

**令和5年度 第1回  
青森県道路メンテナンス会議**

---

**令和5年9月5日**

## ○道路メンテナンスに関する最近の話題

【話題提供資料】

### 1. 規約改正

【資料1】

### 2. これまでの活動経緯

【資料2】

### 3. 令和4年度の点検結果(速報値)

【資料3】

### 4. 令和5年度の活動計画(案)

【資料4】

(1)活動方針

(2)年間スケジュール

(3)技術力向上、点検の効率化

(4)技術支援

(5)広報活動

## 2. これまでの活動経緯

### メンテナンス会議の目的

#### 【会議設立趣意】

- インフラの老朽化対策が社会的な課題
- 地方自治体においても、道路インフラを適正に維持管理していくことが重要
- 特に市町村では、道路構造物の維持管理についての技術ノウハウや土木技術系職員が不足しているなどの課題
- 今後は、点検や計画策定の定期的な実施に加え、それに基づく修繕の実施も大きな課題
- 国において策定された「インフラ長寿命化基本計画」に基づき、各インフラの管理者は、「インフラ長寿命化計画」及び「個別施設毎の長寿命化計画」を策定する必要あり
- これらを踏まえ、橋梁・トンネル等の定期的な点検がスタートしようとするこの機に、道路管理者が連携しながら、技術力の向上、インフラの長寿命化の推進、さらには道路インフラの維持管理についての情報共有や課題解決への連携を深め、道路の管理を効果的に行っていくことが急務
- これらの取り組みに当たっては、個々の道路管理者で対応するよりも県内道路管理者が一体となって対応することが効果的であり、そのための新たな組織が必要

## 2. これまでの活動経緯

### メンテナンス会議の目的

#### 【規約】

**（事業）第3条 会議は第2条の目的を推進するため、次の事業を実施する。**

- （1）道路メンテナンスに関する情報共有に関する事業  
（技術基準説明会や現地研修会の実施、損傷事例や対応事例、点検や措置状況等）**
- （2）関係者の意見調整に関する事業  
（点検、補修等に重点的に取り組むべき路線に関する意見調整、対外協議に関する調整等）**
- （3）国民・道路利用者等を対象とした広報に関する事業  
（点検結果や構造物の健全度に関する情報発信、老朽化対策に関する関心と理解の醸成等）**
- （4）前各号に挙げるものの他、会議の設立の目的に沿った活動の企画及び実施に関する事業**

## 2. これまでの活動経緯

### 青森県道路メンテナンス会議の活動記録

年度	月	会議	研修・講習会	広報活動
2014 (H26)	4~6	・青森県道路メンテナンス会議 設立総会・第1回会議 (5/23)		・道の駅「なみおか」パネル展示 (6/19~6/29)
	7~9	・青森県道路メンテナンス会議 第2回会議 (9/9)	・橋梁点検現地研修会 (平川橋) 市町村参加者: 12名 (9/3) ・橋梁点検現地研修会 (馬淵大橋) 市町村参加者: 28名 (9/18)	・道の駅「浅虫温泉」パネル展示 (7/1~7/10) ・道の駅「とわだ」パネル展示 (7/12~7/21)
	10~12			・老朽化対策現場見学会 (新城大橋) 一般参加者: 22名 (11/1)
	1~3	・青森県道路メンテナンス会議 第3回会議 (1/9) ・青森県こ道橋連絡会議 (設立) (3/20)		
2015 (H27)	4~6	・青森県道路メンテナンス会議 第1回会議 (6/11)		
	7~9	・青森県道路メンテナンス会議 ブロック会議 (三八地区) (7/27) ブロック会議 (中南地区) (7/29) ブロック会議 (東青地区) (7/31) ブロック会議 (西北地区) (8/3) ブロック会議 (下北地区) (8/5) ブロック会議 (上北地区) (8/7) ・青森県道路メンテナンス会議 第2回会議 (8/24)		
	10~12			・老朽化対策現場見学会 (鶴ヶ花トンネル) 一般参加者: 20名 (11/7)
	1~3	・青森県道路メンテナンス会議 第3回会議 (1/18)	・道路施設点検に関する研修会 県市町村参加者: 34名 (1/20)	

## 2. これまでの活動経緯

### 青森県道路メンテナンス会議の活動記録

年度	月	会議	研修・講習会	広報活動
2016 (H28)	4~6	・青森県道路メンテナンス会議 第1回会議 (6/30)		
	7~9	・青森県こ道橋連絡会議 (7/27)		・長島地下駐車場通路 パネル展示 (9/23~11/18)
	10~12	・青森県道路メンテナンス意見交換会 (11/10)	・青森県道路メンテナンス現地研修会 (新城大橋) 市町村参加者：18名 (11/11)	・五所川原市役所 パネル展示 (10/24~11/2) ・青森県道路メンテナンス 現場見学会 (高田高架橋) 工業高校生35名 (11/17) ・青森県庁ロビー パネル展示 (11/7~11/18) ・八戸市庁ロビー パネル展示 (11/21~11/30) ・むつ市役所ロビー パネル展示 (11/28~12/9) ・「道の駅」おがわら湖 パネル展示 (12/20~)
	1~3	・青森県道路鉄道連絡会議 (設立) ・青森県道路メンテナンス会議 第2回会議 (3/7)		・東北縦貫道 津軽SA(上下) パネル展示 (1/17~2/28)
2017 (H29)	4~6			・道の駅「奥入瀬」パネル展示 (4/4~) ・長島地下駐車場通路 パネル展示 (5/8~6/30) ・道の駅「はしかみ」パネル展示 (6/5~) ・道の駅「ろくのへ」パネル展示 (6/5~) ・道の駅「なみおか」パネル展示 (6/21~) ・十和田市民交流プラザ パネル展示 (6/9~6/13)
	7~9	・青森県こ道橋連絡会議 (7/26) ・青森県道路メンテナンス会議 第1回会議 (7/26)	・既設橋の耐震対策講習会 (青森中央IC橋) 県市町村参加者：35名 (9/25)	・道の駅「浅虫温泉」パネル展示 (8/21~) ・建設業元気応援プロジェクト展イベント・観光 物産館 パネル展示 (9/23~9/24)
	10~12	・青森県道路メンテナンス会議 第2回会議 (12/18)	・青森県道路メンテナンス現地研修会 (小湊橋) 市町村参加者：17名 (10/27) ・青森県道路メンテナンス特別講演会 国県市町村参加者：110名 (11/28)	・青森県道路メンテナンス現場見学会 (平川橋) 工業高校生35名 (10/25) ・青森県庁ロビー パネル展示 (11/6~11/10) ・古川地下道 (11/24~)
	1~3	・青森県道路メンテナンス会議 第3回会議 (2/13) ・青森県道路鉄道連絡会議 (2/13)		

