

魚類の検査結果

H24.5.18
栃木県農政部

1 今回の検査結果

No.	魚種名	採捕年月日			河川名	採捕地点名	放射性セシウム(Bq/kg)				備考	
		年	月	日			判定	Cs合計	Cs-134	Cs-137		
1	アユ	24	05	14	那珂川	大田原市黒羽向町	適合	53	19	34		
2		24	05	17	那珂川	那須烏山市大桶	適合	検出せず(<21)	検出せず(<10)	検出せず(<11)		
3		24	05	15	那珂川	茂木町大瀬	適合	検出せず(<11)	検出せず(<6)	検出せず(<5)		
4		24	05	14	箒川	大田原市花園	適合	55	20	35		
5		24	05	17	荒川	那須烏山市森田	適合	検出せず(<18)	検出せず(<9)	検出せず(<9)		
6	ヤマメ	24	05	14	箒川	那須塩原市金沢	適合	8.2	検出せず(<6)	8.2	4月18日(12.2) 5月9日(16)	5月18日 解禁延期要請の解除
7		24	05	14	宮川	矢板市長井	適合	10	検出せず(<7)	10	4月25日(66) 5月8日(ND)	
8		24	05	14	男鹿川	日光市中三依	適合	検出せず(<15)	検出せず(<7)	検出せず(<8)		
9		24	05	14	大谷川	日光市上鉢石町	適合	検出せず(<14)	検出せず(<7)	検出せず(<7)		
10		24	05	14	鬼怒川	宇都宮市下小倉	適合	16	7.2	9.1		
11		24	05	14	田川	宇都宮市上横倉町	適合	検出せず(<13)	検出せず(<7)	検出せず(<6)		
12		24	05	15	秋山川	佐野市秋山町	適合	検出せず(<12)	検出せず(<6)	検出せず(<6)		
13		24	05	15	渡良瀬川	足利市中川町	適合	検出せず(<11)	検出せず(<6)	検出せず(<5)		
14	ニジマス	24	05	14	男鹿川	日光市川治温泉	適合	検出せず(<14)	検出せず(<7)	検出せず(<7)		
15	ウグイ	24	05	14	那珂川	那須烏山市宮原	適合	31	8.8	22		
16		24	05	14	荒川	那須烏山市三筒	適合	79	32	47		
17		24	05	14	鬼怒川	宇都宮市下小倉町	適合	22	10	12		
18		24	05	14	鬼怒川	宇都宮市石井町	適合	20	8.7	11		
19		24	05	14	田川	宇都宮市上大曾町	適合	16	6.2	10		
20		24	05	14	思川	栃木市大光寺町	適合	6.4	検出せず(<5)	6.4		
21	ゲンゴロウブナ	24	05	14	谷中湖	栃木市藤岡町下宮	適合	16	7.1	8.8		
基準値(一般食品)								100Bq/kg				

- 注1) () 内の数値は検出限界値であり、例えば「検出せず(<3)」は、放射性物質が存在しない、又は検出限界値3未満であることを示す。
 なお、検出限界値とは、測定において検出できる最小値であり、検体ごとの密度の違いなどにより同じ機器で測定しても、検体ごとに変わる。
 2) Cs合計値は、「食品中の放射性物質の試験法について(H24.3.15厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知)」により、有効数字2桁で表示。
 3) 分析機関：(公財)海洋生物環境研究所(ただし、No.1及びNo.5については、栃木県農業試験場で分析)