

## 市内4箇所のスマートICにより快適な移動をサポート

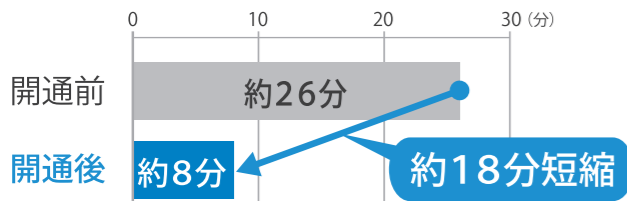
スマートICの整備により、高速道路の利便性が向上するとともに、市内の主要幹線道路とのアクセスも向上することで、「地域の繋がりの強化」「災害への備え」「救急搬送の支援」「交通混雑時の移動時間の短縮」など、多様な効果が表れています。

### 事例紹介 **黒埼スマートIC**

### 企業活動を支援

新潟中央環状道路とE8黒埼スマートICが接続し、24時間、ETCを搭載した全車種の利用が可能になったことにより、白根北部工業団地、白根北部第2工業団地、<sup>しろね</sup>升岡工業団地とのアクセス性が大幅に向上し、企業活動の支援や地域の雇用拡大・経済の活性化に貢献しています。

#### ■白根北部工業団地から最寄りの高速ICまでの所要時間



(所要時間は、開通前「巻湯東IC」まで、開通後「黒埼スマートIC」までとして算出)

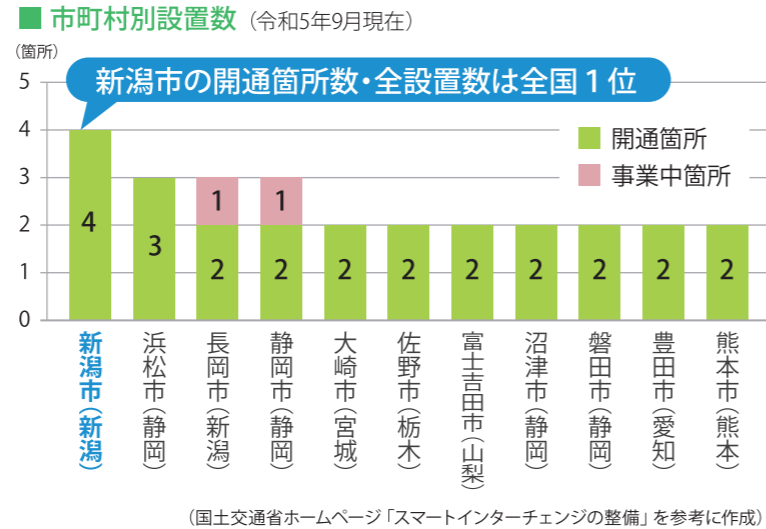


## 新潟市のスマートICの設置数は全国トップクラス

スマートICは、高速道路の本線やサービスエリア、パーキングエリア、バスストップから乗り降りができるように設置されるインターチェンジであり、通行可能な車両をETCを搭載した車両に限定しているインターチェンジです。

スマートICは、国土交通省の支援のもと、全国で154箇所(令和5年9月時点)整備されています。

新潟市内には4箇所のスマートICがあり、全国でも上位の設置数となっています。



### お問い合わせ



#### 新潟市 土木部 道路計画課

〒951-8126 新潟市中央区学校町通1番町602-1(新潟市役所本館2階)  
TEL:025-226-3041



あなたに、ベストウェイ。



#### 東日本高速道路株式会社 新潟支社

〒950-0917 新潟市中央区天神1-1 新潟プラカ3(4階)  
TEL:025-241-5111



令和5年12月作成

# 新潟市のスマートインターチェンジ

— より快適な道路ネットワークの構築を目指して —



新潟中央環状道路に接続する黒埼スマートIC  
(令和5年3月リニューアル)



# 【新潟市のスマートICの概要】

新潟市は、市中心部から東に磐越自動車道、南に北陸自動車道、北に日本海東北自動車道が整備され、東西南北に広がった市域の快適な移動を恵まれた高速道路網が支えています。

