

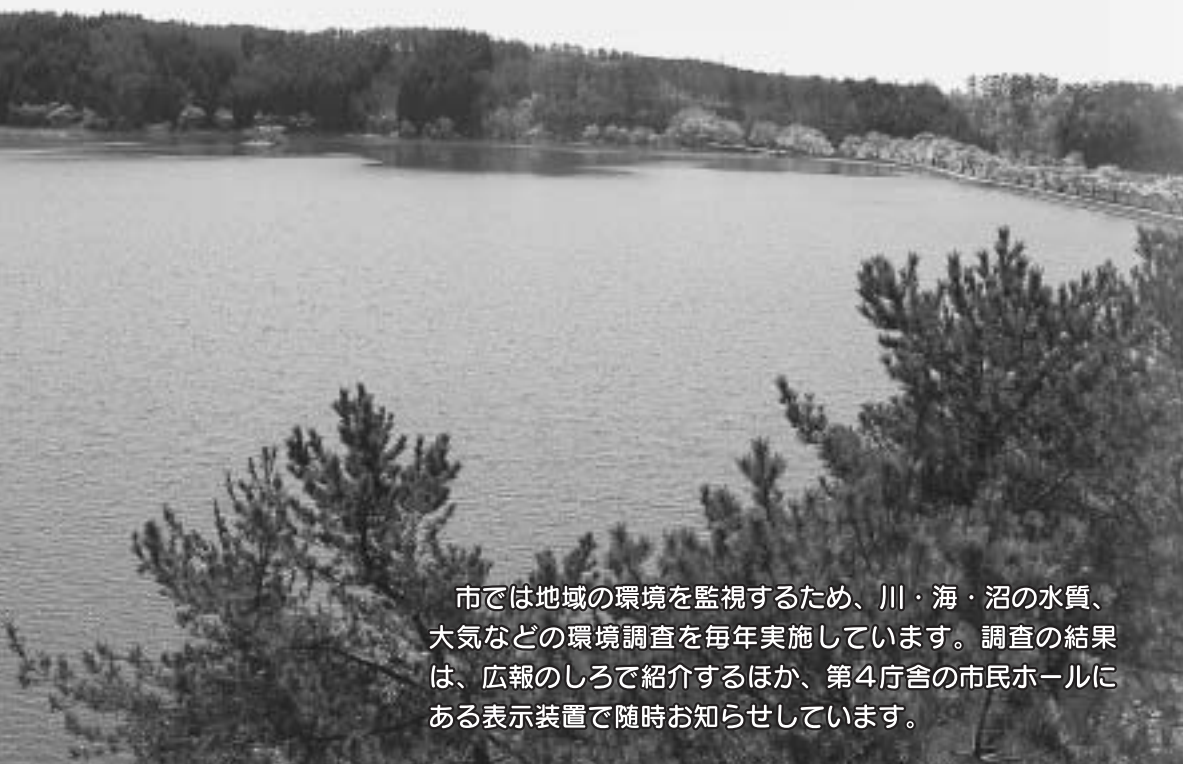
# みんなでも考えてみませんか？ 豊かな能代の環境をいつまでも大切に

市が行っている環境調査の結果から、代表的な地点の水質や大気の現状をお知らせします。豊かな自然の残る能代の環境をわたしたち自身の行動で守りましょう。

問合せ 環境係 89-2172

## きれいな環境を守るため、わたしたちにできることがあります

近年、地球温暖化や酸性雨などの地球規模の環境問題が深刻になっています。これらの解決のためには、わたしたちが地球環境に影響を与えている当事者であることを自覚し、今までの暮らしを見直しこれからの暮らしについて考えることが必要です。身近な環境問題について、あらためて考えてみましょう。



市では地域の環境を監視するため、川・海・沼の水質、大気などの環境調査を毎年実施しています。調査の結果は、広報のしろで紹介するほか、第4庁舎の市民ホールにある表示装置で随時お知らせしています。

### ○能代の環境の現状は？

#### ・川の水質の現状

水の汚れの度合いを示す値であるBOD（生物化学的酸素要求量）で見ると、ほとんどの川の水質は環境基準を達成しています。ただし、一部の川で環境基準を超えたところがあり、生活雑排水などの影響が見られます。

#### ・大気の現状

大気の汚れの度合いを示す値である二酸化いおう・二酸化窒素の濃度を見ると、測定局のある各地区で環境基準を達成しており、ここ5年間ほどを見ても大きな変化はなく、大気はきれいな状態です。

#### ・ほぼ良好な状態ですが…

調査結果から見ると、川の水質・大気ともおおむね良好な状況ですが、一部の川では環境基準を上回っているところもあるなど、引き続き監視していく必要があります。

### ○汚染の原因は？

川が汚れる原因としては、生活雑排水、工場・事業場排水、油漏れ、農業からの排水（田畑からの肥料などの流出）、山林原野からの汚濁などが考えられます。特に最近、油の流出事故が多発しています。ほとんどは燃料や廃油を取り扱う際の作業ミスや管理の不徹底、廃食用油の不適正な処理が原因とされています。

燃料などの油を扱うときは十分注意

し、廃食用油は新聞紙などで吸い取り、燃えるゴミに出すなど、適正に処理してください。いったん川が汚れると、もとのようにきれいになるにはたくさん時間と費用がかかります。川を汚さないよう、普段から注意しましょう。

大気汚染は、工場や事業場などから排出されるガスが主な原因とされています。また、近年は自動車からの排ガスや野焼きによる煙も問題になってきています。

野焼きは禁止されています!!

野焼きについては、平成13年4月からたき火、どんと焼きなど一部の例外を除き禁止されています。野焼きは煙・悪臭による周囲への迷惑や、ダイオキシン類などの有害物質の発生原因となります。一般家庭からのごみは、市が定めた方法で正しく分別して出してください。

川にすむ生き物から水質を調査。環境探偵団・環境大学講座ではさまざまな接点から身近な環境を学びます！（講座案内は12ページにあります）