

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26年4月以降)

※ 一般食品の基準値: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~)

※ 出荷制限又は出荷自粛は品目及び区域(水域)ごとに実施されており、これに該当する食品が流通することはありません。

なお、[出荷制限等の詳細については「現在の出荷制限・出荷自粛について」をご覧ください。](#)

※ 「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。

※ 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	出荷制限等
27.3.20	沼田市	水産物	イワナ	発知川	検出せず (4.24)	5.88	5.9	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	川場村	水産物	イワナ	薄根川	検出せず (4.79)	8.53	8.5	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (3.58)	6.87	6.9	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	検出せず (6.82)	8.04	8.0	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	中之条町	水産物	イワナ	四万川	検出せず (4.38)	18.3	18	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	検出せず (4.23)	11.9	12	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	検出せず (4.54)	23.7	24	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	長野原町	水産物	イワナ	熊川	検出せず (4.62)	8.68	8.7	Ge	
27.3.20	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	検出せず (5.46)	検出せず (6.06)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	3.29	11.3	15	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	検出せず (3.32)	4.72	4.7	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	中之条町	水産物	ヤマメ	名久田川	21.2	76.1	97	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (3.64)	検出せず (4.98)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	検出せず (3.49)	検出せず (3.51)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	検出せず (4.21)	10.4	10	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	4.04	19.2	23	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	検出せず (4.69)	検出せず (4.89)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.3.20	桐生市	水産物	ヤマメ	渡良瀬川	検出せず (3.69)	検出せず (3.43)	-	Ge	
27.3.20	みどり市	水産物	ヤマメ	小中川	検出せず (3.55)	検出せず (4.05)	-	Ge	
27.3.20	桐生市	水産物	ヤマメ	桐生川	検出せず (3.61)	検出せず (3.32)	-	Ge	
27.3.13	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	11.4	40.6	52	Ge	県の出荷自粛
27.3.13	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	10.1	35.4	46	Ge	県の出荷自粛
27.3.13	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	15.2	43.6	59	Ge	県の出荷自粛
27.3.13	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	14.2	51.4	66	Ge	県の出荷自粛
27.3.13	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	13.9	48.4	62	Ge	県の出荷自粛
27.3.13	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	14.6	51.9	67	Ge	県の出荷自粛
27.3.6	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	11.2	40.0	51	Ge	県の出荷自粛

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	出荷制限等
27.3.6	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	11.3	46.6	58	Ge	県の出荷自粛
27.3.6	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	8.24	37.7	46	Ge	県の出荷自粛
27.3.6	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	11.2	40.8	52	Ge	県の出荷自粛
27.3.6	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	13.7	46.2	60	Ge	県の出荷自粛
27.3.6	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	9.82	42.9	53	Ge	県の出荷自粛
27.3.6	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	16.4	51.6	68	Ge	県の出荷自粛
27.3.6	川場村	水産物	イワナ	薄根川	検出せず (4.79)	検出せず (4.10)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.3.6	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (3.56)	14.7	15	Ge	国の出荷制限水域
27.3.6	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	検出せず (3.01)	検出せず (3.01)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	13.0	47.4	60	Ge	県の出荷自粛
27.2.27	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	10.7	45.8	57	Ge	県の出荷自粛
27.2.27	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	17.1	43.2	60	Ge	県の出荷自粛
