

市民の安全な生活を守り、

社会活動を支える道路の維持管理

道路維持事業概要

現在、市が管理をしている道路は国県市道あわせて6,752.7kmとなっています。これらの道路を常に良好な状態に保ち、安全性と円滑な通行の確保を図るため、道路施設の維持修繕や日常的な道路パトロールのほか、橋りょう・トンネルの定期的な点検を行っています。



除雪対策事業



国県市道の約4,500kmを対象に毎年度除雪計画を立案し、積雪や路面状況に応じ、車道及び歩道の除雪、凍結防止剤の散布を行っています。

今後も冬期間における安全安心な交通確保を図るため、迅速・効率的な除雪に努めていきます。

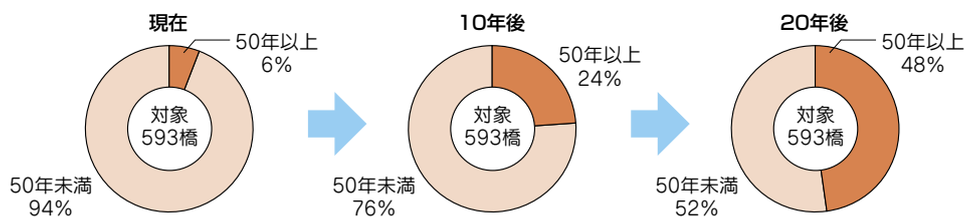
橋りょう長寿命化対策事業

市が管理する橋りょうは3,989橋で、このうち橋長が15m以上のものは593橋となっています。

20年後にはこの約半数が建設後50年以上となり、将来的に架け替え等が集中することによって財政負担が大きくなってしまい、結果として安全性の確保ができなくなる恐れがあります。

そのため、橋りょうの損傷状況や劣化傾向を将来にわたり把握し、費用対効果の高い維持管理を計画的に行うため、平成20年度から「橋りょう長寿命化対策事業」に着手しました。

引き続き、平成21年度も橋りょうの点検と長寿命化の計画策定を実施します。



自転車利用環境整備事業

本市では、自転車を安全で快適に利用できるみちづくりを目指すため、平成21年度に自転車利用環境計画を策定します。

また、自転車モデル地区における走行空間の整備をはじめとして、放置自転車対策や自転車利用の啓発活動も併せて行っていきます。



(土木総務課)

新潟市の道路整備

拠点性を高める広域道路ネットワークの構築

・(仮称)新潟中央環状道路

(仮称)新潟中央環状道路は、北区、江南区、南区、西区及び西蒲区を環状的に結び、各地域間の交流・連携の軸となり、新潟地域のバランスがとれた発展を目的とした延長約45kmの幹線道路です。

整備状況

供用済	11.7km
整備中	4.5km



・高速道路の有効活用

日本海沿岸東北自動車道や磐越自動車道の整備を促進することにより、本市の拠点性を高めるとともに、スマートインターチェンジの整備の促進などにより既存の高速道路を使いやすくすることで、一般道の渋滞の緩和に努めます。

- 供用済
 - ・ 豊栄スマートIC (日本海沿岸東北自動車道)
 - ・ 黒埼スマートIC (北陸自動車道)
- 計画中
 - ・ 新津西スマートIC (磐越自動車道)



豊栄スマートIC

安心・安全で便利な公共交通体系とバリアフリーに配慮したまちづくり

・駅・バス停の利用環境の向上

駅自由通路・駅前広場及びバス停周辺の整備等を行い、公共交通機関の利用環境の向上に努めるとともに、パークアンドライド駐車場の整備を進め、公共交通への転換を促します。

- ・ 矢代田駅周辺地区 事業中
- ・ 巻・潟東インター周辺地区 事業中



JR信越本線 矢代田駅 西口広場

(道路計画課)

市民と協働の緑化推進



市民記念植樹

～市民と行政の協働でみどりに親しむ～

毎年市民の方から参加を募って、公園の一角に桜の木を植えています。

萬代橋チューリップフェスティバル

市民の方が育てた市の花「チューリップ」を萬代橋、歩道に展示しています。



公園里親制度（アダプト）

市民ボランティアの専門的技術を活かしたWAZA！
小・中学校の子どもたちの活動MIDORI！

公園の現況と推移

- 明治6年 初代新潟遊園（白山公園）建設
- 昭和31年 都市公園法施行，都市公園等の建設が急速に進む
- 平成10年度 新潟市緑の基本計画策定
- 平成16年度 12市町村と広域合併
- 平成17年度 巻町と合併
- 平成19年度 政令指定都市（8区）

新潟市の公園整備状況

年度	総 数			当該年度整備の公園	
	箇所数	面積 (㎡)	1人当 り面積 (㎡/人)	箇所数	面積 (㎡)
昭和46	66	316,330	0.81	14	13,335
50	132	500,837	1.19	30	115,781
55	282	1,110,153	2.46	28	116,799
60	396	1,407,452	3.01	21	68,603
平成2	471	1,704,228	3.58	17	28,966
7	587	2,126,777	4.40	12	45,655
12	706	3,097,170	6.03	16	167,339
17	1,353	8,221,468	10.24	25	252,104
18	1,378	8,353,021	10.41	36	130,427
19	1,413	8,443,845	10.51	42	92,994
20	1,475	8,561,656	10.66	43	38,657

※新潟市にあるすべての公園が対象



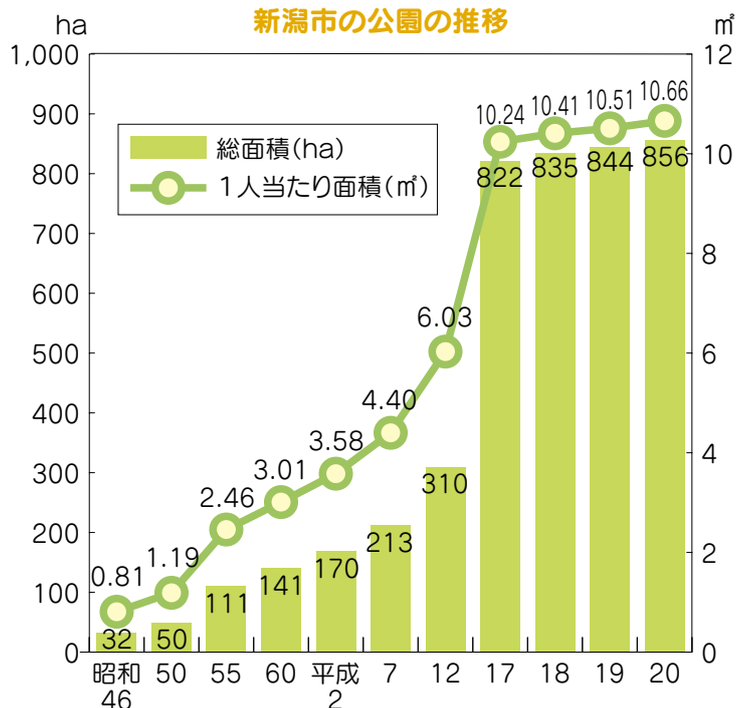
都市公園の比較 (H20.3.31現在)

区分	箇所数	総面積 (ha)	1人当 り面積 (㎡/人)
全国	95,207	113,207	9.4
政令市	25,509	20,825	6.3
新潟市	1,182	682	8.7

※都市計画区域内にある公園が対象



新潟市の公園の推移



(公園水辺課)