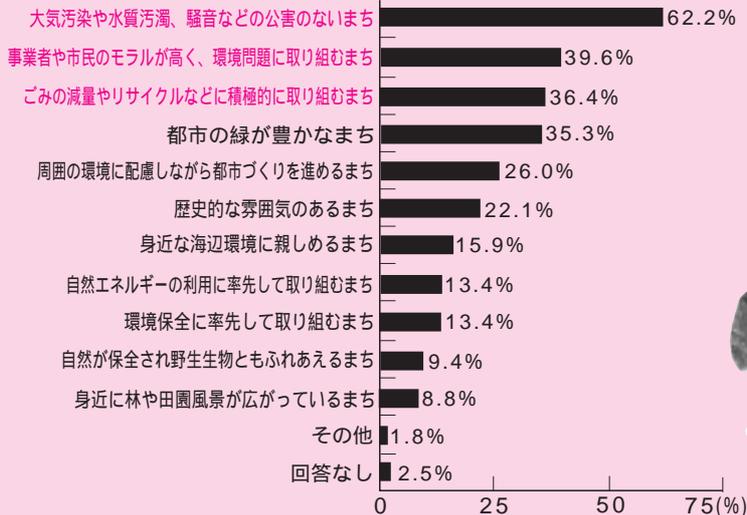


望ましい秋田市の環境像



1 健康で安心して暮らせるまち

人の健康の保護と安全の確保にとどまらず、環境面での安心の確保をめざします。
大気環境 水環境
その他生活環境
(悪臭、騒音・振動、ほか)



「人にも地球にもやさしいあきた」

望ましい環境像と基本目標

2 人と自然が健全に共生するまち

人間も生態系の一部として、自然から多くの恵みを受けていることを認識して、人と自然との健全な共生をめざします。
自然環境 身近な自然
自然の公益的機能
歴史的・文化的環境

3 環境への負荷の少ない資源が循環するまち

地域の環境にとどまらず、地球規模の環境も視野に入れ、資源やエネルギーの循環的・効率的な利活用がはかられる社会をめざします。
廃棄物 水資源・エネルギー
地球環境問題

4 協働による環境にやさしいまち

環境に対する共通の認識のもと、全ての営みにおいて適切な環境配慮が実践される社会づくりをめざします。
環境教育・環境学習
環境保全活動 環境配慮対策

数値目標の例(大気環境)

環境指標	目標値
二酸化窒素	0.02ppm(年平均値)以下
浮遊粒子状物質	0.02mg/mi(年平均値)以下
光化学オキシダント	環境基準の維持達成(0.06ppm(1時間値)以下)
二酸化いおう	0.005ppm(年平均値)以下
ベンゼン	環境基準の維持達成(0.003mg/mi(年平均値)以下)
トリクロロエチレン	0.02mg/mi(年平均値)以下
テトラクロロエチレン	0.02mg/mi(年平均値)以下
ダイオキシン類	環境基準の維持達成(0.6pg-TEQ/mi(年平均値)以下)
二酸化窒素(自動車排ガス)	0.04ppm(年平均値の98%値)以下
一酸化炭素(自動車排ガス)	1ppm(年平均値)以下

計画では、大気環境、廃棄物など十三の環境の分野ごとに具体的な数値目標を掲げ、その進捗よく状況を把握しながら、効果的・効率的に環境に関わる施策を展開していきます。例えば、大気環境では左表に示す目標値を設け、実際に調査を行いながら、その基準数値の維持・達成をめざします。

環境の数値目標も

環境基本計画では、市、事業者、市民が協働して取り組んでいくための目標を設定し、具体的に私たちが何をすべきかといった施策の方向などを示しています。望ましい環境像は「人にも地球にもやさしいあきた」です。私たち一人ひとりが、まさしくこの表現のようなあきたを実践できたら、恵まれた環境を損なうこともなくなるでしょう。