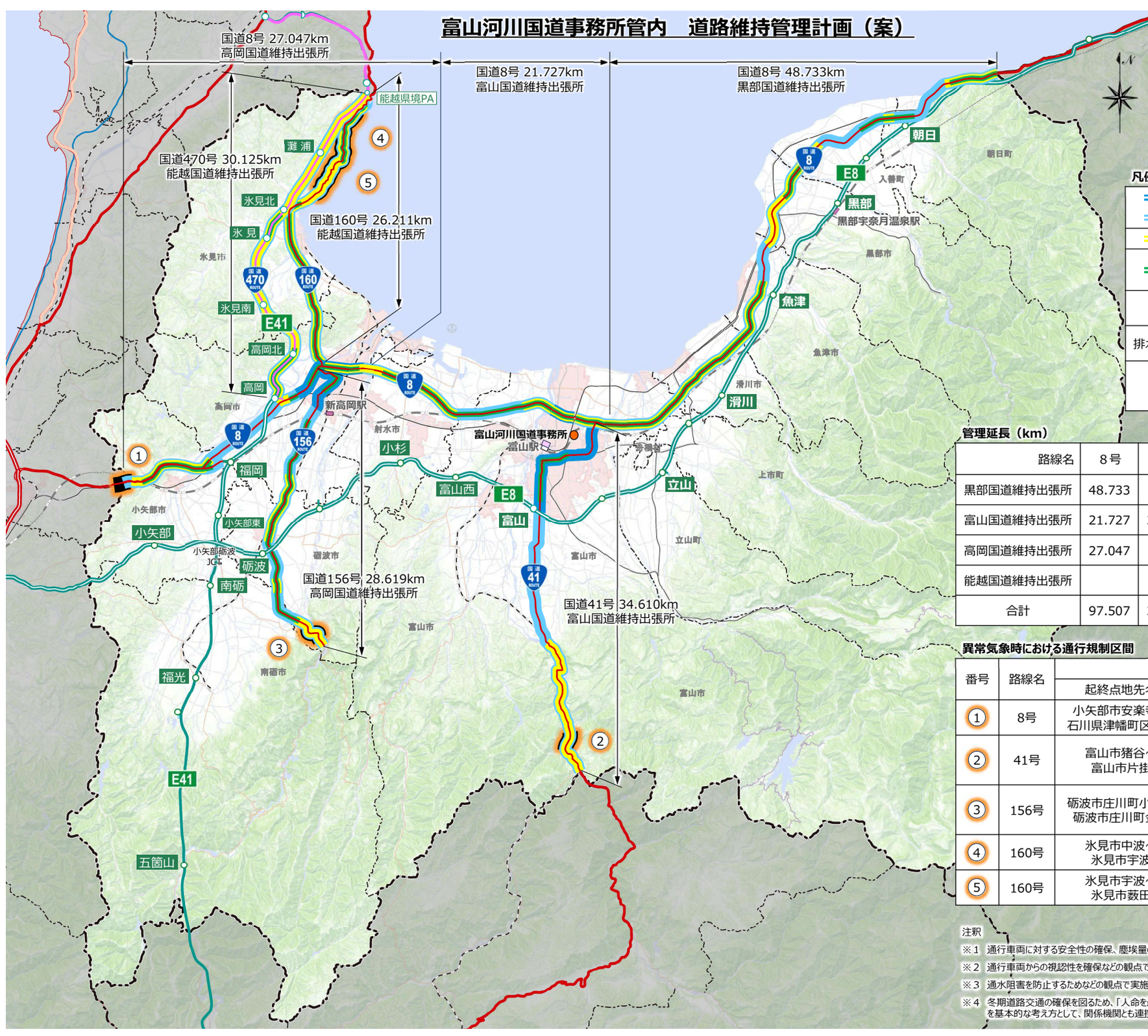


# 富山河川国道事務所管内 道路維持管理計画 (案)



**凡例**

	高速道路
	能越自動車道
	直轄国道
	補助国道
	通行規制区間 (異常気象時)

**凡例 (頻度は目安)**

	路面清掃 (DID : 6回/年) ※ 1
	路面清掃 (他 : 1回/年) ※ 1
	除草 (1回/年) ※ 2
	剪定 (樹木 : 1回/3年) ※ 2
	剪定 (寄植 : 1回/年) ※ 2
	巡回 管理区間全域 1回/2日 但し、能越自動車道は1回/日
	排水構造物清掃 範囲は点在しているため図示していない 必要範囲を年1回程度を目安 ※ 3
	除雪 管理区間全域 新雪除雪は5~10cm程度の降雪量を目安に実施 ※ 4

**管理延長 (km)**

路線名	8号	41号	156号	160号	470号	合計
黒部国道維持出張所	48.733					
富山国道維持出張所	21.727	34.610				
高岡国道維持出張所	27.047		28.619			
能越国道維持出張所				26.211	30.125	
合計	97.507	34.610	28.619	26.211	30.125	217.072

**異常気象時における通行規制区間**

番号	路線名	規制区間			規制条件
		起終点地名	距離標	延長km	
①	8号	小矢部市安楽寺~石川県津幡町区九折	293.6~295.2kp	1.6	連続雨量180mm
②	41号	富山市猪谷~富山市片掛	221.9~223.5kp	1.6	連続雨量120mm 雪崩の発生が予想されるとき
③	156号	砺波市庄川町小牧~砺波市庄川町金屋	191.7~194.2kp	2.5	連続雨量150mm 雪崩の発生が予想されるとき
④	160号	氷見市中波~氷見市宇波	21.2~26.9kp	5.7	連続雨量160mm
⑤	160号	氷見市宇波~氷見市藪田	26.9~29.2kp	2.3	連続雨量160mm

**注釈**

- ※ 1 通行車両に対する安全性の確保、塵埃量の実績に応じて実施
- ※ 2 通行車両からの視認性を確保などの観点で実施
- ※ 3 通水阻害を防止するためなどの観点で実施
- ※ 4 冬期道路交通の確保を図るため、「人命を最優先に、幹線道路上での大規模な車両滞留を徹底的に回避すること」を基本的な考え方として、関係機関とも連携して実施