

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3月以前)

※ 「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。

※ 暫定規制値:放射性セシウム(セシウム134とセシウム137の合計) 500Bq/kg

放射性ヨウ素 2,000Bq/kg

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	ヨウ素131結果
H23. 4. 19	前橋市	水産物	アユ	屋外養殖池	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 4. 19	前橋市	水産物	コイ	屋外養殖池	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 4. 19	川場村	水産物	ニジマス	屋外養殖池	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 4. 19	川場村	水産物	ヤマメ	屋外養殖池	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 4. 19	川場村	水産物	イワナ	屋外養殖池	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 5. 19	千代田町	水産物	アユ	利根川(利根大堰)	70	80	150	検出せず (50)
H23. 5. 19	神流町	水産物	アユ	神流川	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 6. 13	上野村	水産物	ヤマメ	神流川	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 8. 5	川場村	水産物	ギンヒカリ	屋外養殖池	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 8. 29	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	300	340	640	検出せず (50)
H23. 9. 8	前橋市	水産物	ニジマス	屋外養殖池	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 9. 8	前橋市	水産物	コイ	屋外養殖池	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 9. 12	桐生市	水産物	ワカサギ	梅田湖	103	119	222	検出せず (50)
H23. 9. 12	嬬恋村	水産物	ワカサギ	バラギ湖	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 9. 12	藤岡市	水産物	ワカサギ	鮎川湖	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 9. 12	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	307	343	650	検出せず (50)
H23. 9. 12	前橋市	水産物	ウグイ	赤城大沼	340	401	741	検出せず (50)
H23. 9. 13	片品村	水産物	ワカサギ	丸沼	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 9. 13	下仁田町	水産物	ワカサギ	荒船湖	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 9. 20	前橋市	水産物	イワナ	赤城大沼	262	301	563	検出せず (50)
H23. 9. 22	みどり市	水産物	ワカサギ	草木湖	89	100	189	検出せず (50)
H23. 9. 22	みなかみ町	水産物	ワカサギ	赤谷湖	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 9. 29	沼田市	水産物	ワカサギ	藪原湖	検出せず (50)	検出せず (50)	—	検出せず (50)
H23. 11. 1	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	250	339	589	検出せず (25)
H23. 11. 1	前橋市	水産物	ウグイ	赤城大沼	303	382	685	検出せず (25)
H23. 11. 22	館林市	水産物	ワカサギ	近藤沼	検出せず (25)	検出せず (25)	—	検出せず (25)
H23. 11. 29	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	250	306	556	検出せず (25)
H23. 11. 29	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	230	303	533	検出せず (25)
H23. 11. 29	前橋市	水産物	ウグイ	赤城大沼	295	364	659	検出せず (25)
H23. 11. 29	前橋市	水産物	イワナ	赤城大沼	308	384	692	検出せず (25)

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	ヨウ素131結果
H23. 12. 22	桐生市	水産物	ワカサギ	梅田湖	検出せず (25)	検出せず (25)	—	検出せず (25)
H23. 12. 22	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	188	252	440	検出せず (25)
H23. 12. 22	みどり市	水産物	ワカサギ	草木湖	検出せず (25)	42	42	検出せず (25)
H24. 1. 10	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	266	325	591	検出せず (25)
H24. 1. 30	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	205	268	473	検出せず (25)
H24. 1. 30	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	201	279	480	検出せず (25)
H24. 1. 30	前橋市	水産物	イワナ	赤城大沼	328	440	768	検出せず (25)
H24. 2. 15	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	194	281	475	検出せず (10)
H24. 2. 27	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	193	266	459	検出せず (10)
H24. 2. 27	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	198	282	480	検出せず (10)
H24. 2. 27	桐生市	水産物	ヤマメ	小黒川	26	41	67	検出せず (10)
H24. 2. 27	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川	36	50	86	検出せず (10)
H24. 2. 27	川場村	水産物	イワナ	桜川(上流)	86	126	212	検出せず (10)
H24. 2. 27	川場村	水産物	ヤマメ	桜川(上流)	125	174	299	検出せず (10)
H24. 2. 27	川場村	水産物	ヤマメ	桜川(下流)	60	77	137	検出せず (10)
H24. 2. 27	安中市	水産物	ヤマメ	碓氷川	6	13	19	検出せず (10)
H24. 2. 27	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川	141	195	336	検出せず (10)
H24. 2. 27	高山村	水産物	ヤマメ	名久田川	29	44	73	検出せず (10)
H24. 2. 27	上野村	水産物	ヤマメ(大)	神流川	10	17	27	検出せず (10)
H24. 2. 27	上野村	水産物	ヤマメ(小)	神流川	検出せず (10)	検出せず (10)	—	検出せず (10)
H24. 2. 27	高崎市	水産物	イワナ	烏川	67	99	166	検出せず (10)
H24. 2. 27	高崎市	水産物	ヤマメ	烏川	16	30	46	検出せず (10)
H24. 2. 27	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	46	64	110	検出せず (10)
H24. 2. 27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	26	47	73	検出せず (10)
H24. 2. 27	沼田市	水産物	ヤマメ	発知川	24	35	59	検出せず (10)
H24. 2. 27	川場村	水産物	イワナ	薄根川(上流)	18	27	45	検出せず (10)
H24. 2. 27	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川(上流)	105	152	257	検出せず (10)
H24. 2. 27	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川(下流)	34	43	77	検出せず (10)
H24. 3. 12	川場村	水産物	ヤマメ	養殖場	検出せず (3.0)	検出せず (2.8)	—	検出せず (2.6)
H24. 3. 12	川場村	水産物	イワナ	養殖場	検出せず (2.0)	検出せず (2.0)	—	検出せず (1.9)