## 2. これまでの活動経緯

### 青森県道路メンテナンス会議の活動記録

年度	月	会議	研修・講習会	広報活動
2018 (H30)	4～6			
	7～9	・青森県道路メンテナンス会議 第1回会議 (8/1)	・大規模修繕現場講習会 (東北道 梨子野木橋) 市町村参加者：8名 (9/11) ・既設橋の耐震対策講習会 (青森中央IC) 市町村参加者：8名 (9/25)	
	10～12		・青森県道路メンテナンス会議現地研修会 (平川橋) (11/6) 市町村参加者：14名	・道の駅「さんのへ」パネル展示 (12/5～) ・長島地下駐車場 パネル展示 (12/10～) ・青森県庁ロビー パネル展示 (～12/14)
	1～3	・青森県道路鉄道連絡会議 (2/6) ・こ道橋連絡会議 事務局会議 (2/6) ・青森県道路メンテナンス会議 第2回会議 (3/18)		・八戸市庁ロビー パネル展示 (1/7～1/11)
2019 (R1)	4～6			
	7～9	・青森県道路メンテナンス会議 第1回会議 (8/23)		
	10～12		・小規模橋梁点検技術講習会 (八戸地区) (簗子渡ボックス、河原木ボックス) 国県市町村参加者：28名 (11/7) ・小規模橋梁点検技術講習会 (青森地区) (山辺3ボックス、鶴ヶ坂2号橋) 国県市町村参加者：24名 (11/8)	・青森県道路メンテナンス会議現地見学会 (平川橋) 工業高校生：35名 (11/21)
	1～3	・青森県道路鉄道連絡会議 (2/7) ・こ道橋連絡会議 事務局会議 (2/7) ・青森県道路メンテナンス会議 第2回会議 (2/7)		

## 2. これまでの活動経緯

### 青森県道路メンテナンス会議の活動記録

年度	月	会議	研修・講習会	広報活動
2020 (R2)	4～6			
	7～9	<ul style="list-style-type: none"> <li>青森県道路メンテナンス会議 第1回会議 (8/26)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>橋梁設計研修 (青森県自治研修所) 県市町村参加者: 18名 (7/1～3)</li> <li>橋梁補修設計研修 (梅田橋ほか) 県市町村参加者: 29名 (9/30～10/2)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Twitterによるツイート (9月) (道路メンテナンス会議開催の報告)</li> </ul>
	10～12		<ul style="list-style-type: none"> <li>小規模橋梁点検技術講習会 (津軽地区) (平岡ボックス) 県市町村参加者: 11名 (11/11)</li> <li>小規模橋梁点検技術講習会 (南部地区) (河原木ボックス) 県市町村参加者: 10名 (11/12)</li> <li>橋梁補修施工管理研修 (八甲田大橋 ほか) 県市町村参加者: 14名 (12/14～15)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>道路メンテナンス概要公表 (11/19)</li> <li>Twitterによるツイート (11月) (道路メンテナンス概要公表)</li> <li>Twitterによるツイート (12月) (八木田跨線橋橋梁補修について)</li> </ul>
	1～3	<ul style="list-style-type: none"> <li>青森県道路メンテナンス会議 第2回会議 (2/19)</li> <li>道路鉄道連絡会議 (2/19)</li> <li>跨道橋連絡会議 事務局会議 (2/19)</li> </ul>		道路メンテナンス概要における市町村広報誌への掲載 (2～3月号) <ul style="list-style-type: none"> <li>道の駅「はしかみ」 パネル展示 (3/1～15)</li> <li>道の駅「さんのへ」 パネル展示 (3/1～15)</li> <li>道の駅「ろくのへ」 パネル展示 (3/1～15)</li> <li>青森県庁ロビー パネル展示 (3/15～26)</li> <li>道の駅「しちのへ」 パネル展示 (3/15～29)</li> <li>道の駅「とわだ」 パネル展示 (3/15～29)</li> <li>道の駅「なみおか」 パネル展示 (3/29～4/12)</li> <li>道の駅「浅虫温泉」 パネル展示 (3/29～4/12)</li> <li>道の駅「いかりがせき」 パネル展示 (3/29～4/12)</li> </ul>



## 2. これまでの活動経緯

### 青森県道路メンテナンス会議の活動記録

年度	月	会議	研修・講習会	広報活動
2021 (R3)	4~6	・事務局会議 (6/11)	・橋梁設計研修 (青森県自治研修所) 県市町村参加者: 10名 (6/30~7/2)	
	7~9	・第1回道路メンテナンス会議 (8/6)	・橋梁初級 I 研修 (i 期) (7/5~7/9)	・Twitterへの投稿 (道路メンテナンス会議開催) (8/5) ・Twitterへの投稿 (道路メンテナンス会議開催報告) (8/27)
	10~12	・道路メンテナンス会議 (臨時) (11/5)	・橋梁点検技術講習会 (11/5) 現地: 小湊側道橋 (上) 参加者: 40名 ・橋梁初級 II 研修 (11/16~11/19) ・橋梁定期点検研修 (12/1~12/2) 座学: 青森県建設技術センター 現地: 新長富橋、梅田橋 参加者: 19名 ・橋梁補修施工管理研修 (12/20~12/21) 座学: 青森県建設技術センター 現地: 瀬戸子橋、五所川原大橋 空港浪岡大橋 参加者: 11名	・道路メンテナンス概要公表 (11/29) ・Twitterへの投稿 (11/29) ・facebookへの投稿 (道路メンテナンス概要公表) (11/29)
	1~3	・第2回道路メンテナンス会議 (2/4) ・道路鉄道連絡会議 (2/4)		・道の駅「はしかみ」 パネル展示 (3/15~4/8) ・道の駅「さんのへ」 パネル展示 (3/15~4/8) ・道の駅「ろくのへ」 パネル展示 (3/15~4/8) ・青森県庁ロビー パネル展示 (3/22~31) ・道の駅「しちのへ」 パネル展示 (3/15~4/8) ・道の駅「よこはま」 パネル展示 (3/23~4/15) ・道の駅「なみおか」 パネル展示 (3/22~4/15) ・道の駅「浅虫温泉」 パネル展示 (3/23~4/15) ・道の駅「いかりがせき」 パネル展示 (3/22~4/15)

## 2. これまでの活動経緯

### 青森県道路メンテナンス会議の活動記録

年度	月	会議	研修・講習会	広報活動
2022 (R4)	4~6	・事務局会議 (6/8)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋梁定期点検研修 (6/2~6/3) 現地：梅田橋、新長富橋 参加者：27名</li> <li>・橋梁設計研修 (6/29~7/1) 参加者：19名</li> <li>・橋梁初級 I 研修 (I 期) (6/27~7/1)</li> </ul>	
	7~9		<ul style="list-style-type: none"> <li>・トンネル初級研修 (8/23~8/26)</li> <li>・橋梁初級 I 研修 (II 期) (9/26~9/30)</li> <li>・橋梁補修設計研修 (9/14~9/16) 参加者：19名</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・Twitter投稿 (道路メンテナンス会議開催) (8/5)</li> <li>・Twitterの投稿 (道路メンテナンス会議開催報告) (8/27)</li> </ul>
	10~12	・第 1 回道路メンテナンス会議 (10/25)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋梁初級 II 研修 (10/31~11/2)</li> <li>・橋梁点検現地講習会 (11/4) 参加者：22名</li> <li>・橋梁補修施工管理研修 (12/22~12/23) 現地：上千年橋、弘南大橋 参加者：7名</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・10月~11月 道の駅でのパネル展</li> <li>・11月~12月 県庁等でのパネル展 (12/7~12/16)</li> </ul>
	1~3	<ul style="list-style-type: none"> <li>・第 2 回道路メンテナンス会議 (2/16)</li> <li>・道路鉄道連絡会議 (2/16)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・橋梁耐震設計研修 (2/9~2/10) 参加者：8名</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・県版「道路メンテナンス概要」公表 (1/31)</li> </ul>

