(別紙)

<u>個別施設計画一覧表(橋梁)</u>

INCOME THE SERVICE OF							15.15									旃	設の現況			計画内容						措置記録		177 D . 114					
個別施設 林道台帳 路線名 索引番号 路線名	路線名 林道種類	橋梁名	所在地	起点か	ら建設	供用年数	種別	型式	道路橋	橋格 (設計荷	橋下	橋長	幅員	上部工型式	橋台工	橋脚工	毎岸から の距離			DX V7-967/C		1	内容	±++	優	先 —	±++-		内容	A Links tills are	王州中中长		備考
整理番号 索引番号	及び区分	加木山	1711175	の距离	年 年度	年数	リモガリ	主八	示方書	重)	条件	(m)	(m)	エルエエス	型式	型式	(km)	点検実施 年月日	判定区分	所見等	計画期間	分類	概要(数量)		対策費用 (概算:百万円)	隻 :	実施 [年月日	分類	概要(数量)	対策費用 (概算:百万円)	再判定実施 年月日	再判定区分	E- BHI
1 ##1 0	主由纳 白動東洋の	1号橋(市内橋)	湯沢市関口	1.5	1000	56	DO#	コンクリート桁橋	7.00	不明	क्सम	8.0	4.2	PC桁合成	不明			H30.10.17	T.	防護柵に変形欠損	R1~R10	点検	似女(奴里)	R10			3.10.20	補修	防護柵補修	0.2			単独
1 雄1-2	市内線 自動車道2名				_	+	PC橋			7明					不明	_			π				_			_	3.10.20	7冊1多	りでは、	0.2	N3.10.20		半红
2 4#1.5			湯沢市蛇野	0.9	1982	43	RC橋	コンクリート床版橋		不明		6.5	4.6	RC中実床版	不明	_		H30.10.17	п	橋台に漏水・遊離石灰	R1~R10	点検	_	R10									\vdash
3 雄1-5	山谷線 自動車道2組		湯沢市蛇野	+	_	+	鋼橋	鋼桁橋	不明	不明		15.7		鋼単純H形鋼橋	_	-	-	R5.8.19	П	主析、横桁に腐食	R1~R10	点検	-	R10	0.2								
4 雄1-17	走り沢線 自動車道2		湯沢市宇留院内	-		+	PC橋	コンケリート桁橋		不明		16.6	5.2	PC単純ブレテン中空床版橋	逆T式	-		R5.8.18	П	床版に遊離石灰、下部にひび	R1~R10	点検		R10		氐.		1016					1.5=
5 雄1-20	高松線 自動車道2		湯沢市高松	0.3	1981	+	鋼橋	鋼桁橋	不明	不明		17.4		鋼単純H形鋼橋		P\$ -0 16000	-	R4.3.18	II	主桁に腐食・板厚減少	R1~R10	点検	-	R10			R4.3.18	補修	主桁横桁塗装、床版・橋台・支承補修	18.6	R4.3.18	I	補助
6 雄1-21		1号橋(荒沢橋)	湯沢市高松		1983	+	PC橋	コンケリート桁橋		不明		42.7	5.2	径間PC単純プレテンT桁橋	~=~	壁式橋脚 (小判型)	-	R5.8.18	II	主桁にうき、横桁に鉄筋露出	R1~R10	点検	-	R10	0.2	_							
7 雄1-24	山院線 自動車道1	1号橋	湯沢市研場	2.7	1986	39	PC橋	コンクリート桁橋	不明	不明	河川	9.4	7.0	PCプレテン	不明	-	-	R5.9.4	II	主桁に漏水・遊離石灰	R2~R11	点検	-	R10	0.2	_							
8 雄1-24	山院線 自動車道18	2号橋	湯沢市関口	6.6	1986	39	PC橋	コンケリート桁橋	不明	不明	河川	9.4	6.0	PC単純ブレテン中空床版橋	重力式	-	-	R5.8.9	I	橋台に漏水	R2~R11	点検	-	R10	0.2	氐							
9 雄1-24	山院線 自動車道18	3号橋	湯沢市関口	6.9	1986	39	PC橋	コンクリート桁橋	不明	不明	河川	9.4	7.0	PC単純ブレデン中空床版橋	重力式	-	-	R5.8.18	I	下部が洗堀	R2~R11	点検	-	R10	0.2	氐							
10 雄1-24	山院線 自動車道1	4号橋	湯沢市脇ノ沢	14.5	1988	37	PC橋	コンクリート桁橋	不明	不明	河川	10.4	7.0	PC単純プレテン中空床版橋	重力式	-	-	R5.8.8	I	下部に漏水	R2~R11	点検	-	R10	0.2	氐						<u> </u>	1
