

魚類の検査結果

H25. 7. 18

栃木県農政部

1 今回の検査結果

(1) 養殖魚

No.	魚種名	市町名	検査結果 (Bq/kg)				分析機関	採捕日	備考	
			判定	セシウム合計	セシウム134	セシウム137				
1	ニジマス	さくら市	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<7.0)	1	7月11日		
2	ヤシオマス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<7.2)	検出せず (<7.5)	1	7月11日		
3	トラフグ	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<8.4)	検出せず (<11)	1	7月11日		
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 (<6.7)」は、放射性物質が存在しない又は検出限界値 6.7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、検体ごとによって変わる。
注2) セシウム合計値は、「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。
注3) 分析機関【1: 栃木県農業試験場】