

## 都内産水産物（第166報）の放射性物質検査結果

平成30年 3月 8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)	江戸川下流域 (江戸川区)	平成30年 2月26日	(公財)海洋生物 環境研究所	ND(<4.6)	ND(<4.9)
2	ヤマトシジミ (天然)	多摩川下流域 (大田区)	平成30年 3月 4日		ND(<3.0)	ND(<3.5)

※ 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.jp/whats-new/nousanbutu.html>

【問い合わせ先】 ○都内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