11 雄1-24	山院線 自動車道1	5号橋	湯沢市脇ノ沢	14.6	1986	39	RC橋	コンクリート床版橋	不明	不明	河川	8.6	6.6	RC単純充実床版橋	重力式	-	-	R5.8.8	I	下部に漏水	R2~R11	点検	-	R10	0.2	氐							1
12 雄1-24	山院線 自動車道18	6号橋	湯沢市脇ノ沢	14.9	1986	39	PC橋	コンクリート桁橋	不明	不明	河川	10.8	6.6	PC単純ブレテン中空床版橋	重力式	-	-	R5.8.8	II	主桁に遊離石灰、下部に鉄筋露出	R2~R11	点検	-	R10	0.2	氐						, ,	1
13 雄1-24	山院線 自動車道18	7号橋	湯沢市脇ノ沢	15.2	1986	39	PC橋	コンクリート桁橋	不明	不明	河川	19.0	6.8	PC単純ブレテン中空床版橋	逆T式	-	-	R5.8.8	II	下部に漏水	R2~R11	点検	-	R10	0.2	氐							
14 雄1-24	山院線 自動車道14	8号橋(ヒカケ・ヒラ橋)	湯沢市関口	5.4	1990	35	鋼橋	鋼桁橋	不明	不明	河川	18.5	6.2	鋼単純H形鋼橋	重力式	-	-	R5.8.18	II	下部にひびわれ、漏水	R2~R11	点検	-	R10	0.2	氐							耐候性鋼材
15 雄4-1	東福寺線 自動車道2名	0 1号橋	湯沢市駒形町	J 1.0	1975	50	PC橋	コンクリート桁橋	不明	不明	河川	11.4	3.9	PC単純プレテン中空床版橋	逆T式	-	-	R5.8.18	II	主桁に遊離石灰、下部に漏水	R2~R11	点検	-	R10	0.2	氐						,	
16 雄4-1	東福寺線 自動車道2	2号橋	湯沢市駒形町	T 1.5	1966	59	RC橋	コンクリート床版橋	不明	不明	河川	5.5	4.0	RC単純充実床版橋	重力式	-	-	R5.8.19	ш	主桁に鉄筋露出・うき、下部に洗堀	R2~R11	点検	-	R10	0.2	高							主桁と下部がⅢ
17 雄4-2	内沢線 自動車道3		湯沢市川連町	_	_	54	RC橋	コンクリート床版橋		不明		6.0	3.6	RC単純充実床版橋	重力式	_	_	R5.11.22	П	橋台に漏水・遊離石灰	R2~R11	点検	_	R10	0.2							,	
18 雄4-2	内沢線 自動車道3線		湯沢市川連町			+	RC橋	コンクリート床版橋		不明		6.0	3.6	RC単純充実床版標	重力式	_	_	R5.11.22	π	橋台に漏水・遊離石灰	R2~R11	点検	_	R10		E.							
19 雄4-3	研場線 自動車道3		湯沢市稲庭町		-	+	RC橋	コンクリート床版橋	· · · ·	不明		4.0	2.6	RC単純充実床版橋		_		R5.11.22	п	主桁に剥離・鉄筋露出	R2~R11	点検	_	R10		氐							
			湯沢市稲庭町						· · ·	不明		4.5	4.4	RC単純充実床版標					п			点検	_	R10	0.2	_							
	中台線 自動車道3線			_	-	_	RC橋	コンクリート床版橋				_				_		R5.11.22	п	橋台に漏水・遊離石灰	R2~R11		_			_							\vdash
21 雄4-6	萱又線 自動車道3線		湯沢市稲庭町			54	RC橋	コンクリート床版橋	· · · ·	不明	河川	4.0	3.6	RC単純充実床版橋	重力式	-	-	R5.11.22	П	主桁に剥離・鉄筋露出	R2~R11	点検	-	R10		氐							
22 雄4-6	萱又線 自動車道3		湯沢市稲庭町	7 0.8		+	RC橋	コンケリート床版橋	· · · ·	个明		4.0	3.0	RC単純充実床版橋	重刀式	-		R5.11.22	Ш	橋台に漏水・滞水	R2~R11	点検	-	R10	0.2	_							
23 雄4-7	大小沢線 自動車道3		湯沢市稲庭町	_	1961	64	RC橋	コンクリート桁橋		不明		6.3	3.4	RC単純T桁橋	重力式	-	-	R6.3.1	II	橋台に剥離・鉄筋露出	R2~R11	補修		R10			R6.3.1	補修	主桁·床版·橋台·地覆·防護柵補修、排水管改良	4.6	R6.3.1	п	補助
24 雄4-7	大小沢線 自動車道3		湯沢市稲庭町	_	1995	30	PC橋	コンクリート桁橋	不明	不明	河川	7.3	4.1	PCT桁不明	不明	-	-	R5.11.22	II	橋台に漏水・滞水	R2~R11	点検		R10	0.2	氐							