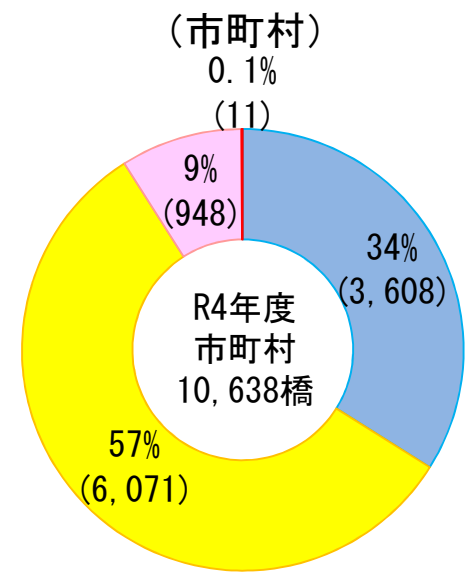
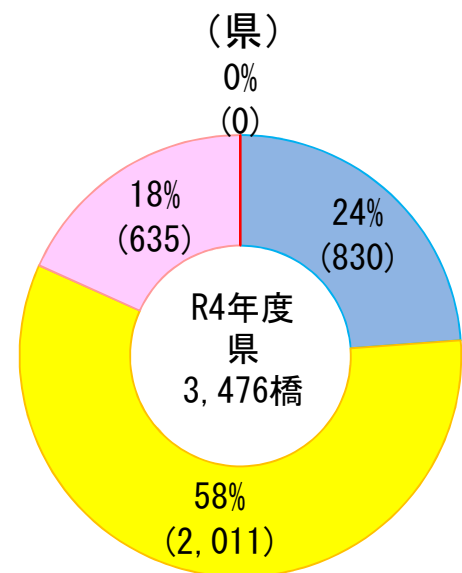
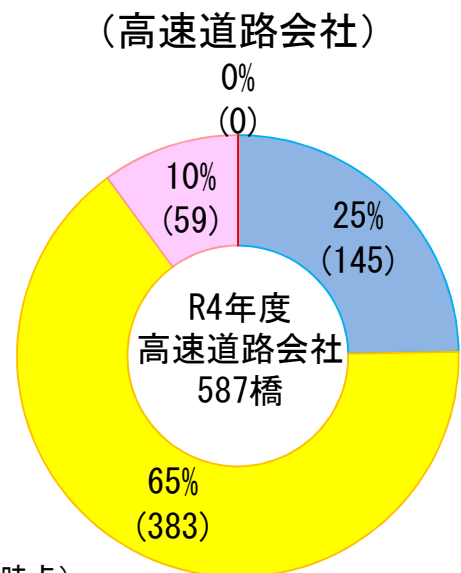
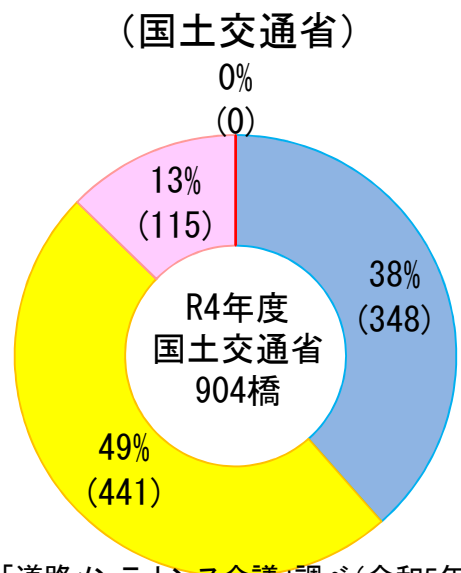
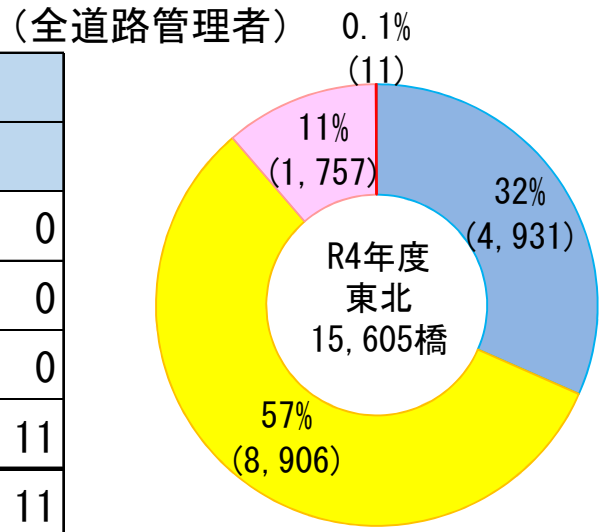
# 3. 令和4年度の点検結果(速報値)

## (1) 橋梁の判定区分

### 東北全体

○橋梁では東北(全道路管理者)における判定区分の割合は、I 32%、II 57%、III 11%、IV 0.1%

管理者	施設数	R4点検実施数	R4判定区分			
			I	II	III	IV
国土交通省	4,323	904	348	441	115	0
高速道路会社	3,022	587	145	383	59	0
県	16,124	3,476	830	2,011	635	0
市町村	50,239	10,638	3,608	6,071	948	11
合計	73,708	15,605	4,931	8,906	1,757	11



※「道路メンテナンス会議」調べ(令和5年3月末時点)  
 ※数値は速報値であり、精査によって変更する場合がある  
 ※施設数は撤去済・廃止済等の施設を除く  
 ※比率は四捨五入の関係で加算しても100%にならない場合がある

