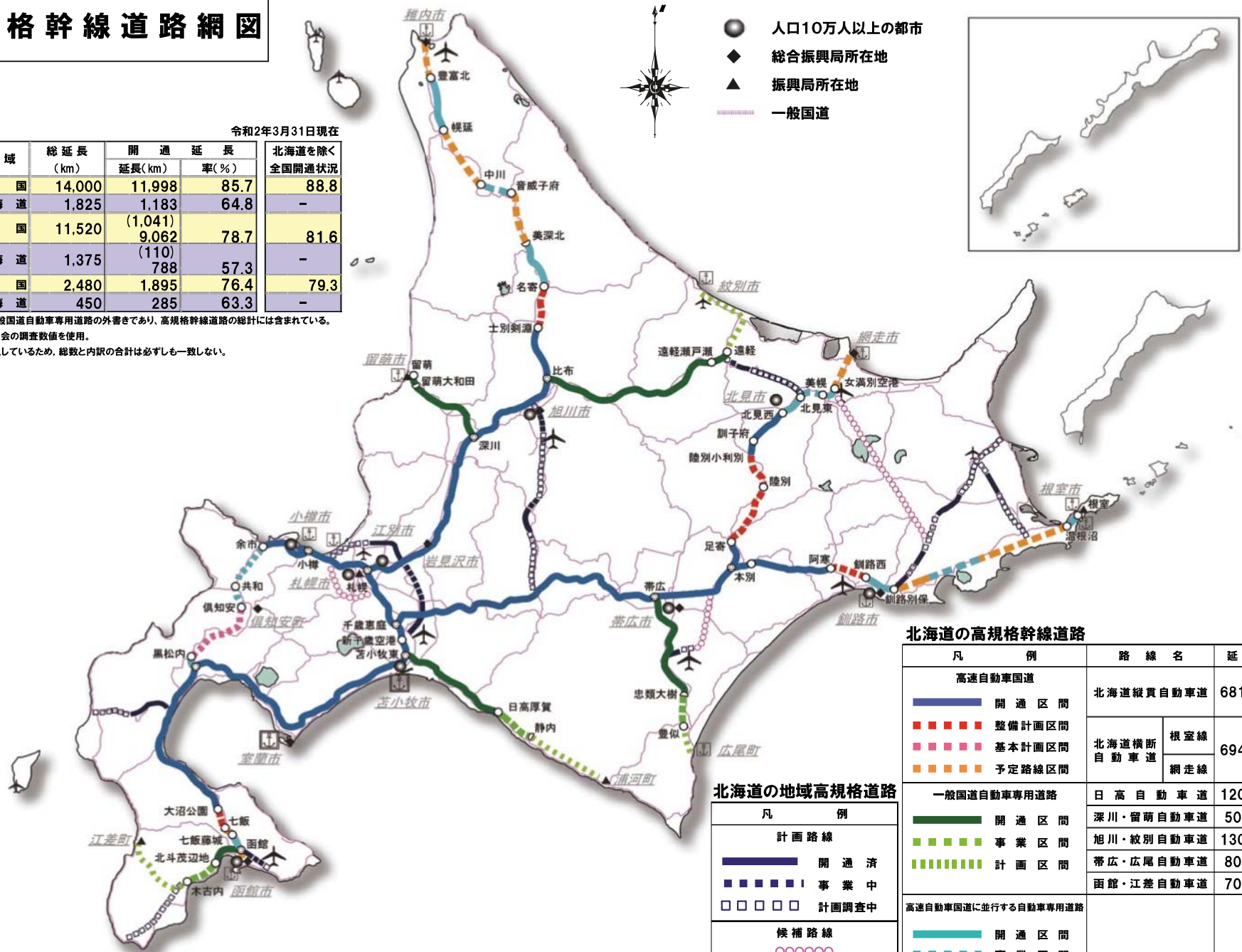


北海道高規格幹線道路網図

令和2年3月31日現在

区分	区域	総延長 (km)	開通延長		北海道を除く 全国開通状況
			延長(km)	率(%)	
高規格幹線道路	全国	14,000	11,998	85.7	88.8
	北海道	1,825	1,183	64.8	-
高速自動車国道	全国	11,520	(1,041)	78.7	81.6
	北海道	1,375	(110)	57.3	-
一般国道自動車専用道路 (本州四国連絡道路含む)	全国	2,480	1,895	76.4	79.3
	北海道	450	285	63.3	-

※()書きは、高速自動車国道に並行する一般国道自動車専用道路の外書きであり、高規格幹線道路の総計には含まれている。
 ※全国値については、全国高速道路建設協議会の調査数値を使用。
 ※表の数値は、表章単位未満の位で四捨五入しているため、総数と内訳の合計は必ずしも一致しない。



北海道の高規格幹線道路

凡 例	路線名	延長
高速自動車国道	北海道縦貫自動車道	681km
■ 開通区間	北海道横断自動車道	694km
■ 整備計画区間		
■ 基本計画区間	根室線	694km
■ 予定路線区間	網走線	
一般国道自動車専用道路	日高自動車道	120km
■ 開通区間	深川・留萌自動車道	50km
■ 事業区間	旭川・紋別自動車道	130km
■ 計画区間	帯広・広尾自動車道	80km
	函館・江差自動車道	70km
高速自動車国道に並行する自動車専用道路		
■ 開通区間		
■ 事業区間		

北海道の地域高規格道路

凡 例	計画路線
■ 開通済	■ 開通済
■ 事業中	■ 事業中
□ 計画調査中	□ 計画調査中
○ 候補路線	○ 候補路線