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	ヨウ素131結果
H24. 3. 12	川場村	水産物	ニジマス	養殖場	1.9	3.2	5.1	検出せず (2.0)
H24. 3. 12	川場村	水産物	ギンヒカリ	養殖場	検出せず (2.6)	検出せず (3.1)	—	検出せず (2.3)
H24. 3. 12	藤岡市	水産物	ヤマメ	三波川	4.8	8.8	13.6	検出せず (1.8)
H24. 3. 12	前橋市	水産物	ヤマメ	赤城白川	140	210	350	検出せず (4.3)
H24. 3. 12	高崎市	水産物	ヤマメ	烏川(上流)	検出せず (2.5)	検出せず (1.9)	—	検出せず (1.9)
H24. 3. 12	高崎市	水産物	ヤマメ	烏川(中流)	検出せず (2.7)	検出せず (4.8)	—	検出せず (1.9)
H24. 3. 12	高崎市	水産物	ヤマメ	烏川(下流)	検出せず (2.7)	検出せず (2.0)	—	検出せず (2.1)
H24. 3. 12	高崎市	水産物	ヤマメ	榛名川	検出せず (3.1)	検出せず (2.6)	—	検出せず (2.4)
H24. 3. 12	川場村	水産物	イワナ	釣り堀	検出せず (3.2)	検出せず (2.7)	—	検出せず (2.3)
H24. 3. 12	川場村	水産物	ニジマス	釣り堀	検出せず (2.7)	2.0	2.0	検出せず (2.0)
H24. 3. 12	川場村	水産物	ギンヒカリ	釣り堀	検出せず (2.9)	検出せず (2.1)	—	検出せず (1.9)
H24. 3. 12	東吾妻町	水産物	ヤマメ	養殖場	検出せず (2.3)	検出せず (2.4)	—	検出せず (2.1)
H24. 3. 12	東吾妻町	水産物	イワナ	養殖場	検出せず (3.4)	検出せず (2.8)	—	検出せず (2.7)
H24. 3. 12	東吾妻町	水産物	ニジマス	養殖場	検出せず (2.2)	検出せず (2.1)	—	検出せず (2.0)
H24. 3. 12	東吾妻町	水産物	ギンヒカリ	養殖場	検出せず (2.3)	検出せず (2.2)	—	検出せず (2.1)
H24. 3. 13	館林市	水産物	コイ	城沼	36	49	85	検出せず (1.0)
H24. 3. 13	神流町	水産物	ヤマメ	神流川	検出せず (2.6)	3.8	3.8	検出せず (2.1)
H24. 3. 13	藤岡市	水産物	イワナ	鮎川	2.9	3.5	6.4	検出せず (1.9)
H24. 3. 13	南牧村	水産物	ヤマメ	南牧川	16	22	38	検出せず (2.5)
H24. 3. 13	下仁田町	水産物	ヤマメ	西牧川	検出せず (3.8)	検出せず (2.8)	—	検出せず (2.6)
H24. 3. 13	上野村	水産物	ウグイ	神流川	検出せず (2.5)	3.5	3.5	検出せず (2.0)
H24. 3. 13	川場村	水産物	ウグイ	薄根川	23	33	56	検出せず (2.2)
H24. 3. 13	前橋市	水産物	ウグイ	利根川	15	21	36	検出せず (2.3)
H24. 3. 13	前橋市	水産物	コイ	養殖場	検出せず (2.0)	検出せず (2.0)	—	検出せず (1.6)
H24. 3. 13	高崎市	水産物	コイ	養殖場	検出せず (3.1)	検出せず (2.1)	—	検出せず (2.0)
H24. 3. 16	みなかみ町	水産物	イワナ	赤谷川(上流)	11	19	30	検出せず (6.4)
H24. 3. 16	みなかみ町	水産物	イワナ	赤谷川(下流)	16	19	35	検出せず (6.1)
H24. 3. 16	高崎市	水産物	ヤマメ	烏川	検出せず (5.2)	検出せず (5.4)	—	検出せず (4.9)
H24. 3. 16	片品村	水産物	ヤマメ	網沢川	5.2	5.0	10.2	検出せず (3.9)
H24. 3. 16	片品村	水産物	イワナ	小川	14	20	34	検出せず (4.8)

