず (7.16)	—
H25. 2. 18	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川	検出せず (6.84)	検出せず (6.48)	—
H25. 2. 18	川場村	水産物	ヤマメ	桜川	検出せず (6.71)	7.99	8.0
H25. 2. 25	川場村	水産物	イワナ	薄根川	検出せず (4.40)	検出せず (5.02)	—

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
H25. 2. 25	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (6.76)	検出せず (6.94)	—
H25. 2. 25	川場村	水産物	イワナ	溝又川	検出せず (3.97)	検出せず (4.84)	—
H25. 2. 25	川場村	水産物	イワナ	溝又川	検出せず (4.69)	検出せず (4.90)	—
H25. 2. 25	川場村	水産物	ヤマメ	桜川	検出せず (5.23)	検出せず (6.25)	—

検査数	2,191			検索計	62		
-----	-------	--	--	-----	----	--	--