

△=委託、○=工事

【シェッド年次計画】(R7.4.1時点)

1	2	5	6	7	8	9	10	11	12	14	点検結果						21	点検計画 (年度)										修繕計画 (年度)										68	69	105	106	107	
											対策区分			健全性区分				最新点検結果	健全性区分										措置記録 ^{※1}														
											1巡目点検	2巡目点検	3巡目点検	1巡目点検	2巡目点検	3巡目点検			健全性区分										措置記録 ^{※1}														
											新点検要領	新点検要領	新点検要領	新点検要領	新点検要領	新点検要領			健全性区分										措置記録 ^{※1}														
新点検要領	新点検要領	新点検要領	新点検要領	新点検要領	新点検要領	健全性区分										措置記録 ^{※1}																											
番号	シェッド名	道路種別	路線名	所在地	完成年度(西暦)	完成後経過年数	延長(m)	構造形式	管理建設事務所	点検実施年度(西暦)	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	修繕内容	概算修繕全体事業費(百万円)	再判定実施年月	再判定区分	備考								
										(最新)	(H27.3)	(R2.4)	(R2.4)	(H27.3)	(R2.4)	(R2.4)																											
1	作之沢洞門	一般国道	473号	北設楽郡設楽町西園目	1979	44	72.5	プレキャスト洞門	新城設楽	2022	C2	C1		III	II																			ひび割れ補修	30	2021.8	II						
2	作之沢2号洞門	一般国道	473号	北設楽郡設楽町西園目	2017	6	204.0	プレキャスト洞門	新城設楽	2022	C2	C1		III	II																			衝撃緩和剤補修	30	2021.8	II						
3	大尾洞門	主要地方道	飯田富山佐久間線	北設楽郡豊根村富山大尾	1972	51	46.1	RC洞門	新城設楽	2022	C2	C1		III	II																			ひび割れ補修	30	2021.8	II						
4	滝原洞門	主要地方道	飯田富山佐久間線	北設楽郡豊根村古真立	1989	34	14.6	プレキャスト洞門	新城設楽	2022	C1	C1		II	II																			ひび割れ補修	30			滝原TNと隣接					

※1 修繕を実施したシェッドについては、その時点の点検要領にて再判定を行うものとし、その結果を「措置記録(再判定実施年月、再判定区分)」欄に示す。
 点検の実施頻度は5年1回が基本であるが、2016に集中的に実施しているため、今後の予算平準化のため、2018以降で1～2年前倒し実施を計画している。
 修繕計画の凡例：△設計、○工事