

【別添】

トンネル、シェッド・シェルター一点検・修繕計画

令和6年6月

仙 台 市

《トンネル》

番号	施設名称	管理	設置年度 和暦 (西暦)	規格又は設置内容		健全度		主な措置内容	点検の時期					修繕の時期					概算事業費 (百万円)		
				延長 (m)	幅員 (m)	直近の点検結果			R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6	R7			
1	亀岡トンネル	青葉区	S56 (1981)	60.0	5.5	R4	II	【修繕済】		○											—
2	瞑想の松トンネル	青葉区	S61 (1986)	170.0	6.5	R1	II	【修繕済】				○									—
3	北山トンネル(下り線)	青葉区	H23 (2011)	843.0	6.5	R1	II	【修繕済】				○									—
4	北山トンネル(上り線)	青葉区	H23 (2011)	629.0	6.5	R1	II	【修繕済】				○									—
5	馬越石トンネル	太白区	S48 (1973)	60.0	6.0	R4	II	【修繕済】		○											—
6	さかのしたトンネル	太白区	S52 (1977)	130.0	4.0	R4	II	【修繕済】		○											—
7	下追沢トンネル	秋保総合支所	S40 (1965)	47.0	4.0	R4	II	【修繕済】		○											—
8	九の森トンネル	泉区	H2 (1990)	291.0	6.0	R4	II	【修繕済】		○											—
9	将監トンネル(下り線)	泉区	H2 (1990)	791.0	6.5	R5	II	【修繕済】			○			○							—
10	将監トンネル(上り線)	泉区	H2 (1990)	791.0	6.5	R5	II	【修繕済】			○			○	○						—
11	南光台トンネル(下り線)	泉区	H31 (2019)	223.0	6.5	R3	II	【経過観察】	○												—
12	南光台トンネル(上り線)	泉区	H31 (2019)	223.0	6.5	R3	II	【経過観察】	○												—

《シェッド・シェルター》

番号	施設名称	管理	設置年度 和暦 (西暦)	規格又は設置内容		健全度		主な措置内容	点検の時期					修繕の時期					概算事業費 (百万円)		
				延長 (m)	幅員 (m)	直近の点検結果			R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6	R7			
1	大倉シェッド	宮城総合支所	S36 (1961)	150.0	5.8 ~6.2	R2	II	防錆処理					○								20
2	釜淵シェッド	秋保総合支所	H1 (1989)	96.0	8.7 ~12.1	R2	I	—					○								—
3	泉ヶ岳スノーシェルター	泉区	S61 (1986)	303.0	11.3	R2	II	【修繕済】					○	○	○						—