27.2.27	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	18.5	66.1	85	Ge	県の出荷自粛
27.2.27	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	9.88	39.2	49	Ge	県の出荷自粛
27.2.27	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	16.2	56.9	73	Ge	県の出荷自粛
27.2.27	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	検出せず (4.44)	20.2	20	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	中之条町	水産物	イワナ	四万川	4.8	18.3	23	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	検出せず (3.65)	9.76	9.8	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	検出せず (3.53)	5.63	5.6	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	沼田市	水産物	ヤマメ	利根川	検出せず (4.25)	6.44	6.4	Ge	
27.2.27	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	検出せず (3.62)	検出せず (4.73)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	検出せず (4.77)	6.30	6.3	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	検出せず (5.01)	7.35	7.4	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	中之条町	水産物	ヤマメ	名久田川	検出せず (5.81)	13.3	13	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (6.80)	検出せず (7.23)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	検出せず (5.46)	7.36	7.4	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	検出せず (6.32)	22.2	22	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (4.06)	13.8	14	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	検出せず (5.74)	検出せず (5.25)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.2.27	長野原町	水産物	ヤマメ	熊川	検出せず (5.62)	7.59	7.6	Ge	
27.2.27	嬭恋村	水産物	ヤマメ	大沢川	検出せず (5.15)	検出せず (5.36)	-	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	出荷制限等
27.2.20	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	13.7	56.8	71	Ge	県の出荷自粛
27.2.20	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	18.7	58.7	77	Ge	県の出荷自粛
27.2.20	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	17.4	61.6	79	Ge	県の出荷自粛
27.2.20	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	18.3	60.2	79	Ge	県の出荷自粛
27.2.20	沼田市	水産物	イワナ	発知川	検出せず (3.78)	検出せず (4.18)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	45.2	169	210	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	中之条町	水産物	イワナ	四万川	88.2	293	380	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	検出せず (9.17)	23.0	23	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	検出せず (2.98)	6.28	6.3	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	高崎市	水産物	イワナ	烏川	検出せず (3.27)	検出せず (3.49)	-	Ge	
27.2.20	沼田市	水産物	ヤマメ	発知川	検出せず (4.66)	8.48	8.5	Ge	
27.2.20	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川	検出せず (3.17)	検出せず (4.13)	-	Ge	
27.2.20	渋川市	水産物	ヤマメ	吾妻川	検出せず (4.31)	検出せず (3.59)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	渋川市	水産物	ヤマメ	利根川	検出せず (3.75)	検出せず (3.51)	-	Ge	
27.2.20	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	検出せず (4.83)	12.7	13	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	検出せず (6.95)	検出せず (7.49)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	中之条町	水産物	ヤマメ	名久田川	4.38	13.1	17	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (5.52)	13.0	13	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	検出せず (4.93)	検出せず (4.10)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	5.49	15.3	21	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (6.70)	検出せず (7.00)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	検出せず (5.90)	検出せず (5.84)	-	Ge	国の出荷制限水域
27.2.20	高崎市	水産物	ヤマメ	烏川	検出せず (3.63)	検出せず (3.26)	-	Ge	
27.2.20	下仁田町	水産物	ヤマメ	鎗川	検出せず (3.77)	検出せず (4.60)	-	Ge	
27.2.16	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	13.2	52.3	66	Ge	県の出荷自粛
27.2.16	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	15.8	55.1	71	Ge	県の出荷自粛
27.2.16	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	16.7	62.5	79	Ge	県の出荷自粛
