

令和8年度 東京産農林水産物等の放射性物質検査結果について

令和 8年 5月29日 産業労働局

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 アユ (天然)	多摩川下流域 (大田区)	令和 8年 3月19日	(公財)海洋生物 環境研究所	ND (<3.6)	ND (<4.5)
2 アユ (天然)	多摩川下流域 (大田区)	令和 8年 4月 3日		ND (<2.8)	ND (<3.4)
3 ウナギ (天然)	荒川下流域 (江戸川区)	令和 8年 5月13日		ND (<2.7)	ND (<2.4)
4 スズキ (天然)	中央防波堤付近 (品川区)	令和 8年 5月16日		ND (<0.3)	ND (<0.3)
5 アユ (天然)	多摩川下流域 (大田区)	令和 8年 5月 9日		ND (<3.2)	ND (<3.9)
6 キンメダイ (天然)	若郷漁港 (新島村)	令和 8年 5月15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