ヒメマスの放射性物質検査結果(平成24年度)

(天然魚)

<u>下線部</u>は基準値(100Bq/kg)超過

水系	河川名	市町村	漁協名	採捕日	放射性セシウム		
小术					合計	134	137
鬼怒川水系	中禅寺湖	日光市	中禅寺湖 漁協	4月18日	<u>169.8</u>	<u>64.8</u>	<u>105</u>
				5月17日	<u>180</u>	<u>80</u>	<u>96</u>
				6月14日	<u>150</u>	<u>51</u>	<u>96</u>
				7月11日	<u>170</u>	<u>77.2</u>	<u>93.1</u>
				8月22日	<u>120</u>	<u>40</u>	<u>76</u>
				9月18日	<u>140</u>	<u>57</u>	<u>85</u>
				3月7日	<u>130</u>	<u>40.2</u>	<u>84.8</u>

ヒメマスの放射性物質検査結果(平成24年度)

(養殖魚)

市町村	採捕日	放射性セシウム				
ነן ነ መነ ጥነ	1本1用 口	合計	134	137		
	5月17日	検出せず	検出せず(<8)	検出せず(<10)		
日光市	8月7日	検出せず	検出せず(<8.5)	検出せず(<11)		
	10月30日	検出せず	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.3)		
	2月12日	検出せず	検出せず(<11)	検出せず(<9.2)		
	2月12日	検出せず	検出せず(<10)	検出せず(<9.2)		