

## ニジマスの放射性物質検査結果(平成29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	6月15日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.8)
				2月1日	検出せず	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.4)
鬼怒川水系	男鹿川	日光市	おじか・きぬ	6月12日	検出せず	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.9)
				2月28日	検出せず	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.7)
	中禅寺湖		中禅寺湖	6月21日	20	検出せず(<6.0)	20.2
				9月14日	25	検出せず(<6.1)	24.7
				3月16日	42	4.1	38.2

## ニジマスの放射性物質検査結果(平成29年度)

(養殖魚)

市町村	採捕日	放射性セシウム		
		合計	134	137
日光市	6月13日	検出せず	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.6)
大田原市	5月23日	検出せず	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.9)
上三川町	5月22日	検出せず	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.1)
さくら市	9月1日	検出せず	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.4)