

1. 開催経緯

	道路メンテナンス会議	跨道橋連絡部会	道路鉄道連絡部会
平成26年度	H26.6.23 設立 H26.6.23 第1回開催 H26.10.2 第2回開催 H26.12.19 第3回開催	H27.3.27 設立 H27.3.27 第1回開催	
平成27年度	H27.6.5 第1回開催 H27.8.31 第2回開催 H27.12.25 第3回開催		
平成28年度	H28.7.28 第1回開催 H29.3.27 第2回開催	H28.8.26 第1回開催	H29.2.9 設立 H29.2.9 第1回開催
平成29年度	H29.7.13 第1回開催 H29.12.22 第2回開催 H30.3.23 第3回開催	H29.12.22 第1回開催	H30.3.23 第1回開催
平成30年度	H30.7.31 第1回開催 H30.12.14 第2回開催 H31.3.14 第3回開催	H30.12.14 第1回開催	H31.3.14 第1回開催



道路メンテナンス会議



跨道橋連絡部会



道路鉄道連絡部会

2. 技術力向上・点検促進の取組み

○道路構造物管理実務者研修（橋梁、トンネル）

- ・点検、修繕に必要な知識技能技術の取得
- ・地方公共団体、国等管理者を対象
- ・参加しやすいよう、東部、西部2箇所で開催
- ・H26～30年度の5ヵ年 351名参加 うち、地方公共団体239名（北陸3県）



橋梁初級 I 研修



トンネル初級研修

○石川県道路メンテナンス会議での研修会・講習会

下記の研修会・講習会等を実施し、5ヵ年で延べ692名が参加

年度	開催日時	研修会・講習会等
平成26年度	H26.8.26	橋梁点検の現地講習会
	H26.9.2	トンネル点検の現地講習会
	H26.11.20	橋梁点検・診断実習
	H27.2.4	跨線橋の手続きに関する勉強会
	H27.2.19	橋梁点検業務に関する勉強会
平成27年度	H27.4.9	I-BIMS更新に係る合同会議（第1回）
	H27.6.1	I-BIMS更新に係る合同会議（第2回）
	H27.7.23,24	トンネル点検の現地講習会
	H27.7.23	I-BIMS更新に係る合同会議（第3回）
	H27.10.1	メンテナンス講習会及び橋梁実地点検研修
平成28年度	H28.8.3	跨線橋点検・補修手続き勉強会
	H28.9.8	橋梁補修工事の現場視察
	H29.9.29	橋梁点検診断研修
	H29.2.10	橋梁等構造物メンテナンス技術講習会
平成29年度	H29.9.29	橋梁点検診断研修
	H29.10.26	橋梁等構造物メンテナンス技術講習会
平成30年度	H30.5.21	橋梁点検及び補修現地見学会
	H30.7.20	犀川大橋補修現場見学会
	H30.12.26	橋梁等構造物メンテナンス技術講習会



橋梁実地点検研修



トンネル点検現地講習会



犀川大橋補修現場見学会



橋梁等構造物メンテナンス技術講習会



橋梁補修工事現場視察

3. 地域一括発注

○市町の人不足、技術力不足を補うために市町が実施する点検・診断の発注業務を石川県まちづくり技術センターが実施（H26～H30年度 5カ年）

- ・点検診断業務の支援 2町 3橋（内灘町、穴水町）
- ・診断時の技術者支援 8市町 573橋 のべ17市町
（小松市、珠洲市、白山市、内灘町、志賀町、宝達志水町、中能登町、穴水町）

4. 直轄診断の実施

○地方公共団体における老朽化対策の支援策として、北陸で初めて、黒部市管理の音沢橋（L=110m）で直轄診断を実施

- ・H29年度 直轄診断
- ・H30年度～ 修繕代行（富山河川国道事務所）



技術集団派遣 伝達式
(H29. 11. 22)



音沢橋全景



橋梁点検車による
近接目視点検



診断結果報告会
(H30. 2. 22)

