

東京産水産物(第267報)の放射性物質検査結果

令和 8年 2月27日

1 水産物の結果

品目	採取場所	採取日	検査機関	検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】	
				セシウム-134	セシウム-137
1 ヤマメ (天然)	秋川上流域 (あきる野市)	令和 8年 2月 2日	(公財)海洋生物 環境研究所	ND (<4.7)	ND (<5.0)
2 ヤマメ (天然)	浅川上流域 (八王子市)	令和 8年 2月 2日		ND (<4.2)	ND (<5.1)
3 ヤマメ (天然)	多摩川水系峰谷川 (奥多摩町)	令和 8年 2月 4日		ND (<4.4)	ND (<4.7)
4 ヤマメ (天然)	多摩川水系日原川 (奥多摩町)	令和 8年 2月 4日		ND (<4.9)	ND (<4.1)
5 ヤマメ (天然)	多摩川上流域 (奥多摩町)	令和 8年 2月 3日		ND (<4.4)	ND (<4.9)

※ 水産物の放射性セシウムの基準値はセシウム-134と137の合計で100Bq/kg (農林水産物の食品群は「一般食品」に分類)

※ 「ND」とは、検査機関の分析による検出限界値未満を示す。()内の数値は検出限界値

2 その他

これまでの結果は、産業労働局のホームページをご覧ください。

<https://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.lg.jp/data/nourin/nousanbutu/>

【問い合わせ先】

○東京産水産物の放射能検査に関すること
産業労働局農林水産部水産課

電話：03-5320-4886

内線：37-411