■ I : 健全 ■ II : 予防保全段階 ■ III : 早期措置段階 ■ IV : 緊急措置段階

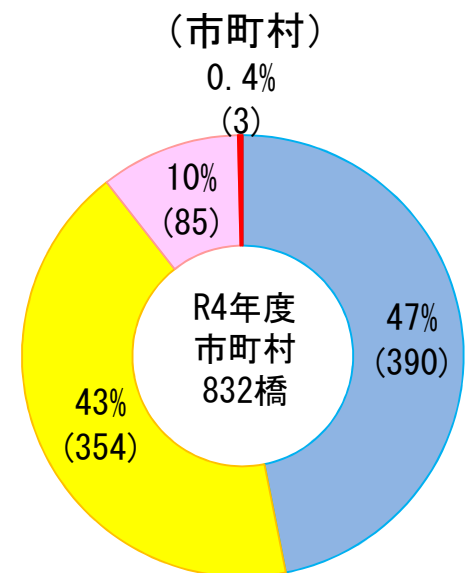
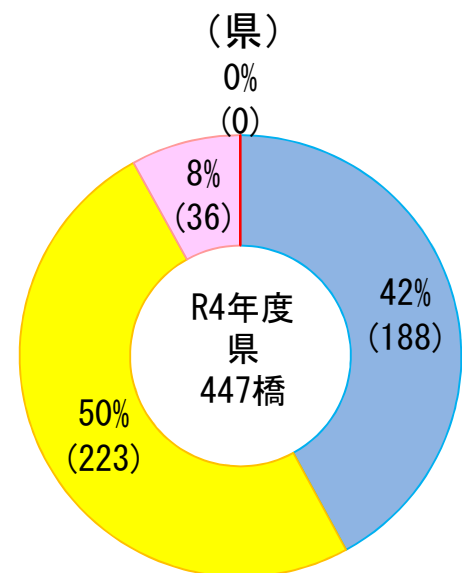
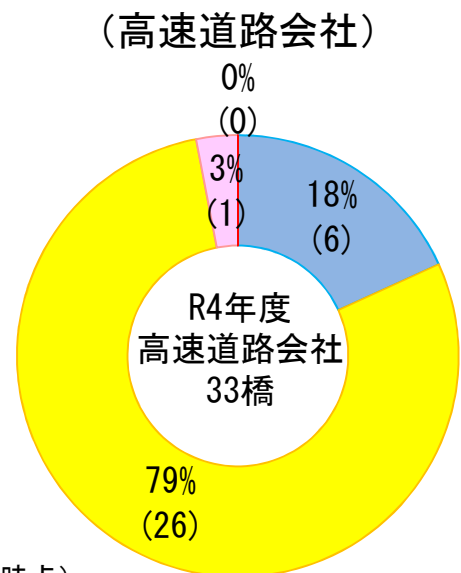
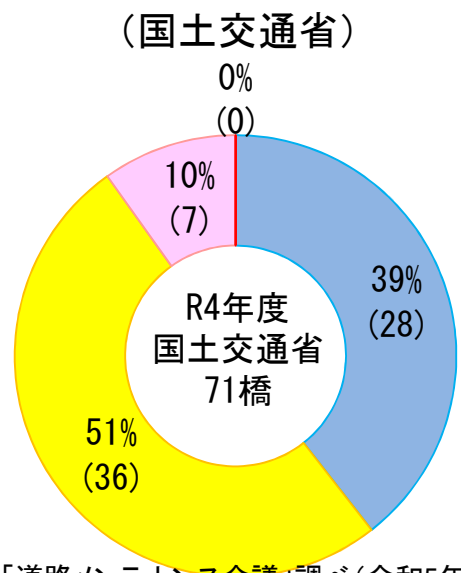
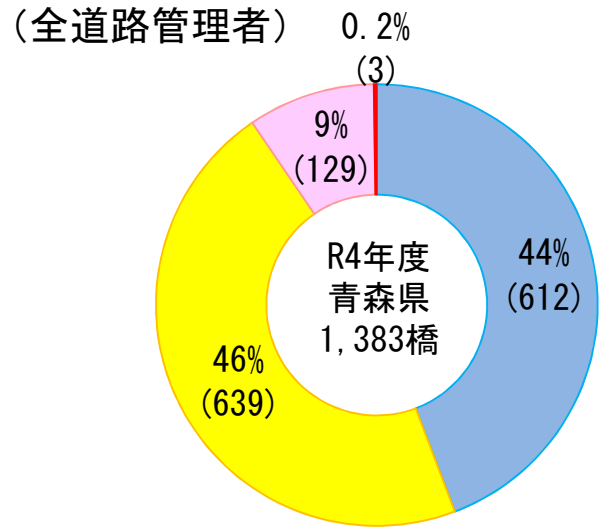
# 3. 令和4年度の点検結果(速報値)

## (1) 橋梁の判定区分

○橋梁では青森県(全道路管理者)における判定区分の割合は、I 44%、II 46%、III 9%、IV 0.2%

### 青森県

管理者	施設数	R4点検実施数	R4判定区分			
			I	II	III	IV
国土交通省	336	71	28	36	7	0
高速道路会社	219	33	6	26	1	0
県	2,271	447	188	223	36	0
市町村	4,241	832	390	354	85	3
合計	7,067	1,383	612	639	129	3



※「道路メンテナンス会議」調べ(令和5年3月末時点)  
 ※数値は速報値であり、精査によって変更する場合がある  
 ※施設数は撤去済・廃止済等の施設を除く  
 ※比率は四捨五入の関係で加算しても100%にならない場合がある

