

佐賀県トンネル長寿命化修繕計画 年次計画

○：定期点検 ☆：設計 ●：修繕工事

施設名	事務所	路線種別	路線名	施設長(m)	工法	完成年次	最新点検年度	健全度	概算費用(百万円)	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	対策内容
										R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	
平谷黒木トンネル	杵藤	国	一般国道444号	1889.0	NATM工法	1997	2020	Ⅲ	90	●○					○					ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強, 漏水対策材設置工等
女山トンネル	杵藤	県	県道25号多久若木線	1259.0	NATM工法	2016	2021	Ⅲ	85	☆	●○					○				ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強, 漏水対策材設置工等
鳥越トンネル	杵藤	県	県道41号鹿島嬉野線	604.0	NATM工法	2001	2021	Ⅲ	51	☆	●○					○				ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強, 漏水対策材設置工等
牟形トンネル	唐津	国	一般国道204号	81.0	矢板工法	1973	2022	Ⅲ	12	●		○					○			ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強, 漏水対策材設置工等
国見トンネル	伊万里	国	一般国道498号	955.0	矢板工法	1976	2023	Ⅱ	21	●			○					○		ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
雄淵トンネル	佐賀	国	一般国道323号	344.0	矢板工法	1982	2020	Ⅱ	14	●○					○					ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
馬神トンネル	佐賀	県	県道24号武雄多久線	440.0	NATM工法	1997	2020	Ⅱ	40	○	☆	●			○					ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
赤穂山トンネル	杵藤	県	県道53号武雄伊万里線	415.0	NATM工法	1994	2021	Ⅱ	37		○☆	●				○				ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
古湯温泉トンネル	佐賀	国	一般国道323号	348.0	NATM工法	2009	2020	Ⅱ	32	○	☆	●			○					ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
中木庭トンネル	杵藤	国	一般国道444号	213.0	NATM工法	2005	2021	Ⅱ	23		○☆	●				○				ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
嬉野トンネル	杵藤	県	県道1号佐世保嬉野線	175.0	NATM工法	2000	2021	Ⅱ	23		○☆	●				○				ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
広瀬トンネル	唐津	県	県道37号厳木富士線	252.0	矢板工法	1982	2022	Ⅱ	13		☆	●○					○			ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
三源寺トンネル	杵藤	県	県道208号大木庭武雄線	241.0	NATM工法	2005	2021	Ⅱ	24		○	☆	●		○					ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
古川トンネル	唐津	県	県道37号厳木富士線	188.0	矢板工法	1982	2022	Ⅱ	20			○☆	●				○			ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
西宇土トンネル	唐津	県	県道37号厳木富士線	186.0	矢板工法	1982	2022	Ⅱ	20			○☆	●				○			ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等
城山トンネル	唐津	国	一般国道204号	86.5	NATM工法	1993	2022	Ⅱ	9	●		○					○			ひびわれ注入工, 断面修復工, 連続繊維シート補強等