

# 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

平成19年度に政令指定都市となったことにより、国県道の管理が県から委譲され、現在、市が管理をしている道路は国県道651.1km、市道6,088.8kmの計6,739.9km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、舗装、側溝及び安全施設等の維持修繕や橋梁、トンネルの定期的な点検及び維持修繕を行っています。

また、道路の不具合箇所の早期発見及び迅速な対応を行うために、「新潟市道路パトロール実施要領」を定め、計画的な道路パトロールを毎日行っています。



国道402号（シーサイドライン）



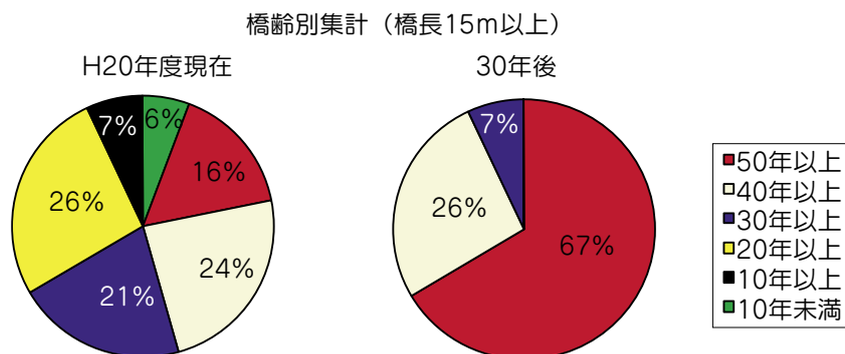
## 除雪対策事業

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、路面凍結防止、わだち解消及び交差点の見通し確保等を行い、冬期間における交通を確保し、市民生活の安定を図っています。



## 橋りょう長寿命化対策事業

市が管理する橋梁は国県道と市道を合わせ4,000橋で、このうち橋長が15m以上のものは591橋となっています。橋長が15m以上の橋梁の大部分は1960～1990年代に架設されたもので、30年後には橋齢が50年を超えるものが全体の約70%を占めるようになり、将来的に橋梁の架替等が集中することによる財政負担が大きくなることから、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、橋梁の損傷・劣化等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に、平成20年度から「橋りょう長寿命化対策事業」で計画の策定を行います。



（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、新潟東港を起点として、豊栄・横越・亀田・白根・西川の各地区を結び、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の路線です。

#### 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

- ・(仮称)新津西スマートIC(磐越自動車道)  
社会実験準備中



豊栄スマートIC(日本海東北自動車道)

## 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

公共交通の利便性を高めるため、駅の自由通路及び駅前広場やバス停周辺の整備に努めるとともに、交通結節点などにおいて、パークアンドライド駐車場の整備を進めます。

- ・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 亀田駅(東口)

(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カーニバル

市民が育てた市の花「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人当たり面積 (㎡/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

※新潟市にあるすべての公園が対象

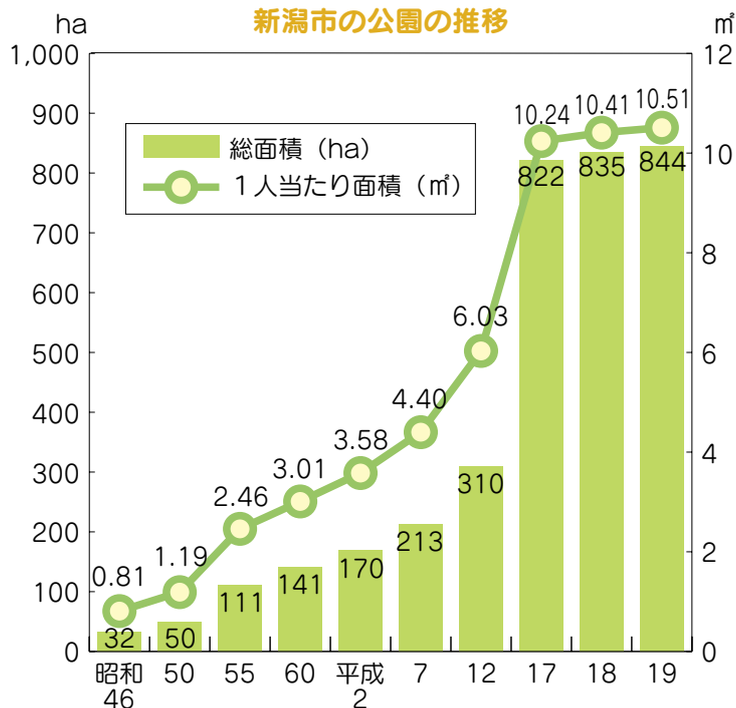
### 都市公園の比較 (H19.3.31現在)

区分	箇所数	総面積 (ha)	1人当たり面積 (㎡/人)
全国	93,400	111,307	9.3
政令市	25,089	20,606	6.3
新潟市	1,148	673	8.5

※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)