

6月は「環境月間」

*環境にやさしい暮らしを

私たちの暮らしは昔に比べて便利で快適なものとなっていますが、それは同時に環境に大きな負荷を与えてきました。

エネルギー（電気・ガス・水など）の消費によって発生する二酸化炭素は、異常気象や海面上昇、食料危機などを引き起こす地球温暖化の主な原因とされています。また、必要以上の豊富な商品は大量の廃棄物を生み出し、開発による自然破壊は生態系に大きな影響を与えています。私

たちは利便性を追求するあまり、さまざまな環境問題を生み出してきているのです。

これらの環境問題を解決するために、一人ひとりができることは小さいかもしれませんが、みんなで取り組めば必ず大きな効果を生み出します。これまでのライフスタイルを見直し、環境にやさしい暮らしを実践して地球にも家計にもやさしいエコ家族を目指しましょう。

問合せ：環境衛生課 ☎958-1111 内線 2820・2830

環境騒音の状況…

市内の公園など幹線道路に面しない一般地域23地点で環境騒音調査を実施しました。

また、市内を通過する幹線道路沿道6地点で、24時間自動車騒音の監視を行いました。結果として、一般地域では昼間の時間帯で子供の遊ぶ声などで基準を超過した地点が数か所あり、道路沿道においては、交通量の増加や自動車の高速化などにより、基準の達成状況もほぼ横ばい状態で、一層の環境改善が課題となっています。

※数値は昼間、()内は夜間。

※環境基準の達成状況は、昼夜間共達成していた地点割合。

■一般地域の環境騒音の状況

| | 市内平均 | A類型の地域 | B類型の地域 | C類型の地域 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 騒音レベル (L Aeq) | 54(48) dB | 53(44) dB | 50(43) dB | 58(54) dB |
| 環境基準値 (L Aeq) | | 55(45) dB | 55(45) dB | 60(50) dB |
| 環境基準の達成状況 | | 81% | 100% | 63% |

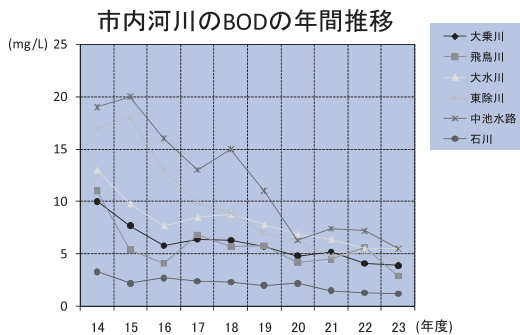
■幹線道路の面する地域の環境騒音の状況

| | 市内平均 | 2車線以下の道路 | 2車線を越える道路 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|
| 騒音レベル (L Aeq) | 69(65) dB | 66(64) dB | 70(65) dB |
| 環境基準値 (L Aeq) | | 65(60) dB | 65(60) dB |
| 環境基準の達成状況 | | 0% | 0% |

河川水質の状況…

市内を流れる河川で、水質の監視を実施しました。

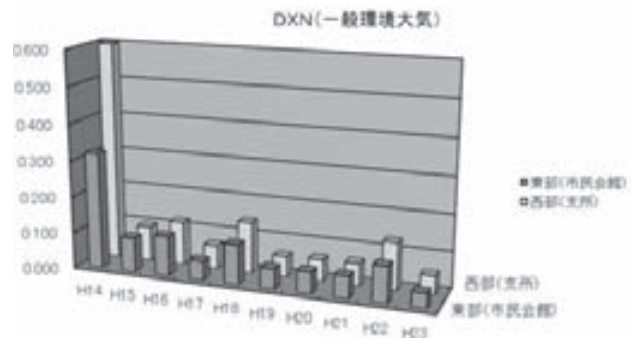
河川水質を代表する指標であるBOD（生物化学的酸素要求量）は、石川、東除川、飛鳥川で環境基準値を達成していますが、その他の河川については、多少改善されているものの基準値達成には至っていません。引き続き、生活排水対策、下水道整備などの取り組みを進めることが重要です。



一般大気(ダイオキシン)の状況…

市域のダイオキシン類による汚染状況を把握するため、一般環境大気について、夏季と冬季に市内2カ所（市民会館・支所）で調査を実施しました。

市民会館は0.041pg-TEQ/m³、支所は0.052pg-TEQ/m³で、両地点とも環境基準値を下回っていました。



6月1日～7日は水道週間です

「さあ今日も水と元気が蛇口から」です。

6月1日から7日までは「第54回水道週間」です。水道週間は水道について国民の理解と関心を高め、公衆衛生の向上と生活環境の改善を図るとともに、水道事業の更なる発展に役立てることを目的として毎年実施されています。

今年の水道週間のスローガンは「さあ今日も水と元気が蛇口から」です。

この機会を通して市民の皆様一人ひとりに水質

保全や水の大切さを理解していただくとともに、将来に向かって、大切な資源である「いのちの水」について関心を更に深めていただくものです。

水道局では市民の皆様へ安全でおいしい水の供給確保に努めてまいります。

水道局 ☎958-1111 (内線 5015)



第54回水道週間ポスター