



緑豊かな佐世保の街を

緑の効用って何？

森林の深い緑、田畑の爽やかな緑、公園や街路樹のやさしい緑、生活を潤す住宅地の緑など、わたしたちは、さまざまな緑に囲まれて生活をしています。わたしたちが、普段、何気なく目にしている緑は、日々のストレスを解消してくれたり、疲れをいやしてくれたり、心や生活を豊かにしてくれます。緑の大切さや、街の中に緑を増やすためにわたしたちが日常生活でできることなどを、一緒に考えてみましょう。

わたしたちの心や生活を豊かにしてくれる緑。具体的には、どのような効用があるのでしょうか。

- 自然環境の保全
 - 野生生物が生息できる環境をつくる
 - 雨水が地下に染み込んで自然の水循環を確保する
 - 環境の調節作用
 - 二酸化炭素を吸収して酸素を供給する
 - 風や騒音を和らげる
 - 夏の気温を下げる
 - 生活を快適にする
 - 四季の変化や自然感を提供し、ストレスを解消する
- 都市の景観イメージの向上
 - 美しい街並みの景観をつくる
 - 郷土の景観を保全する
- 災害の防止や緩和
 - 火災の延焼を防止する
 - 土砂災害を防止するとともに、公園などは災害時の避難場所になる

● 交流・活動の場の提供

公園は遊び場、安らぎの場など、人々の交流や活動の場として利用される

このように、都市の緑には、野生生物の生息・生育場所の提供、大気の浄化や酸素の供給、災害の防止・緩和など、たくさんの効用があります。



第7回佐世保市都市景観デザイン賞に選ばれた名切通り(市民会館から国道35号までの通り)。春の桜、夏の青葉、秋の紅葉と四季を通じて人々の目を楽しませます。

佐世保の自然環境は？

佐世保市の地形は、山地・丘陵地・平地、海岸線・島という三つの要素で構成されています。中でも、国立公園の九十九島を中心とする海岸線や島と、烏帽子岳や隠居岳などの山々からなる海と山の景観は、佐世保市を特色付けるものです。

また、相浦川、佐世保川、日宇川をはじめとする多くの河川が流れ、その流域には農地や住宅地が広がっています。このように、起伏に富んだ山地・丘陵地や河川は、大気や水の循環を確保し、豊かな生態系を維持しています。

佐世保の緑は本当に多いの？

佐世保の街は、海岸沿いの少ない平地に、周辺の山地が迫る地形になっっていることから、市街地の中からの方向を見ても緑が目に入り、緑が多い街という印象を受けます。

平成13年に行った調査の結果では、市全域(旧佐世保市域)の79.6%もの面積が山林や農地、水面、公園緑地などの緑で覆われており、佐世保市の緑は多いことが分かります。しかし、住宅地などが連続している市街化区域(市街化区域)では、27.7%と、わたしたちの生活に身近なところの緑は決して多いとはいえない状況です。



弓張展望台からの市街地。中心市街地には緑が少ないことが分かります。

また、昭和53年の調査と比較すると、この24年間に市全体で約700ヘクタール(ハウステンボスの約5倍の面積)の緑が減少しています。減少した要因としては、大型の住宅団地、高速・一般道路、学校などの建設が大きな割合を占めています。これらの施設は、わたしたちの生活や経済活動に必要なものでもありません。今後、開発に当たっては、できるだけ緑を保存するとともに、代わりとなる緑を確保していくことが求められます。

()すでに市街地を形成している区域と今後優先的に開発・整備を図る区域

佐世保市の緑のまちづくり

市では、緑のまちづくりを進めていくため、平成14年に「佐世保市緑の基本計画」を策定しました。計画では、将来の都市像を次のように定め、その実現に向けて目標を掲げています。

- 将来の都市像
 - 【将来の都市像】
 - 海岸線・海や山地・丘陵地では、自然環境と緑の景観が保全されている
 - 中心市街地では、公園緑地や広場などが整備され、活力ある地域となっている
 - 河川や道路を軸とする、緑豊かな市街地環境が形成されている
 - 九十九島地区や針尾島などでは、魅力ある観光区域が形成されている
 - 市民の多様な交流・活動の場となる公園などがバランスよく配置されている

【目標】

将来的に、法制度の適用などにより開発されにくい緑地面積を増やす
公園など、だれもが利用できる緑地面積を増やす
公共施設や事業所、住宅などの緑化を進める
快適な緑となるよう、緑の質の向上に努める

広がりつつある屋上緑化

最近では、軽量土壌などの屋上緑化用の資材や工法の開発が進み、特に大都市では、土地の有効活用や都市の気温を下げるための有効な方法として、屋上を緑化スペースとして活用する事例が増えています。佐世保市内でも、公共施設、ホテル、病院など、徐々に屋上緑化が広がっています。



新みなとターミナル



市労働福祉センター(稲荷町)