25 雄4-9	平場線 自動車道3名	1号橋(桧ノ沢橋)	湯沢市稲庭町	_	1968	57	鋼橋	鋼桁橋	不明	不明	河川	20.5	3.7	鋼単純H形鋼橋	重力式	-	-	R5.8.9	II	鋼部材全体に腐食	R2~R11	点検	-	R11	0.2								PCB含
26 雄3(2)	寺沢山線 軽車道	1号橋	湯沢市寺沢	0.1	2003	22	PC橋	コンケリート床版橋	不明	不明	河川	6.2	3.8	PCプレテン床版	不明	-	-	H30.10.26	II	橋台に漏水・遊離石灰	R2~R11	点検	-	R10	0.2	氐							
27 雄3(17)	松根第1線 自動車道3	1号橋	湯沢市下院内	2.0	1961	64	RC橋	コンケリート床版橋	不明	不明	河川	5.0	3.4	RC中実床版	不明	-	-	R6.10.16	Ш	主桁に剥離・鉄筋露出	R2~R11	点検	-	R11	0.2	氐						<u> </u>	1
28 雄3 (7)	北山沢線 軽車道	1号橋	湯沢市小野	0.05	1934	91	RC橋	コンケリート床版橋	不明	不明	河川	9.1	3.0	RC中実床版	不明	不明	-	R6.10.15	ш	主桁に剥離・鉄筋露出	R2~R11	点検	-	R11	0.2	氐						, ,	1
29 雄3 (7)	北山沢線 軽車道	2号橋	湯沢市小野	0.55	1982	43	RC橋	コンケリート床版橋	不明	不明	河川	7.7	3.0	RC中実床版	不明	-	-	R6.10.15	II	主桁に漏水・遊離石灰	R2~R11	点検	-	R11	0.2	氐						,	
30 雄3(27)	水上沢線 自動車道3	1号橋	湯沢市下院内	0.1	1965	60	RC橋	コンケリート床版橋	不明	不明	河川	8.3	3.0	RCT桁	不明	-	- 1	R6.10.16	I	主桁に剥離・鉄筋露出	R2~R11	点検	-	R11	0.2	氐						,	
31 雄3(31)	深山沢線 自動車道2名	1号橋	湯沢市下院内	0.2	1973	52	RC橋	コンケリート床版橋	不明	不明	河川	7.5	4.1	RC中実床版	不明	-	-	R6.10.17	II	主桁に漏水・遊離石灰	R2~R11	点検	-	R11	0.2	氐							
32 雄3(31)	深山沢線 自動車道24	2号橋	湯沢市下院内	9 0.4	1973	52	RC橋	コンケリート床版橋	不明	不明	河川	4.3	4.1	RC中実床版	不明	-	-	R6.10.17	ш	橋台に漏水・滞水	R2~R11	点検	-	R11	0.2	氐							
33 雄3(31)	深山沢線 自動車道28	3号橋	湯沢市下院内	9.0	1973	52	RC橋	コンケリート床版橋	不明	不明	河川	5.4	4.1	RC中実床版	不明	-	-	R6.10.17	ш	主桁に剥離・鉄筋露出	R2~R11	点検	-	R11	0.2	氐							
34 雄3 (31)	深山沢線 自動車道2		湯沢市下院内		1973	+	RC橋	コンクリート床版橋		不明		4.2	4.1	RC中実床版	不明	_	_	R6.10.17	П	主桁に漏水・遊離石灰	R2~R11	点検	_	R11	0.2	_						,	
35 雄3 (4)	三ツ村線 軽車道	1号橋	湯沢市内	不明				コンクリート桁橋		不明		5.5	3.0	PCT桁	不明	_	_	H30.10.25	#	主桁に漏水・遊離石灰	R2~R11	点検	_	R6	0.2								R2年度末 廃道
36 雄3 (26)	宮月線 軽車道	1号橋	湯沢市秋ノ宮		_	_	RC橋	コンクリート床版橋		不明		4.0	5.1	RC中実床版	不明	-	_	R2.12.8	π	橋台に著しい洗掘	R2~R11	点検	_	R10			R2.12.8	補修	橋台コンクリート補修	2.3	R2.12.8		補助
37 雄3 (26)	宮月線 軽車道		湯沢市秋ノ宮			1	不明	不明	不明	不明		4.1	3.8	不明	不明	_		H30.10.27	т т	防護柵に腐食	R2~R11	点検	_	R10		氐	\Z.12.0	11019	100 0 0 7 7 7 1 1019	2.0	TVE.TE.O		Im 293
			湯沢市秋ノ宮		_	_			不明	不明		7.3	3.0	鋼桁橋		_		H31.3.25	π		R2~R11		_	R10		_	31.3.25	1± M7	塗装工、コンクリート舗装工	47	H31.3.25		単独