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	ヨウ素131結果
H24. 3. 16	片品村	水産物	イワナ	塗川	検出せず (5.2)	検出せず (5.4)	—	検出せず (4.6)
H24. 3. 16	沼田市	水産物	イワナ	根利川(上流)	20	28	48	検出せず (4.3)
H24. 3. 16	沼田市	水産物	イワナ	根利川(下流)	検出せず (4.8)	検出せず (5.1)	—	検出せず (4.3)
H24. 3. 16	沼田市	水産物	イワナ	坪川	17	26	43	検出せず (4.6)
H24. 3. 16	沼田市	水産物	イワナ	栗原川	検出せず (6.4)	検出せず (6.6)	—	検出せず (4.9)
H24. 3. 16	沼田市	水産物	イワナ	片品川(上流)	12	16	28	検出せず (4.5)
H24. 3. 16	沼田市	水産物	イワナ	片品川(下流)	検出せず (7.5)	8.1	8.1	検出せず (4.7)
H24. 3. 16	高山村	水産物	ウグイ	名久田川	141	193	334	検出せず (5.8)
H24. 3. 16	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	45	60	105	検出せず (5.2)
H24. 3. 16	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	56	75	131	検出せず (6.4)
H24. 3. 16	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川(上流)	47	52	99	検出せず (5.8)
H24. 3. 16	東吾妻町	水産物	イワナ	温川(上流)	67	80	147	検出せず (6.8)
H24. 3. 16	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川(下流)	32	39	71	検出せず (5.0)
H24. 3. 16	長野原町	水産物	イワナ	熊川	30	51	81	検出せず (5.1)
H24. 3. 16	長野原町	水産物	ヤマメ	熊川	21	24	45	検出せず (4.9)
H24. 3. 16	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	150	220	370	検出せず (7.3)
H24. 3. 16	前橋市	水産物	アユ	養殖場	検出せず (6.5)	検出せず (7.0)	—	検出せず (5.7)
H24. 3. 21	嬭恋村	水産物	イワナ	大沢川	33	52	85	検出せず (4.9)
H24. 3. 21	みどり市	水産物	ヤマメ	小中川	210	280	490	検出せず (10)
H24. 3. 21	前橋市	水産物	ヤマメ	大猿川	45	53	98	検出せず (6.5)
H24. 3. 21	前橋市	水産物	ヤマメ	芳見沢川	検出せず (6.8)	検出せず (7.4)	—	検出せず (6.0)
H24. 3. 21	渋川市	水産物	ヤマメ	吾妻川	検出せず (6.1)	検出せず (7.5)	—	検出せず (4.3)
H24. 3. 21	高崎市	水産物	ヤマメ	烏川	検出せず (7.3)	9.9	9.9	検出せず (4.6)
H24. 3. 21	高崎市	水産物	ヤマメ	相間川	検出せず (6.3)	検出せず (6.6)	—	検出せず (4.5)
H24. 3. 26	桐生市	水産物	ヤマメ	渡良瀬川	検出せず (6.1)	検出せず (5.2)	—	検出せず (4.6)
H24. 3. 26	みどり市	水産物	ヤマメ	渡良瀬川	検出せず (5.6)	検出せず (4.7)	—	検出せず (4.8)
H24. 3. 26	みどり市	水産物	ヤマメ	黒坂石川	12	19	31	検出せず (5.2)
H24. 3. 26	桐生市	水産物	ヤマメ	桐生川	検出せず (5.9)	検出せず (5.3)	—	検出せず (5.1)
H24. 3. 26	みどり市	水産物	ヤマメ	小中川	検出せず (5.8)	検出せず (5.6)	—	検出せず (4.6)
H24. 3. 26	沼田市	水産物	イワナ	四釜川	18	28	46	検出せず (4.6)

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	ヨウ素131結果
H24. 3. 26	川場村	水産物	イワナ	溝又川	12	21	33	検出せず (4.5)
H24. 3. 26	みなかみ町	水産物	ヤマメ	湯桧曾川	検出せず (5.6)	検出せず (4.8)	—	検出せず (4.5)
H24. 3. 26	みなかみ町	水産物	ヤマメ	谷川	検出せず (5.1)	検出せず (5.3)	—	検出せず (4.7)
H24. 3. 26	みなかみ町	水産物	ヤマメ	利根川	検出せず (4.1)	検出せず (3.9)	—	検出せず (4.2)
H24. 3. 26	みなかみ町	水産物	ヤマメ	阿能川	検出せず (4.6)	検出せず (4.8)	—	検出せず (4.9)
H24. 3. 26	中之条町	水産物	イワナ	四万川	180	260	440	検出せず (8.0)
H24. 3. 26	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	53	78	131	検出せず (5.8)
H24. 3. 26	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	52	73	125	検出せず (5.7)
H24. 3. 26	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	28	37	65	検出せず (7.4)
H24. 3. 26	川場村	水産物	ニジマス	養殖場	検出せず (6.4)	検出せず (6.3)	—	検出せず (5.4)
H24. 3. 26	川場村	水産物	ニジマス	釣り堀	検出せず (5.7)	検出せず (7.7)	—	検出せず (5.9)