

東京産水産物(第202報)の放射性物質検査結果

令和 2年 9月17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 ヤマトシジミ (天然)	多摩川下流域 (大田区)	令和 2年 9月11日	(公財)海洋生物 環境研究所	ND(<3.1)	ND(<3.4)
2 キンメダイ (天然)	神津島港 (神津島村)	令和 2年 9月 4日		ND(<4.3)	ND(<3.9)

※ 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。 <http://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.lg.jp/whats-new/nousanbutu.html>

【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：03-5320-4848

内線：37-421