■ I : 健全   ■ II : 予防保全段階   ■ III : 早期措置段階   ■ IV : 緊急措置段階

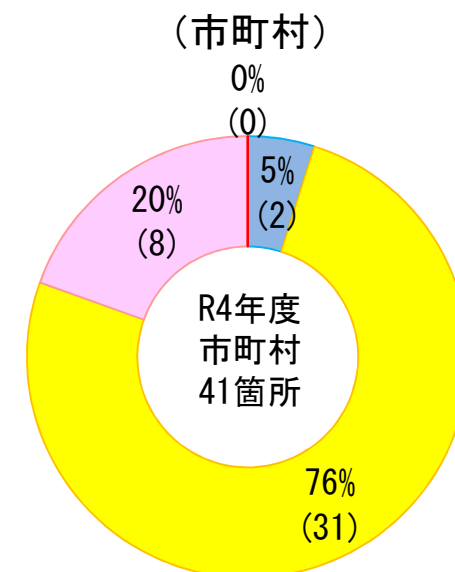
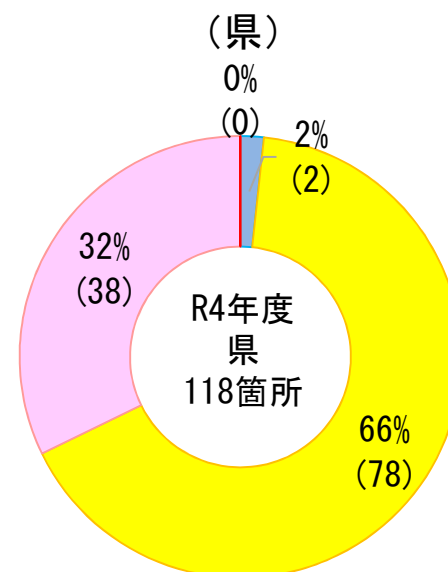
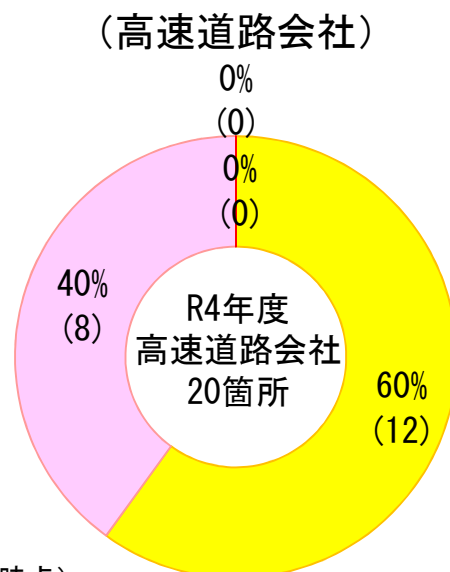
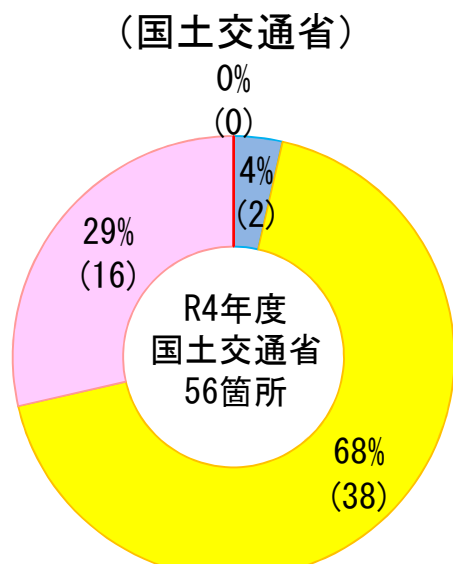
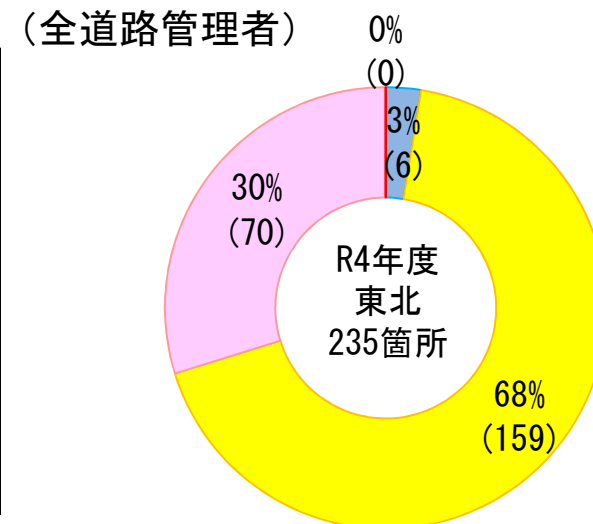
# 3. 令和4年度の点検結果(速報値)

## (2) トンネルの判定区分

### 東北全体

○トンネルでは東北(全道路管理者)における判定区分の割合は、I 3%、II 68%、III 30%、IV 0%

管理者	施設数	R4点検実施数	R4判定区分			
			I	II	III	IV
国土交通省	282	56	2	38	16	0
高速道路会社	128	20	0	12	8	0
県	595	118	2	78	38	0
市町村	176	41	2	31	8	0
合計	1,181	235	6	159	70	0



※「道路メンテナンス会議」調べ(令和5年3月末時点)  
 ※数値は速報値であり、精査によって変更する場合がある  
 ※施設数は撤去済・廃止済等の施設を除く  
 ※比率は四捨五入の関係で加算しても100%にならない場合がある

■ I : 健全 ■ II : 予防保全段階 ■ III : 早期措置段階 ■ IV : 緊急措置段階

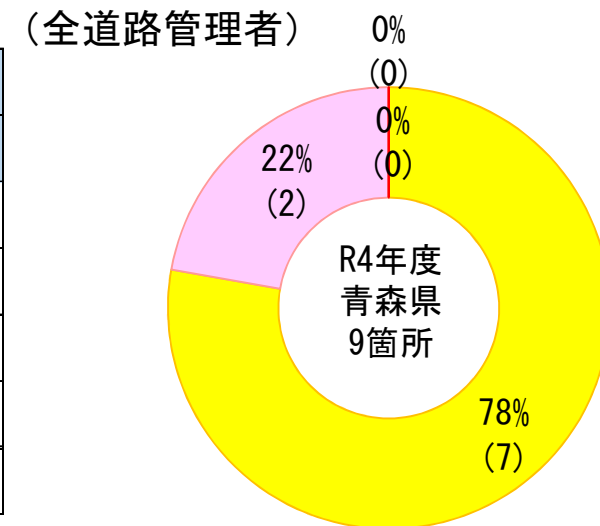
# 3. 令和4年度の点検結果(速報値)

## (2) トンネルの判定区分

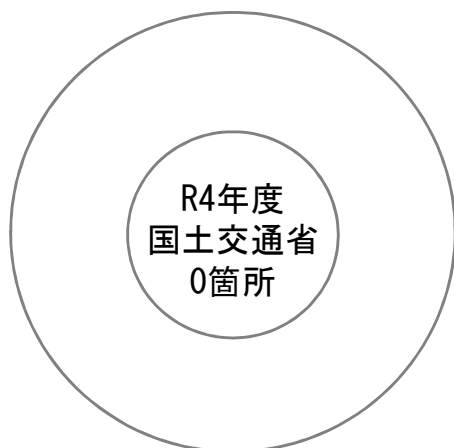
### 青森県

○トンネルでは青森県(全道路管理者)における判定区分の割合は、Ⅰ 0%、Ⅱ 78%、Ⅲ 22%、Ⅳ 0%

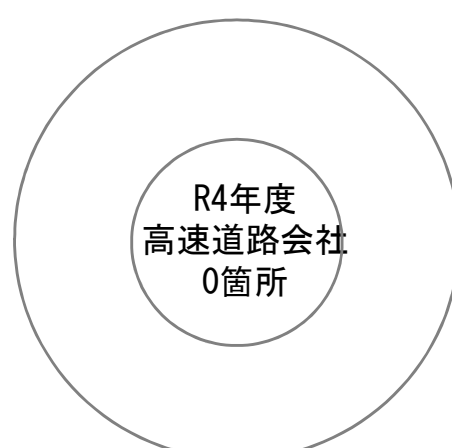
管理者	施設数	R4点検実施数	R4判定区分			
			Ⅰ	Ⅱ	Ⅲ	Ⅳ
国土交通省	7	0	0	0	0	0
高速道路会社	6	0	0	0	0	0
県	37	9	0	7	2	0
市町村	7	0	0	0	0	0
合計	57	9	0	7	2	0



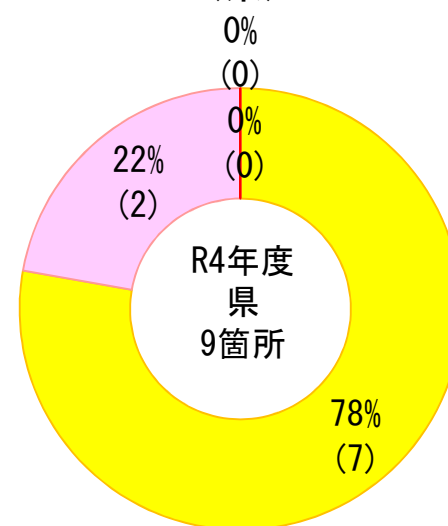
(国土交通省)



