

14 令和6年度公共用水域水質測定結果

(水環境部)

令和6年度公共用水域水質測定計画に基づき、国土交通省、県及び山形市が分担して58河川、9湖沼及び2海域、合計98地点の水質測定を行った。

(1) 「人の健康の保護に係る環境基準」に定める項目（健康項目）

54地点（河川44地点、湖沼9地点、海域1地点）において測定した結果、カドミウムが1地点（背坂川）、ふつ素が1地点（須川）で環境基準を達成できなかったが、その他の地点では環境基準を達成した。背坂川のカドミウムについては、過去5年間の測定値と同程度の濃度で推移している。須川のふつ素については、上流でふつ素を含む自然湧出温泉排水が流入しており、例年に比べて流量が少なかつたため川水による希釀効果が小さくなり、環境基準値を超過したと考えられる。

(2) 「生活環境の保全に関する環境基準」に定める項目（生活環境項目）

71水域98地点（河川77地点、湖沼9地点、海域12地点）で測定した。生物化学的酸素要求量（BOD）又は化学的酸素要求量（COD）に係る類型を指定している56水域全てで環境基準を達成した。大腸菌数については、最上川（糠野目橋）、寒河江川（高瀬橋）、倉津川及び温海川の河川4地点で環境基準を達成できなかった。

また、「水生生物の保全に係る環境基準」に定める項目（水生生物項目）については、類型指定を行っている11水域13地点で測定し、全ての地点で環境基準を達成した。

(3) 要監視項目について

ダイアジノン、フェニトロチオン、イソプロチオランについて、10河川10地点で年1回測定した。その結果、指針値を超過した項目はなかった。

(4) BODが低い河川

BODが低い河川は、下表のとおりである。

(単位：mg/L)

令和6年度			令和5年度		
BOD平均値	河川名	所在地	BOD平均値	河川名	所在地
<0.5	玉川	小国町	<0.5	庄内小国川	鶴岡市
0.5	須川（睦合橋）	山形市		須川（睦合橋）	山形市
	馬見ヶ崎川（抄見寺）	山形市		立谷川（山寺橋）	山形市
	村山高瀬川	山形市		鼠ヶ関川	鶴岡市
	赤川（東橋）	鶴岡市		梵字川	鶴岡市
	温海川	鶴岡市		荒瀬川	酒田市
	五十川	鶴岡市		日向川	酒田市
	庄内小国川	鶴岡市		寒河江川（溝延橋）	河北町
	鼠ヶ関川	鶴岡市		寒河江川（高瀬橋）	西川町
	寒河江川（高瀬橋）	西川町		鮭川（戸沢橋）	戸沢村
	鮭川（八千代橋）	真室川町		荒川	小国町
	荒川	小国町		玉川	小国町
	立谷沢川（東雲橋）	庄内町			