27.2.16	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	17.6	57.6	75	Ge	県の出荷自粛
27.2.16	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	19.4	64.4	84	Ge	県の出荷自粛
27.2.16	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	15.8	67.4	83	Ge	県の出荷自粛
27.2.16	安中市	水産物	ヤマメ	霧積川	検出せず (4.44)	5.57	5.6	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	出荷制限等
27. 2. 16	藤岡市	水産物	ヤマメ	鮎川	検出せず (3.41)	検出せず (4.24)	-	Ge	
27. 2. 16	藤岡市	水産物	ヤマメ	三波川	検出せず (3.49)	検出せず (5.37)	-	Ge	
27. 2. 16	上野村	水産物	ヤマメ	神流川	検出せず (3.32)	検出せず (4.21)	-	Ge	
27. 2. 6	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	16.0	59.4	75	Ge	県の出荷自粛
27. 1. 30	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	15.0	69.3	84	Ge	県の出荷自粛
27. 1. 23	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	14.9	47.6	63	Ge	県の出荷自粛
27. 1. 19	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	19.2	58.3	78	Ge	県の出荷自粛
27. 1. 9	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	22.1	63.6	86	Ge	県の出荷自粛
27. 1. 9	長野原町	水産物	ワカサギ	照月湖	検出せず (3.63)	検出せず (4.08)	-	Ge	
26. 11. 14	高崎市	水産物	ワカサギ	榛名湖	23.3	70.7	94	Ge	県の出荷自粛
26. 11. 14	前橋市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.79)	検出せず (5.34)	-	Ge	
26. 11. 14	高崎市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.32)	検出せず (5.26)	-	Ge	
26. 11. 14	沼田市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (3.81)	検出せず (4.62)	-	Ge	
26. 11. 14	渋川市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (3.44)	検出せず (3.10)	-	Ge	
26. 11. 14	東吾妻町	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (3.71)	検出せず (3.54)	-	Ge	
26. 11. 14	川場村	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.99)	検出せず (5.26)	-	Ge	
26. 11. 14	高崎市	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (4.82)	検出せず (4.49)	-	Ge	
26. 11. 14	桐生市	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (4.17)	検出せず (3.96)	-	Ge	
26. 11. 14	渋川市	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (3.64)	検出せず (2.77)	-	Ge	
26. 11. 14	東吾妻町	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (3.36)	検出せず (2.92)	-	Ge	
26. 11. 14	川場村	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (4.58)	検出せず (3.97)	-	Ge	
26. 11. 14	高崎市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (3.93)	検出せず (4.06)	-	Ge	
26. 11. 14	桐生市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (3.93)	検出せず (4.62)	-	Ge	
26. 11. 14	沼田市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (3.66)	検出せず (3.74)	-	Ge	
26. 11. 14	藤岡市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (3.06)	検出せず (3.76)	-	Ge	
26. 11. 14	東吾妻町	水産物	イワナ	養殖	検出せず (3.66)	検出せず (3.54)	-	Ge	
26. 11. 14	川場村	水産物	イワナ	養殖	検出せず (4.65)	検出せず (4.24)	-	Ge	
26. 11. 14	高崎市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (3.79)	検出せず (4.22)	-	Ge	
26. 11. 14	桐生市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (4.61)	検出せず (4.46)	-	Ge	
26. 11. 14	沼田市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (3.37)	検出せず (2.62)	-	Ge	
26. 11. 14	渋川市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (4.29)	検出せず (4.48)	-	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	出荷制限等
26. 11. 14	藤岡市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (3.70)	検出せず (3.40)	-	Ge	
26. 11. 14	東吾妻町	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (3.27)	検出せず (3.17)	-	Ge	
26. 11. 7	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	22.5	73.8	96	Ge	県の出荷自粛
26. 11. 7	高崎市	水産物	ワカサギ	榛名湖	20.5	62.4	83	Ge	県の出荷自粛
26. 11. 7	前橋市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (3.96)	検出せず (3.78)	-	Ge	
26. 11. 7	前橋市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (4.59)	検出せず (4.12)	-	Ge	
26. 11. 7	片品村	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (4.10)	検出せず (4.98)	-	Ge	