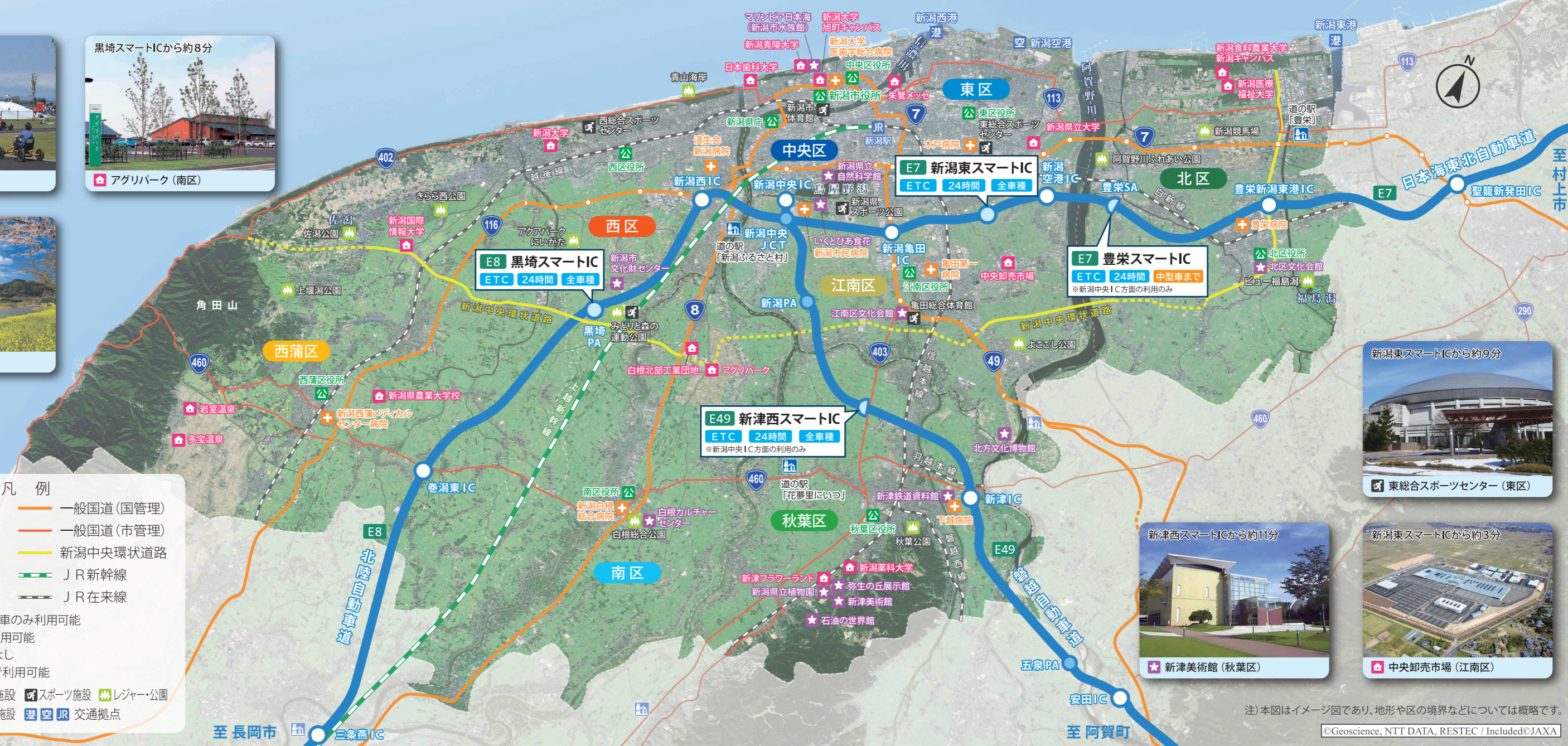
また、市内には、平成28年3月に開通した新潟東スマートICを含め、全4箇所スマートICがあり、幹線道路等と接続されていることで道路ネットワークの強化が図られています。

# 地域と暮らしを、もっとスムーズに。



**凡例**

- 高速道路
- 一般国道(国管理)
- 一般国道(市管理)
- 新潟中央環状道路
- JR新幹線
- JR在来線
- ETC ETC搭載車のみ利用可能
- 24時間 24時間利用可能
- 全車種 車種制限なし
- 中型車まで 中型車まで利用可能
- 公共施設
- 医療施設
- スポーツ施設
- レジャー・公園
- 文化施設
- その他施設
- 港
- 空
- JR
- 交通拠点



注) 本図はイメージ図であり、地形や区の境界などについては概略です。  
©Geoscience, NTT DATA, RESTEC / Included©JAXA

### E8 北陸自動車道 黒埼スマートIC

開通 平成18年10月本格運用  
IC形式 SA・PA接続型(全方向)  
周辺道路 上り線:新潟中央環状道路  
下り線:市道黒埼2-100号線  
利用時間 終日(24時間)  
対象車種 全車(車種制限なし)

令和4年度平均利用台数 1,650台/日

### E49 磐越自動車道 新津西スマートIC

開通 平成23年12月開通  
IC形式 本線直結型  
(新潟中央IC方面)の利用のみ  
周辺道路 国道403号  
利用時間 終日(24時間)  
対象車種 全車(車種制限なし)

令和4年度平均利用台数 950台/日

### E7 日本海東北自動車道 新潟東スマートIC

開通 平成28年3月開通  
IC形式 本線直結型(全方向)  
周辺道路 主要地方道 新潟港横越線  
利用時間 終日(24時間)  
対象車種 全車(車種制限なし)

令和4年度平均利用台数 2,280台/日

### E7 日本海東北自動車道 豊栄スマートIC

開通 平成19年4月本格運用  
IC形式 SA・PA接続  
(新潟中央IC方面の利用のみ)  
周辺道路 主要地方道 新潟安田線  
利用時間 終日(24時間)  
対象車種 車長12m以下の二輪車・  
軽自動車・普通車・中型車

令和4年度平均利用台数 700台/日