

水産物に対する放射性物質の安全検査について（第327回）

県では、1湖沼のワカサギについて放射性物質の安全検査を行いました。
検査結果は、不検出でした。

1 検査結果判明日

令和5年9月29日

2 検査結果（採捕魚）

魚種	採捕場所	市町村	漁協名	採捕月日	放射性物質の濃度(Bq/kg) (検出限界値)		
					セシウム134	セシウム137	合計値
ワカサギ	梅田湖	桐生市	両毛	9月20日	不検出 (4.9)	不検出 (4.1)	不検出

※ 分析機関：(公財)海洋生物環境研究所

※ 分析機器：ゲルマニウム半導体検出器

※ 基準値（魚類）放射性セシウム（セシウム134とセシウム137の合計）100 Bq/kg

※（不検出）とは、検査機器が測定できる検出限界値未満であることを示す。