

# 流通魚中のPCB検査



平成23年5月及び11月に中央卸売市場で収去した市内に流通する魚介類15種20検体について、PCBの検査を行いました。

その結果、1検体からPCBを検出しました(表)。しかし、検出された値は暫定的規制値以下でした。

表 PCBの検査結果

単位:ppm

食品の種類		検体数	検出件数	結果	暫定的規制値
遠洋沖合魚介類 (可食部)	カツオ	1	0	不検出	0.5
	ゴマサバ	1	0	不検出	
	ニシン	1	0	不検出	
	ヒラメ	1	0	不検出	
	マイワシ	2	0	不検出	
内海内湾魚介類 (可食部)	アカカマス	1	1	0.01	3
	イサキ	1	0	不検出	
	オゴ	1	0	不検出	
	クロソイ	1	0	不検出	
	サワラ	3	0	不検出	
	シロガイ	1	0	不検出	
	ハウボウ	1	0	不検出	
	マアジ	3	0	不検出	
	マダイ	1	0	不検出	
	メダイ	1	0	不検出	
	計	20	1	—	

(検出限界 : 0.01ppm)



PCB測定機器

ガスクロマトグラフ装置(電子捕獲型検出器付)

【 検査研究課 微量汚染物室 】