

【別添】

トンネル、シェッド・シェルター点検・修繕計画

令和 8 年 4 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		修繕状況	点検の時期					修繕の時期					主な措置内容	概算事業費 (百万円)
				延長 (m)	幅員 (m)	直近の点検結果	R8		R9	R10	R11	R12	R8	R9	R10	R11	R12			
1	亀岡トンネル	青葉区	S56 (1981)	60.0	5.5	R4	Ⅱ	—		○									—	—
2	瞑想の松トンネル	青葉区	S61 (1986)	170.0	6.5	R6	Ⅱ	—				○							—	—
3	北山トンネル（下り線）	青葉区	H23 (2011)	843.0	6.5	R6	Ⅱ	—				○							—	—
4	北山トンネル（上り線）	青葉区	H23 (2011)	629.0	6.5	R6	Ⅱ	—				○							—	—
5	馬越石トンネル	太白区	S48 (1973)	60.0	6.0	R4	Ⅱ	—		○									—	—
6	さかのしたトンネル	太白区	S52 (1977)	130.0	4.0	R4	Ⅱ	—		○									—	—
7	下追込トンネル	秋保総合支所	S40 (1965)	47.0	4.0	R4	Ⅱ	—		○									—	—
8	九の森トンネル	泉区	H2 (1990)	291.0	6.0	R4	Ⅱ	—		○									—	—
9	将監トンネル（下り線）	泉区	H2 (1990)	791.0	6.5	R5	Ⅱ	—			○								—	—
10	将監トンネル（上り線）	泉区	H2 (1990)	791.0	6.5	R5	Ⅱ	—			○								—	—
11	南光台トンネル（下り線）	泉区	H31 (2019)	223.0	6.5	R3	Ⅱ	—	○										—	—
12	南光台トンネル（上り線）	泉区	H31 (2019)	223.0	6.5	R3	Ⅱ	—	○										—	—

《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		修繕状況	点検の時期					修繕の時期					主な措置内容	概算事業費 (百万円)
				延長 (m)	幅員 (m)	直近の点検結果	R8		R9	R10	R11	R12	R8	R9	R10	R11	R12			
1	大倉シェッド	宮城総合支所	S36 (1961)	150.0	5.8 ~6.2	R7	Ⅲ	—					○						塗装塗替	27
2	釜淵シェッド	秋保総合支所	H1 (1989)	96.0	8.7 ~12.1	R7	Ⅱ	—					○						—	—
3	泉ヶ岳スノーシェルター	泉区	S61 (1986)	303.0	11.3	R7	Ⅰ	—					○						—	—