

ニジマスの放射性物質検査結果(平成28年度)

(天然魚)

水系	河川名	市町村	漁協名	採捕日	放射性セシウム		
					合計	134	137
那珂川水系	箒川	那須塩原市	塩原漁協	6月10日	検出せず	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.6)
				2月2日	検出せず	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.8)
鬼怒川水系	男鹿川	日光市	おじか・きぬ漁協	6月15日	検出せず	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.5)
				2月20日	検出せず	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.5)
	中禅寺湖	日光市	中禅寺湖漁協	6月28日	94	15.3	79.0
				9月27日	42	7.23	34.4
				3月16日	70	9.56	60.5

ニジマスの放射性物質検査結果(平成28年度)

(養殖魚)

市町村	採捕日	放射性セシウム		
		合計	134	137
大田原市	5月23日	検出せず	検出せず(<5.1)	検出せず(<6.1)
	7月12日	検出せず	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.7)
	7月12日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.5)
さくら市	8月24日	検出せず	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.8)
上三川町	5月27日	検出せず	検出せず(<5.3)	検出せず(<6.5)
日光市	6月21日	検出せず	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.4)