26. 11. 7	前橋市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (6.80)	検出せず (5.68)	-	Ge	
26. 11. 7	桐生市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.04)	検出せず (3.98)	-	Ge	
26. 11. 7	嬬恋村	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.18)	検出せず (4.37)	-	Ge	
26. 11. 7	片品村	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (3.58)	検出せず (3.32)	-	Ge	
26. 11. 7	前橋市	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (4.58)	検出せず (4.61)	-	Ge	
26. 10. 31	高崎市	水産物	ワカサギ	榛名湖	19.2	52.5	72	Ge	県の出荷自粛
26. 10. 24	館林市	水産物	ワカサギ	近藤沼	検出せず (3.81)	検出せず (4.53)	-	Ge	
26. 10. 24	館林市	水産物	ワカサギ	城沼	検出せず (3.89)	検出せず (3.24)	-	Ge	
26. 10. 24	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	24.4	72.6	97	Ge	県の出荷自粛
26. 10. 24	高崎市	水産物	ワカサギ	榛名湖	16.9	57.9	75	Ge	県の出荷自粛
26. 10. 24	嬬恋村	水産物	イワナ	養殖	検出せず (4.38)	検出せず (4.72)	-	Ge	
26. 10. 24	嬬恋村	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (6.79)	検出せず (6.98)	-	Ge	
26. 10. 24	桐生市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.79)	検出せず (4.38)	-	Ge	
26. 10. 24	嬬恋村	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.87)	検出せず (5.07)	-	Ge	
26. 10. 24	嬬恋村	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (3.99)	検出せず (4.48)	-	Ge	
26. 10. 17	藤岡市	水産物	ワカサギ	鮎川湖	検出せず (4.94)	検出せず (4.53)	-	Ge	
26. 10. 17	前橋市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (4.80)	検出せず (5.07)	-	Ge	
26. 10. 17	渋川市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (6.41)	検出せず (6.92)	-	Ge	
26. 10. 17	嬬恋村	水産物	イワナ	養殖	検出せず (4.20)	検出せず (4.44)	-	Ge	
26. 10. 17	前橋市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (5.65)	検出せず (5.51)	-	Ge	
26. 10. 17	嬬恋村	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (4.04)	検出せず (4.47)	-	Ge	
26. 10. 17	前橋市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.83)	検出せず (5.46)	-	Ge	
26. 10. 17	渋川市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.70)	検出せず (4.80)	-	Ge	
26. 10. 17	嬬恋村	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.01)	検出せず (4.25)	-	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	出荷制限等
26. 10. 17	孺恋村	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (3.61)	検出せず (4.72)	-	Ge	
26. 10. 10	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	18.3	57.0	75	Ge	県の出荷自粛
26. 10. 10	高崎市	水産物	ワカサギ	榛名湖	20.7	57.2	78	Ge	県の出荷自粛
26. 10. 3	富岡市	水産物	ワカサギ	大塩湖	検出せず (6.18)	検出せず (6.51)	-	Ge	
26. 9. 26	沼田市	水産物	ワカサギ	藪原湖	検出せず (3.93)	検出せず (3.63)	-	Ge	
26. 9. 26	みなかみ町	水産物	ワカサギ	赤谷湖	検出せず (4.35)	検出せず (3.46)	-	Ge	
26. 9. 26	みどり市	水産物	ワカサギ	草木湖	検出せず (3.36)	5.90	5.9	Ge	
26. 9. 26	川場村	水産物	イワナ	薄根川	検出せず (6.78)	検出せず (6.83)	-	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (6.56)	6.70	6.7	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	検出せず (5.19)	5.63	5.6	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	中之条町	水産物	イワナ	四万川	検出せず (5.08)	12.5	13	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	検出せず (5.04)	23.9	24	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	検出せず (5.50)	13.4	13	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	沼田市	水産物	ヤマメ	発知川	検出せず (4.92)	検出せず (6.03)	-	Ge	
26. 9. 26	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川	検出せず (5.03)	6.81	6.8	Ge	
26. 9. 26	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	検出せず (5.31)	検出せず (6.07)	-	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	5.57	14.6	20	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	検出せず (3.57)	7.25	7.3	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	中之条町	水産物	ヤマメ	名久田川	検出せず (5.43)	4.50	4.5	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (3.64)	6.75	6.8	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	5.33	19.8	25	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	4.01	12.1	16	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (3.40)	7.63	7.6	Ge	国の出荷制限