○石川県では実績無し。

H31年度以降も要望があれば、引き続きお問い合わせ下さい。

5. 道路メンテナンス年報北陸版の公表

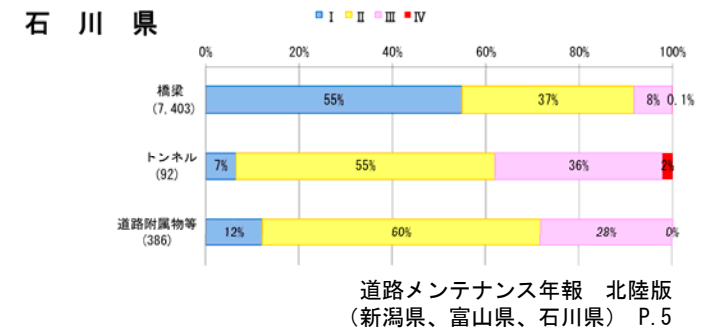
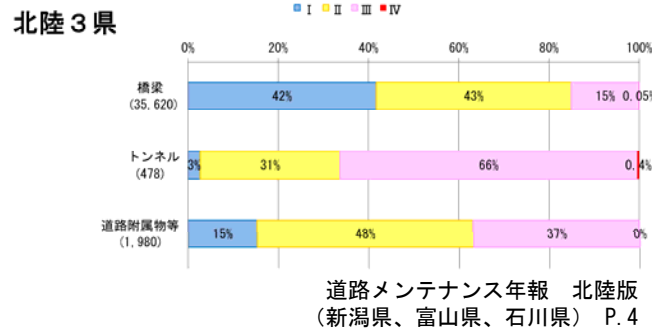
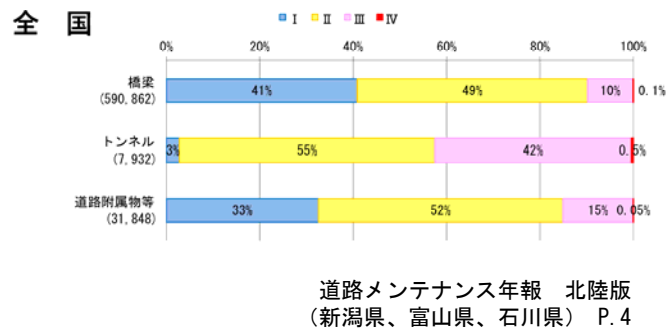
○平成31年1月28日 道路メンテナンス年報北陸版を初めてとりまとめ公表

- ・道路メンテナンス年報北陸版 URL

<http://www.hrr.mlit.go.jp/road/roukyuukataisaku/H30hokurikunempou.pdf>

- ・1巡目の定期点検は全て完了する予定
- ・石川県は、橋梁、トンネルとも判定区分割合が全国より健全な傾向である。(～H29点検)
- ・判定区分Ⅲ、Ⅳのうち修繕や撤去などの措置を実施している割合は、地方公共団体管理施設で若干低い傾向にあり、まだ措置が進んでいない状況 (H30.9現在)

○橋梁・トンネル・道路附属物等の判定区分の割合 (全道路管理者合計)



①橋梁

1) 判定区分Ⅲ、Ⅳの施設の修繕着手状況

石川県	点検実施年度	修繕が必要な施設数 (A)	修繕に着手済みの施設数 (B)	着手率 (B/A)	
				0%	100%
国土交通省	H26～29	15	12	80%	
高速道路会社		28	1	4%	
都道府県・政令市等		212	157	74%	
市町村		359	114	32%	

※平成30年9月末時点 (平成26～29年度点検施設)

道路メンテナンス年報 北陸版 (新潟県、富山県、石川県) P. 52

②トンネル

1) 判定区分Ⅲ、Ⅳの施設の修繕着手状況

石川県	点検実施年度	修繕が必要な施設数 (A)	修繕に着手済みの施設数 (B)	着手率 (B/A)	
				0%	100%
国土交通省	H26～29	8	8	100%	
高速道路会社		0	0	0%	
都道府県・政令市等		21	5	24%	
市町村		6	1	17%	

※平成30年9月末時点 (平成26～29年度点検施設)

道路メンテナンス年報 北陸版 (新潟県、富山県、石川県) P. 56

③道路附属物等

1) 判定区分Ⅲ、Ⅳの施設の修繕着手状況

石川県	点検実施年度	修繕が必要な施設数 (A)	修繕に着手済みの施設数 (B)	着手率 (B/A)	
				0%	100%
国土交通省	H26～29	17	11	65%	
高速道路会社		0	0	該当なし	
都道府県・政令市等		87	47	54%	
市町村		5	0	0%	

※平成30年9月末時点 (平成26～29年度点検施設)

道路メンテナンス年報 北陸版 (新潟県、富山県、石川県) P. 60