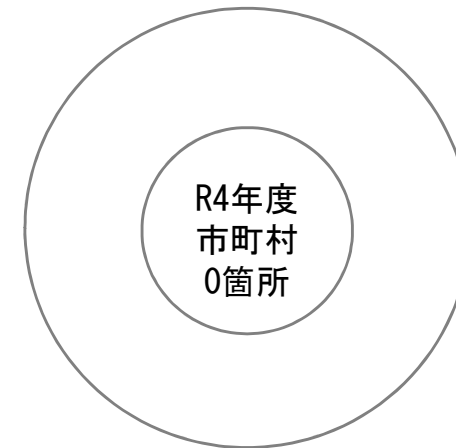
(高速道路会社)



(県)



(市町村)



※「道路メンテナンス会議」調べ(令和5年3月末時点)  
 ※数値は速報値であり、精査によって変更する場合がある  
 ※施設数は撤去済・廃止済等の施設を除く  
 ※比率は四捨五入の関係で加算しても100%にならない場合がある

■ Ⅰ:健全 ■ Ⅱ:予防保全段階 ■ Ⅲ:早期措置段階 ■ Ⅳ:緊急措置段階

# 3. 令和4年度の点検結果(速報値)

## (3) 道路附属物等の判定区分

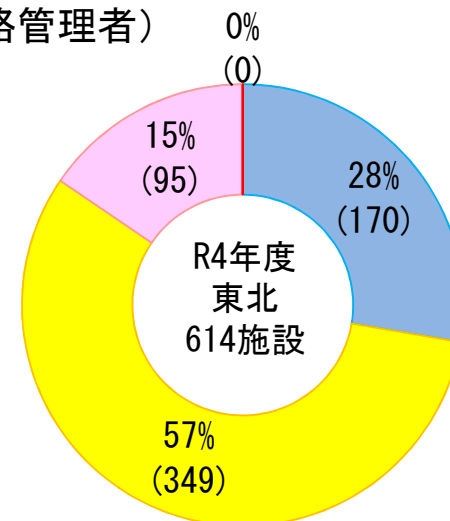
(シェッド・大型カルバート・横断歩道橋・門型標識等)

### 東北全体

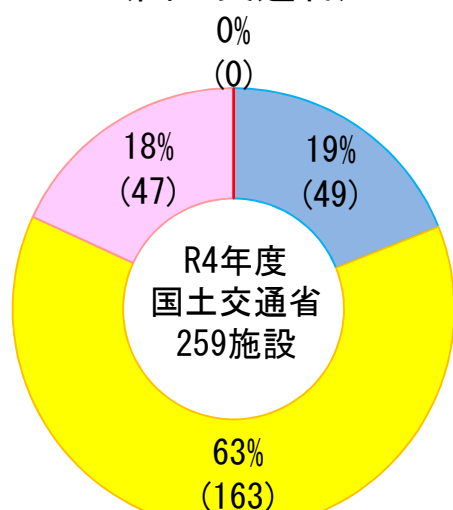
○道路附属物等では東北(全道路管理者)における判定区分の割合は、I 28%、II 57%、III 15%、IV 0%

管理者	施設数	R4点検実施数	R4判定区分			
			I	II	III	IV
国土交通省	1,282	259	49	163	47	0
高速道路会社	915	168	90	76	2	0
県	1,036	158	25	93	40	0
市町村	318	29	6	17	6	0
合計	3,551	614	170	349	95	0

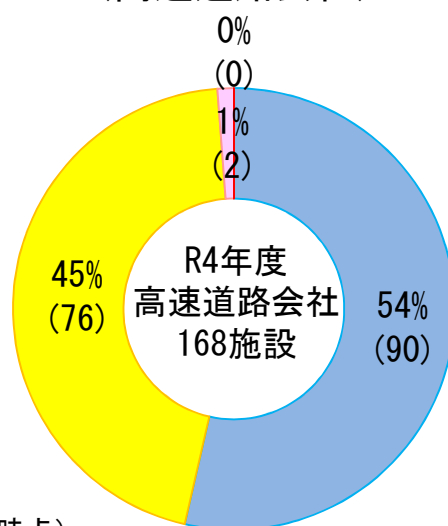
(全道路管理者)



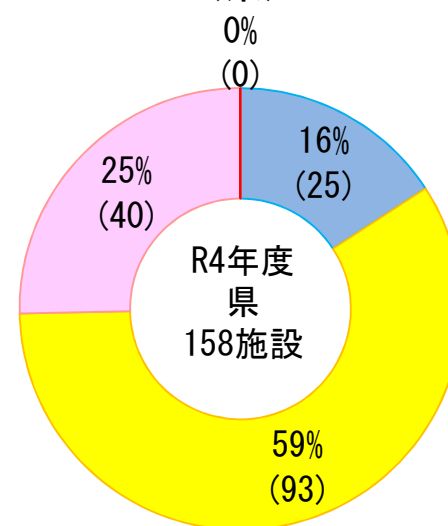
(国土交通省)



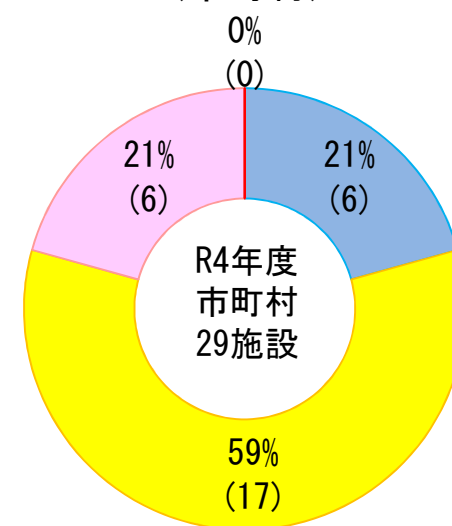
(高速道路会社)



(県)



(市町村)



※「道路メンテナンス会議」調べ(令和5年3月末時点)  
 ※数値は速報値であり、精査によって変更する場合がある  
 ※施設数は撤去済・廃止済等の施設を除く  
 ※比率は四捨五入の関係で加算しても100%にならない場合がある

■ I : 健全 ■ II : 予防保全段階 ■ III : 早期措置段階 ■ IV : 緊急措置段階



# 3. 令和4年度の点検結果(速報値)

## (3) 道路附属物等の判定区分

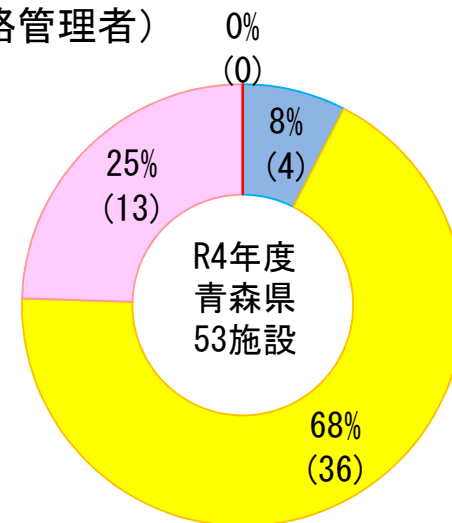
(シェッド・大型カルバート・横断歩道橋・門型標識等)