26. 9. 26	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	検出せず (7.13)	6.20	6.2	Ge	国の出荷制限
26. 9. 19	富岡市	水産物	ワカサギ	野上湖	検出せず (5.15)	検出せず (5.14)	-	Ge	
26. 9. 19	下仁田町	水産物	ワカサギ	荒船湖	検出せず (3.23)	検出せず (3.76)	-	Ge	
26. 9. 19	桐生市	水産物	ワカサギ	梅田湖	検出せず (3.96)	6.29	6.3	Ge	
26. 9. 19	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	23.2	74.5	98	Ge	県の出荷自粛
26. 9. 19	高崎市	水産物	ワカサギ	榛名湖	20.8	66.6	87	Ge	県の出荷自粛
26. 9. 19	高崎市	水産物	ワカサギ	鳴沢湖	検出せず (4.96)	検出せず (4.29)	-	Ge	
26. 9. 19	富岡市	水産物	ワカサギ	丹生湖	検出せず (3.72)	4.81	4.8	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	出荷制限等
26. 9. 19	片品村	水産物	ワカサギ	丸沼	検出せず (4.67)	4.53	4.5	Ge	
26. 9. 5	みなかみ町	水産物	ワカサギ	奥利根湖	検出せず (5.83)	検出せず (5.16)	-	Ge	
26. 8. 29	嬭恋村	水産物	ワカサギ	バラギ湖	検出せず (3.78)	検出せず (4.30)	-	Ge	
26. 8. 29	沼田市	水産物	イワナ	発知川	検出せず (5.05)	検出せず (3.89)	-	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	川場村	水産物	イワナ	薄根川	6.56	25.3	32	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (6.07)	11.4	11	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	20.6	69.0	90	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	中之条町	水産物	イワナ	四万川	16.1	48.3	64	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	検出せず (4.61)	5.99	6.0	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	検出せず (4.63)	9.26	9.3	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	7.19	33.5	41	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	検出せず (5.04)	8.61	8.6	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	検出せず (3.54)	9.21	9.2	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	中之条町	水産物	ヤマメ	名久田川	検出せず (4.61)	検出せず (4.44)	-	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (5.39)	検出せず (5.62)	-	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	検出せず (6.04)	19.1	19	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	検出せず (6.36)	7.07	7.1	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (4.26)	4.68	4.7	Ge	国の出荷制限
26. 8. 29	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	検出せず (4.84)	5.75	5.8	Ge	国の出荷制限
26. 8. 22	藤岡市	水産物	ワカサギ	神流湖	検出せず (4.13)	検出せず (4.06)	-	Ge	
26. 8. 22	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	27.0	79.8	110	Ge	県の出荷自粛
26. 8. 22	高崎市	水産物	ワカサギ	榛名湖	25.3	84.4	110	Ge	県の出荷自粛
26. 8. 8	前橋市	水産物	ワカサギ	赤城大沼	19.8	65.6	85	Ge	県を持ち帰り自粛
26. 8. 1	高崎市	水産物	ワカサギ	鳴沢湖	検出せず (5.18)	検出せず (5.25)	-	Ge	
26. 8. 1	沼田市	水産物	イワナ	発知川	検出せず (3.66)	検出せず (4.19)	-	Ge	国の出荷制限
26. 8. 1	川場村	水産物	イワナ	薄根川	検出せず (4.46)	検出せず (3.99)	-	Ge	国の出荷制限
26. 8. 1	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (3.96)	検出せず (3.62)	-	Ge	国の出荷制限
26. 8. 1	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	6.60	16.6	23	Ge	国の出荷制限
26. 8. 1	中之条町	水産物	イワナ	四万川	19.2	47.5	67	Ge	国の出荷制限
26. 8. 1	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	検出せず (5.32)	9.61	9.6	Ge	国の出荷制限
26. 8. 1	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	4.48	14.1	19	Ge	国の出荷制限

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	出荷制限等
26.8.1	みどり市	水産物	イワナ	小中川	検出せず (5.37)	検出せず (5.49)	-	Ge	
26.8.1	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	10.3	26.0	36	Ge	国の出荷制限
26.8.1	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	7.54	22.5	30	Ge	国の出荷制限
26.8.1	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	検出せず (3.13)	4.34	4.3	Ge	国の出荷制限
26.8.1	中之条町	水産物	ヤマメ	名久田川	検出せず (4.31)	検出せず (4.81)	-	Ge	国の出荷制限
26.8.1	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (4.30)	6.39	6.4	Ge	国の出荷制限
26.8.1	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	検出せず (3.85)	7.58	7.6	Ge	国の出荷制限