38 雄3 (13)							鋼橋	鋼桁橋		不明					重力式	_			п	析の腐食等		点検	_			_	31.3.23	1用199	坐表工、コンケリート研表工	4.7	H31.3.23		早生
39 雄3 (13)		_	湯沢市秋ノ宮	_			RC橋	コンケリート床版橋			河川	10.5	3.0	RC中実床版		-		R1.8.19	П	主桁に剥離・鉄筋露出	R2~R11	点検	-	R10		氐							
40 雄3 (15)		1号橋	湯沢市秋ノ宮		_		PC橋	コンケリート桁橋		不明		8.0	4.0	PCプレテン	不明	-	-	R1.8.19	II	主桁に漏水・遊離石灰	R2~R11	点検	-	R10		氐							
	白ケ沢線 軽車道		湯沢市秋ノ宮			32		コンクリート桁橋				7.3		PCプレテン		-		R1.8.19	Π		R2~R11	点検	-	R10		氐							←
	登川山/田線 自動車道1部													PCプレテン		-	-			主桁に漏水・遊離石灰		点検	_	R11	0.2								├
	登川山ノ田線 自動車道1部																	R6.10.16				点検	-	R11	0.2								\vdash
	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・																			橋台に漏水・剥離・鉄筋露出		点検		R11	0.2	_							
	皿小屋線 自動車道2													鋼単純H形鋼橋			-	R5.8.18		主析、横析、支承に腐食		点検		R11	0.2								支承Ⅲ判定
	奥宮線 自動車道2名																			主桁に漏水・遊離石灰		点検		R10	0.2								
	藤倉線 自動車道2													PCプレテン			-	R1.8.21		主桁に漏水・遊離石灰	R2~R11	点検		R10	0.2								
	藤倉線 自動車道2																-	R1.8.21	П		R2~R11	点検	-	R10	0.2							ļ!	\vdash
	松根第1線 自動車道3													PCプレテン			-	R2.8.20	I	防護柵に変形	R2~R11	点検		R11	0.2	_							R6 林道編入
50 雄3(2)	松根第1線 自動車道38	3号橋	湯沢市下院内	1.2	1988	37	PC橋	コンケリート桁橋	S55	14t	河川	8.4	3	PCプレテン	不明	-	-	R3.8.24	I	路面土砂堆積、伸縮装置や排水装置が土砂詰まり	R2~R11	点検		R11	0.2	氐						, ,	R6 林道編入

個別施設計画一覧表(隧道)

<u>個別</u>	施設計画	画一覧	長(隧道)	<u>.</u>																																		【更新年月日:	令和7年7月	1日】
個別施設 林道台帳 整理番号 索引番号 路線名								設計及び				建筑阳 内	空断 総断句					坑門形式			运行组		送欧阳	施設の現況		現況	計画内容					措置記録								
	林道種類 及び区分	頁 トンネル 子 名	所在地	起点から の距離	建設 年度	供用 年数	適用設計 技術基準	・ンネル 等級	延長 (m)	幅員 (m)	界高さに	五積 配	トンネル分 類	トンネル工法	壁面種類	天井板種類	901 110224	舗装	排水	制の有無	交通量 (台/日)	属物、占 田物性	点検実施	空区公	所見等	計画期間	内容	内容 実施 対策費		対策費用	優先度	実施	内容	対策費用	再判定実再判	加定区 再判定	蓝 備考			
									の年度				(111)	1117 (107					起点終点			711		דושונה	年月日 「	泛区刀	加元寺	計画期间	分類	概要(数 量)	予定時期	万円)		年月日	分類概要	数(百万円)	年月日	分分		
1	雄1-24	4 山院編	息 自動車道1	を表現して を表現し	湯沢市字西ノ俣山	3.9km	1994	31	-	D	431	6.0	4.50 3	3.38 0.354	山岳トンネル	山岳トンネルエ 法 (NATM工法)		覆エコンクリート	▶ 両壁型 両壁型	コンクリート舗装	円形側溝排水	無	-	照明	R6.9.9	п	うき・クラック・剥離	R11	点検	1	R11.9月下旬	7	中							