### 青森県

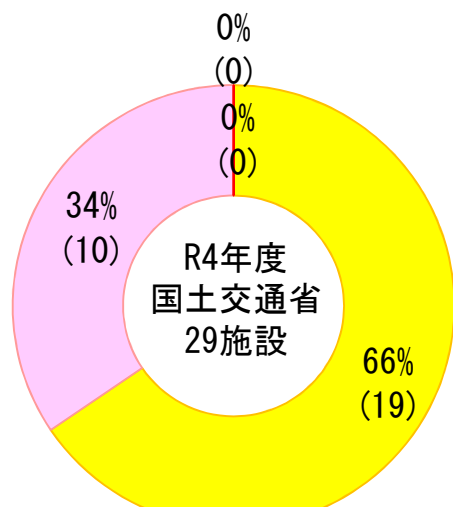
○道路附属物等では青森県(全道路管理者)における判定区分の割合は、Ⅰ 8%、Ⅱ 68%、Ⅲ 25%、Ⅳ 0%

管理者	施設数	R4点検実施数	R4判定区分			
			Ⅰ	Ⅱ	Ⅲ	Ⅳ
国土交通省	144	29	0	19	10	0
高速道路会社	45	4	0	4	0	0
県	113	18	2	13	3	0
市町村	41	2	2	0	0	0
合計	343	53	4	36	13	0

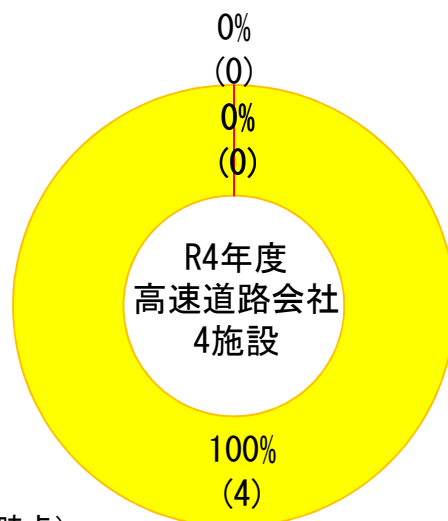
(全道路管理者)



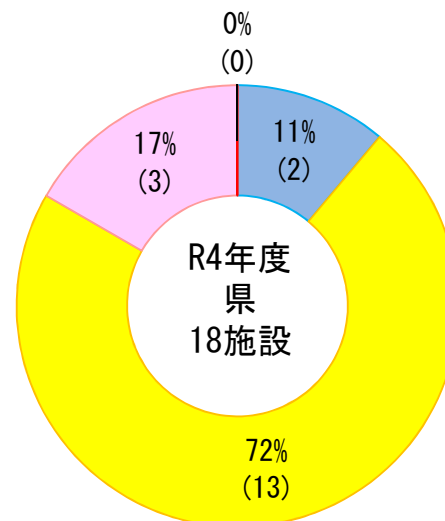
(国土交通省)



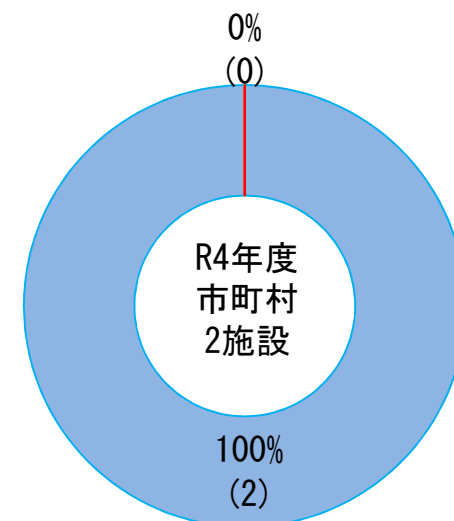
(高速道路会社)



(県)



(市町村)



※「道路メンテナンス会議」調べ(令和5年3月末時点)  
 ※数値は速報値であり、精査によって変更する場合がある  
 ※施設数は撤去済・廃止済等の施設を除く  
 ※比率は四捨五入の関係で加算しても100%にならない場合がある

■ Ⅰ : 健全   ■ Ⅱ : 予防保全段階   ■ Ⅲ : 早期措置段階   ■ Ⅳ : 緊急措置段階



## 4. 令和5年度の活動計画(案)

### (1) 活動方針

#### ① 市町村の技術支援に重点

- 点検支援技術活用講習会
- 新人市町村職員講習会
- 小規模橋梁点検技術講習会
- 「県内道路メンテナンス支援団」

⇒直接現地や役場に出向いて、市町村への技術支援を実施

#### ② 広報の拡充(情報発信)

- 道の駅での広報を継続(老朽化の現状や対策による効果の発信)
- 県版「道路メンテナンス概要」を公表

#### ③ 効率的に会議を開催

- 会議同日に、道路鉄道連絡会議、こ道橋連絡会議を開催
- 会議開催日は議会日程に配慮

## 4. 令和5年度の活動計画(案)

## (2)年間スケジュール(青森県)

年度	月	会議	研修・講習会	広報活動
2023 (R5)	4			
	5			
	6	6/16 6県合同事務局会議	橋梁定期点検研修(6/8~9) 現地:梅田橋、新長富橋、参加者:29名※ 橋梁設計研修(6/29~7/1)、参加者:9名※ 橋梁初級研修(i期)(7/24~7/28)※	
	7			
	8		トンネル初級研修(8/21~24)※	8月下旬 Twitter等投稿 (道路メンテナンス会議開催) 9月上旬 Twitter投稿 (道路メンテナンス会議開催報告)
	9	9/5 第1回道路メンテナンス会議	橋梁初級研修(ii期)(9/11~15)※ 橋梁補修設計研修(9月下旬)※ 橋梁中級研修(10/30~11/2)※	
	10			10~11月 道の駅でのパネル展
	11		橋梁点検現地講習会(11月中旬)参加者20名 程度予定※ 橋梁補修施工管理研修(12月下旬)※	11~12月 県庁等でのパネル展
	12			
	1			1月下旬 県版「道路メンテナンス概要」公表
	2	2月中旬 第2回道路メンテナンス会議 2月中旬 道路鉄道連絡会議	橋梁耐震設計研修(2月上旬)※	
	3			

※青字は整備局主催研修

※赤字は青森河川国道事務所主催研修

※緑字は青森県主催研修

## 4. 令和年5度の活動計画(案)

### ○道路メンテナンス会議

#### 第1回:本日

- 令和4年度の点検結果
- 令和5年度の活動方針の決定
- 講習会、研修、広報等の実施方針
- 道路鉄道連絡会議、こ道橋連絡会議に向けた作業確認

#### 第2回:令和6年1～2月

- 令和5年度の活動報告
- 1巡目点検施設の修繕等措置の実施状況

# 4. 令和5年度の活動計画(案)

## ○道路鉄道連絡会議、こ道橋連絡会議

### 道路鉄道連絡会議

開催日程: 令和6年1～2月

議題(案)