26.8.1	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	検出せず (4.89)	5.66	5.7	Ge	国の出荷制限
26.8.1	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (4.67)	7.41	7.4	Ge	国の出荷制限
26.8.1	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	検出せず (3.93)	7.48	7.5	Ge	国の出荷制限
26.6.27	藤岡市	水産物	アユ	鮎川	検出せず (5.73)	検出せず (6.20)	-	Ge	
26.6.27	桐生市	水産物	アユ	桐生川	検出せず (4.37)	検出せず (6.73)	-	Ge	
26.6.27	沼田市	水産物	イワナ	発知川	検出せず (7.04)	検出せず (7.22)	-	Ge	国の出荷制限
26.6.27	川場村	水産物	イワナ	薄根川	11.7	27.8	40	Ge	国の出荷制限
26.6.27	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (4.53)	検出せず (4.80)	-	Ge	国の出荷制限
26.6.27	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	8.05	35.4	43	Ge	国の出荷制限
26.6.27	中之条町	水産物	イワナ	四万川	25.4	66.4	92	Ge	国の出荷制限
26.6.27	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	14.9	51.1	66	Ge	国の出荷制限
26.6.27	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	9.49	19.1	29	Ge	国の出荷制限
26.6.27	高崎市	水産物	イワナ	烏川	検出せず (6.68)	検出せず (6.33)	-	Ge	
26.6.27	沼田市	水産物	ヤマメ	発知川	検出せず (4.48)	7.81	7.8	Ge	
26.6.27	川場村	水産物	ヤマメ	薄根川	検出せず (4.59)	9.5	9.5	Ge	
26.6.27	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	12.0	25.0	37	Ge	国の出荷制限
26.6.27	前橋市	水産物	ヤマメ	赤城白川	検出せず (5.03)	検出せず (3.76)	-	Ge	
26.6.27	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	検出せず (4.76)	7.23	7.2	Ge	国の出荷制限
26.6.27	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	9.72	31.5	41	Ge	国の出荷制限
26.6.27	中之条町	水産物	ヤマメ	名久田川	検出せず (6.77)	検出せず (5.20)	-	Ge	国の出荷制限
26.6.27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (5.51)	5.92	5.9	Ge	国の出荷制限
26.6.27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	検出せず (6.39)	検出せず (6.34)	-	Ge	国の出荷制限
26.6.27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	検出せず (6.86)	7.96	8.0	Ge	国の出荷制限
26.6.27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (5.31)	検出せず (5.73)	-	Ge	国の出荷制限

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	出荷制限等
26. 6. 27	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	検出せず (5.71)	7.45	7.5	Ge	国の出荷制限
26. 6. 20	沼田市	水産物	アユ	薄根川	検出せず (4.59)	検出せず (4.79)	-	Ge	
26. 6. 20	前橋市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (4.26)	検出せず (5.14)	-	Ge	
26. 6. 20	沼田市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (6.34)	検出せず (7.38)	-	Ge	
26. 6. 20	東吾妻町	水産物	イワナ	養殖	検出せず (3.80)	検出せず (4.48)	-	Ge	
26. 6. 20	東吾妻町	水産物	イワナ	養殖	検出せず (4.66)	検出せず (5.21)	-	Ge	
26. 6. 20	川場村	水産物	イワナ	養殖	検出せず (6.85)	検出せず (7.83)	-	Ge	
26. 6. 20	前橋市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (6.28)	検出せず (5.56)	-	Ge	
26. 6. 20	前橋市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (5.06)	検出せず (5.27)	-	Ge	
26. 6. 20	沼田市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (7.20)	検出せず (7.35)	-	Ge	
26. 6. 20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (3.48)	検出せず (4.06)	-	Ge	
26. 6. 20	東吾妻町	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (6.54)	検出せず (6.20)	-	Ge	
26. 6. 20	前橋市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (5.53)	検出せず (5.57)	-	Ge	
26. 6. 20	前橋市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (5.42)	検出せず (5.23)	-	Ge	
26. 6. 20	沼田市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.60)	検出せず (5.90)	-	Ge	
26. 6. 20	東吾妻町	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.26)	検出せず (3.80)	-	Ge	
26. 6. 20	川場村	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (6.82)	検出せず (7.17)	-	Ge	
26. 6. 20	東吾妻町	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (3.60)	検出せず (4.09)	-	Ge	
26. 6. 20	東吾妻町	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (5.78)	検出せず (5.73)	-	Ge	
26. 6. 20	川場村	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (4.64)	検出せず (4.93)	-	Ge	
26. 6. 13	渋川市	水産物	アユ	利根川	検出せず (5.41)	検出せず (5.06)	-	Ge	
26. 6. 13	中之条町	水産物	アユ	名久田川	検出せず (6.06)	検出せず (5.03)	-	Ge	
26. 6. 13	東吾妻町	水産物	アユ	吾妻川	検出せず (6.20)	検出せず (5.69)	-	Ge	
26. 6. 13	上野村	水産物	アユ	神流川	検出せず (4.57)	検出せず (5.13)	-	Ge	
26. 6. 13	桐生市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (4.12)	検出せず (4.40)	-	Ge	
26. 6. 13	渋川市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (3.64)	検出せず (3.58)	-	Ge	
26. 6. 13	藤岡市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (6.70)	検出せず (6.27)	-	Ge	
26. 6. 13	嬬恋村	水産物	イワナ	養殖	検出せず (3.69)	検出せず (3.50)	-	Ge	
26. 6. 13	嬬恋村	水産物	イワナ	養殖	検出せず (3.18)	検出せず (3.25)	-	Ge	
26. 6. 13	桐生市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (5.74)	検出せず (5.35)	-	Ge	
26. 6. 13	藤岡市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (5.21)	検出せず (5.92)	-	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	出荷制限等
26. 6. 13	孺恋村	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (3.64)	検出せず (3.54)	-	Ge	
26. 6. 13	孺恋村	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (3.25)	検出せず (3.76)	-	Ge	
26. 6. 13	桐生市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (5.25)	検出せず (5.80)	-	Ge	
26. 6. 13	渋川市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (3.37)	検出せず (3.90)	-	Ge	
26. 6. 13	孺恋村	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (3.45)	検出せず (3.83)	-	Ge	
26. 6. 13	孺恋村	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (3.88)	検出せず (4.58)	-	Ge	
26. 6. 13	孺恋村	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (4.37)	検出せず (4.51)	-	Ge	
26. 6. 13	桐生市	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (6.74)	検出せず (6.14)	-	Ge	
26. 6. 13	孺恋村	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (3.75)	検出せず (4.35)	-	Ge	
26. 6. 13	孺恋村	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (3.76)	検出せず (4.04)	-	Ge	
26. 6. 6	渋川市	水産物	アユ	吾妻川	検出せず (7.31)	検出せず (5.95)	-	Ge	
26. 6. 6	高崎市	水産物	アユ	烏川	検出せず (5.81)	検出せず (4.35)	-	Ge	
26. 6. 6	神流町	水産物	アユ	神流川	検出せず (6.99)	検出せず (7.84)	-	Ge	
26. 6. 6	渋川市	水産物	アユ	養殖	検出せず (6.49)	検出せず (6.89)	-	Ge	
26. 6. 6	渋川市	水産物	アユ	養殖	検出せず (5.08)	検出せず (5.20)	-	Ge	
26. 6. 6	高崎市	水産物	イワナ	養殖	検出せず (5.01)	検出せず (5.31)	-	Ge	
26. 6. 6	高崎市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (6.44)	検出せず (6.84)	-	Ge	
26. 6. 6	渋川市	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (5.55)	検出せず (7.03)	-	Ge	
26. 6. 6	高崎市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (6.81)	検出せず (6.83)	-	Ge	
26. 6. 6	渋川市	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (5.89)	検出せず (5.57)	-	Ge	
26. 6. 6	高崎市	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (3.93)	検出せず (4.92)	-	Ge	
26. 6. 6	渋川市	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (6.98)	検出せず (6.68)	-	Ge	
26. 6. 6	渋川市	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (6.56)	検出せず (8.07)	-	Ge	
26. 5. 30	沼田市	水産物	イワナ	発知川	検出せず (6.16)	検出せず (5.67)	-	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	川場村	水産物	イワナ	薄根川	検出せず (4.59)	6.48	6.5	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (5.21)	8.03	8.0	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	10.3	18.5	29	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	中之条町	水産物	イワナ	四万川	27.4	73.7	100	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	検出せず (4.11)	7.19	7.2	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	検出せず (3.15)	7.58	7.6	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	孺恋村	水産物	イワナ	大沢川	検出せず (5.23)	8.75	8.8	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	出荷制限等