- ・跨線橋の点検実施状況
- ・跨線橋の点検・修繕計画
- ・鉄道管理者からの要望事項等

### こ道橋連絡会議

開催日程: 令和6年1～2月

議題(案):

- ・法定外施設の点検実施状況
- ・こ道橋管理者からの要望事項等

### <道路鉄道連絡会議の年間予定>

時期	地方整備局	鉄道会社	事務局	国	地方公共団体	高速道路会社
4		点検・修繕に関する個別協定の締結 (点検・工事の開始)				
5						
6						
7						
8	道路メンテナンス年報 (公表後)					
9			前年度点検結果等を踏まえた 計画の見直し及びとりまとめ			
10						
11	道路管理者と鉄道事業者との調整					
12						
1	道路鉄道連絡会議の開催					
2	道路鉄道連絡会議の開催					
3	確認書の変更協議の回答					
		点検・修繕に関する個別協定の合意				

# 4. 令和5年度の活動計画(案)

## (3) 技術力向上、点検の効率化

### ○地方自治体への支援(東北地方整備局主催研修)

※令和4年度の実施状況:延べ18名の地方公共団体職員が受講

#### 【令和5年度研修(計画)】

#### ①道路構造物管理実務者研修

〈東北地方整備局〉

対 象:地方公共団体職員及び直轄職員  
 目 的:地方公共団体の職員の技術力育成のため、  
 定期点検要領に基づく点検に必要な知識・技能等  
 を習得するための研修

下表4研修は全て全国統一のカリキュラム

橋梁初級(i期、ii期)は同内容を2回開催予定)

橋梁初級:法に基づく点検において最低限必要な技能と知識について

橋梁中級:補修、補強に関する研修



研修名	開催時期	募集期間	募集定員	申し込み(参加)状況 ( )は地公体職員数
橋梁初級(i期)	7/24~7/28	4/28まで	20名	15名(6名)
トンネル初級	8/21~8/24	4/28まで	20名	11名(0名)
橋梁初級(ii期)	9/11~9/15	4/28まで	20名	20名(6名)予定
橋梁中級	10/30~11/2	4/28まで	20名	12名(3名)予定

# 4. 令和5年度の活動計画(案)

## (3) 技術力向上、点検の効率化

### ○ 橋梁定期点検研修(県主催)

対象：自治体職員  
 場所：アピオあおもり  
 参加人数：29名  
 時期：6月8日～9日(※開催済)  
 内容：橋梁定期点検に関する知識の習得



▲座学講習



▲現場研修

### ○ 橋梁点検技術講習会(国主催)

対象：自治体職員  
 場所：国道4号 小湊側道橋(上)  
 参加人数：20名程度  
 時期：11月予定  
 内容：橋梁点検技術に関する知識の習得



▲デモンストレーション状況



▲デモンストレーション状況

### ○ 橋梁補修施工管理研修(県主催)

対象：自治体職員  
 場所：青森県建設技術センター  
 参加人数：7名程度  
 時期：12月予定  
 内容：橋梁補修工事の施工・管理に関する知識の習得



▲座学講習



▲現場研修



# 4. 令和5年度の活動計画(案)

## (4)技術支援(県内道路メンテナンス支援団)

道路施設の点検や保全関係の技術的課題に係る自治体からの疑問や相談に対応するアドバイザーチームとして、『**県内道路メンテナンス支援団**』を設置  
直接現地や役場に出向いて、市町村への技術的助言・支援を実施

市町村管理の道路施設（橋梁、トンネル、附属物、舗装、土工等）

支援目的・内容

定期点検促進

予防保全、修繕に係る  
技術的課題の解決

相談

支援

**県内道路メンテナンス支援団**

損傷が著しいと診断された橋梁の対応方策について相談  
⇒県内道路メンテナンス支援団で現地を確認し  
措置方法等について助言

＜実施事例①（秋田県）R2.9＞



例えば、  
○補修の優先順位を付けるための知恵を貸してほしい。  
○点検要領の勉強会を役場で開催したい。  
○劣化状況を見に来てアドバイスしてほしい。  
などなど気軽な相談を。



＜実施事例②（岩手県）R2.10＞



＜実施事例③（福島県）R4.1＞



# 4. 令和5年度の活動計画(案)

## (5) 広報活動

### ① パネル展

○施設点検結果を踏まえ、老朽化の特徴や長寿命化に向けた取り組みについて広報パネル展を実施予定。

○県庁や市町村役場、県内「道の駅」において、展示会場を増やすなど広報の拡充を図る。

○各関係機関におかれましては、パネル展示場所の確保について、ご協力をお願いします。

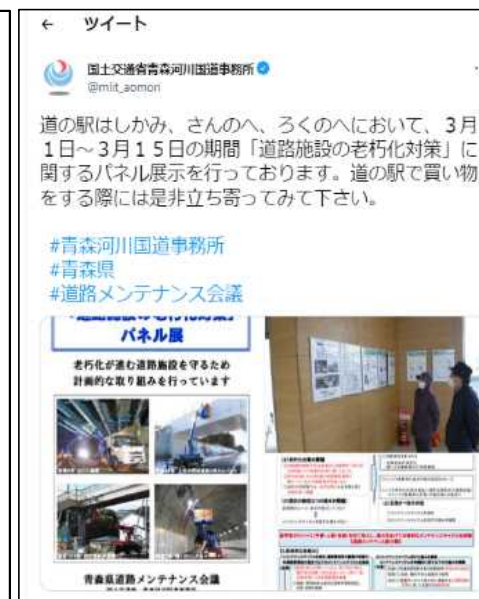
### ② Twitter、Facebookでの情報発信

○青森河川国道事務所Twitterを利用して情報発信を行う。

○青森県県土整備部Facebookを利用して情報発信を行う。



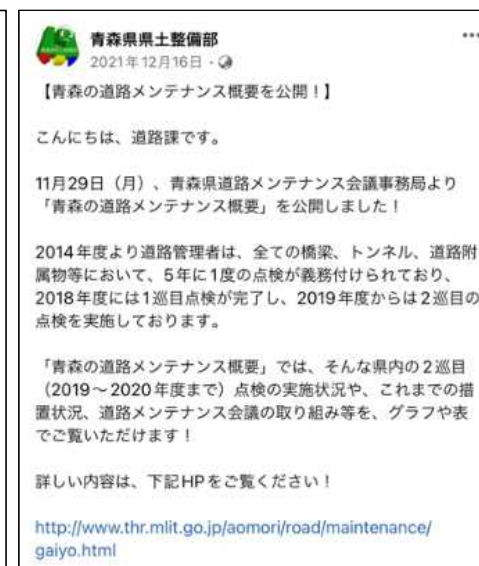
▲パネル展



▲Twitterによるパネル展開催の広報



▲Twitterを利用した情報発信



▲Facebookを利用した情報発信