26. 5. 30	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	6.0	19.4	25	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	6.36	23.3	30	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	検出せず (6.48)	6.85	6.9	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	中之条町	水産物	ヤマメ	名久田川	検出せず (6.86)	14.8	15.0	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (4.36)	検出せず (4.02)	-	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	検出せず (6.48)	12.7	13	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	検出せず (6.95)	8.08	8.1	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	検出せず (3.33)	6.78	6.8	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (7.49)	23.3	23	Ge	国の出荷制限
26. 5. 30	嬭恋村	水産物	ヤマメ	大沢川	検出せず (6.21)	検出せず (6.42)	-	Ge	
26. 5. 23	千代田町	水産物	アユ	利根川	検出せず (4.06)	4.21	4.2	Ge	
26. 5. 2	沼田市	水産物	イワナ	発知川	検出せず (6.73)	検出せず (6.11)	-	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	川場村	水産物	イワナ	薄根川	検出せず (7.30)	検出せず (7.94)	-	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	川場村	水産物	イワナ	桜川	検出せず (5.52)	検出せず (7.56)	-	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	中之条町	水産物	イワナ	上沢渡川	13.9	49.9	64	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	中之条町	水産物	イワナ	四万川	18.2	41.7	60	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	32.3	94.7	130	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	6.35	19.9	26	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	8.51	28.5	37	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	29.6	88.3	120	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	検出せず (5.07)	16.4	16	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	検出せず (5.41)	検出せず (4.66)	-	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (5.38)	6.63	6.6	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	検出せず (5.62)	5.23	5.2	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	検出せず (5.38)	9.28	9.3	Ge	国の出荷制限
26. 5. 2	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (3.36)	4.13	4.1	Ge	国の出荷制限
26. 4. 18	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	10.4	25.9	36	Ge	国の出荷制限
26. 4. 18	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (5.68)	6.73	6.7	Ge	国の出荷制限
26. 4. 18	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	検出せず (5.02)	検出せず (5.89)	-	Ge	国の出荷制限
26. 4. 18	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	10.0	37.2	47	Ge	国の出荷制限
26. 4. 18	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	検出せず (5.18)	検出せず (4.95)	-	Ge	国の出荷制限

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	出荷制限等
26. 4. 18	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (5.72)	5.28	5.3	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	川場村	水産物	イワナ	薄根川	検出せず (4.29)	検出せず (5.27)	-	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	川場村	水産物	イワナ	桜川	4.04	8.27	12	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	沼田市	水産物	イワナ	発知川	検出せず (3.20)	検出せず (3.42)	-	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	みなかみ町	水産物	イワナ	赤谷川	検出せず (4.01)	検出せず (4.98)	-	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	8.25	27.3	36	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	長野原町	水産物	イワナ	熊川	6.72	18.6	25	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	吉岡町	水産物	ヤマメ	利根川	検出せず (4.07)	検出せず (2.88)	-	Ge	
26. 4. 4	渋川市	水産物	ヤマメ	沼尾川(吾妻川支流)	検出せず (3.93)	10.2	10	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (4.87)	20.6	21	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	中之条町	水産物	ヤマメ	名久田川	6.18	12.1	18	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (4.92)	7.85	7.9	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	検出せず (4.57)	9.61	9.6	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	長野原町	水産物	ヤマメ	熊川	検出せず (5.89)	検出せず (6.26)	-	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	中之条町	水産物	ヤマメ	上沢渡川	6.76	15.9	23	Ge	国の出荷制限
26. 4. 4	中之条町	水産物	ヤマメ	四万川	13.7	43.8	58	Ge	国の出荷制限

検査数	353		検索計	353				
-----	-----	--	-----	-----	--	--	--	--