

令和3年度

点検橋梁一覧表

グループ	橋梁番号	(旧)橋梁名	路線名	所在地(自)	架設年次	橋長	全幅員	径間数	点検時 使用機材	上部工形式名	下部工形式名	基礎工形式名	点検結果概要	
													橋梁毎	部 材 毎 (判定Ⅱ以上)
1	442110431	蛭川橋	石仏蛭川線	三戸郡五戸町字石仏下川原	1959	33.00	5.8	3	橋梁点検車	フレテンション方式3径間単純PC1桁橋	パイルベント式橋台・橋脚	—	Ⅱ	下部:ひび割れ(健全度3.0、判定Ⅱ)
2	442110781	古館橋	古館越掛沢線	三戸郡五戸町字古館下川原	1970	30.00	4.8	1	橋梁点検車	単純非合成鉄桁橋	逆T式橋台※推定	直接基礎※推定	Ⅱ	主桁:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ)
3	442130421	池ノ堂橋	池ノ堂下田線	三戸郡五戸町大字上市川	1987	54.00	9.75	2	橋梁点検車	ポストテンション方式単純ホロー桁橋	逆T式橋台	鋼管杭基礎	Ⅱ	主桁:はく離・鉄筋露出(健全度3.5、判定Ⅱ) 床版:はく離・鉄筋露出(健全度3.5、判定Ⅱ)
4	442130571	粒ヶ谷地橋	粒ヶ谷地六戸線	三戸郡五戸町大字切谷内	1970	34.00	5.2	2	橋梁点検車	2径間鋼単純非合成鉄桁橋	逆T式橋台※推定	直接基礎※推定	Ⅲ	主桁:腐食(健全度3.0、判定Ⅱ) 床版:はく離・鉄筋露出(健全度2.5、判定Ⅲ) 下部:ひび割れ(健全度2.5、判定Ⅲ) 支承:変色・劣化(健全度3.0、判定Ⅱ)
5	442160021	中市新橋	中市小渡線	三戸郡五戸町大字倉石中市	1988	33.00	8.2	1	橋梁点検車	単純非合成鉄桁橋	ラーメン式橋台	場所打ち杭基礎		
6	442160061	館町橋	宮台古川代線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1969	27.00	4.7	1	橋梁点検車	鋼単純合成H桁橋	重力式※推定	直接基礎	Ⅱ	主桁:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ) 床版:ひび割れ(健全度3.0、判定Ⅱ) 下部:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ)
7	442160062	森田橋	宮台古川代線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1970	28.00	4.8	1	橋梁点検車	鋼単純非合成鉄桁橋	重力式※推定	直接基礎	Ⅱ	床版:はく離・鉄筋露出(健全度3.5、判定Ⅱ) 下部:はく離・鉄筋露出(健全度3.5、判定Ⅱ)
8	442210631	五戸橋	川原町線	三戸郡五戸町字川原町地内	1934	29.00	8	3	橋梁点検車	3径間連続RCT桁	重力式	直接基礎	Ⅱ	主桁:ひび割れからの滲出(健全度3.5、判定Ⅱ) 床版:ひび割れ(健全度3.0、判定Ⅱ) 下部:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ)
9	442230631	切谷内橋	切谷内外ノ沢線	三戸郡五戸町大字切谷内	1971	47.00	5.2	2	橋梁点検車	2径間鋼単純合成鉄桁橋	逆T式	直接基礎※推定	Ⅱ	床版:うき(健全度3.0、判定Ⅱ) 下部:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ) 支承:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ)
10	442230711	佐野橋	大森佐野線	三戸郡五戸町大字切谷内	1972	48.50	5.2	2	橋梁点検車	2径間鋼単純合成鉄桁橋	逆T式	杭基礎		
11	442240201	岩ノ脇橋	野沢岩野脇線	三戸郡五戸町大字豊間内	1978	20.00	6	1	機材なし	HBBC合成H桁橋	重力式橋台※推定	杭基礎		
12	442240202	野沢橋	野沢岩野脇線	三戸郡五戸町大字扇田	2014	28.00	6.2	1	機材なし	ポストテンPC単純バルブT桁橋	逆T式橋台	鋼管杭(φ800)		
13	442260101	鎗水橋	谷地中鎗水線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1973	28.00	4.8	1	橋梁点検車	鋼単純非合成鉄桁橋	重力式橋台※推定	直接基礎	Ⅱ	主桁:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ) 床版:はく離・鉄筋露出(健全度3.5、判定Ⅱ) 支承(本体):腐食(健全度3.0、判定Ⅱ) 支承(沓座モルタル):変形・欠損(健全度1.5、判定Ⅳ)
14	442260121	石沢橋	石沢一ノ坪線	三戸郡五戸町大字倉石石沢	1974	38.00	4.8	2	橋梁点検車	2径間鋼単純合成H桁橋	重力式※推定	直接基礎	Ⅱ	主桁:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ)
15	442311141	平成橋	古館中央線	三戸郡五戸町字古館向	1989	22.00	16.8	1	橋梁点検車	フレテンション方式単純T桁橋	扶壁式橋台	鋼管杭(φ600)		
16	442311421	権助橋	下タノ沢頭土井頭線	三戸郡五戸町字下タノ沢	1999	31.00	6.2	1	橋梁点検車	ポストテンション方式単純中空床板橋	逆T式橋台	場所打ち杭基礎	Ⅱ	主桁:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ) 床版:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ)

グループ	橋梁番号	(別名)橋梁名	路線名	所在地(自)	架設年次	橋長	全幅員	径間数	点検時 使用機材	上部工形式名	下部工形式名	基礎工形式名	点検結果概要		
													橋梁毎	部材毎(判定Ⅱ以上)	
	17	442320221	ひばり野橋	ひばり野八戸線	三戸郡五戸町大字豊間内	1988	21.00	8.2	1	橋梁点検車	プレテンション方式単純T桁橋	逆T式橋台	直接基礎※推定	Ⅱ	主桁:はく離・鉄筋露出(健全度3.0、判定Ⅱ) 床版:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ)
	18	442320281	豊間内橋	豊間内麦沢線	三戸郡五戸町大字豊間内	2009	29.00	7.2	1	橋梁点検車	ポストテンション方式PC単純バルブT桁橋	逆T式橋台	鋼管枕(φ1000)		
	19	442340171	沼田橋	家向梨木平線	三戸郡五戸町大字扇田	1978	18.00	4.5	1	機材なし	鋼単純合成H桁橋	重力式	枕基礎	Ⅲ	主桁:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ) 床版:ひび割れ(健全度3.0、判定Ⅱ) 支承(本体):腐食(健全度2.5、判定Ⅲ) 支承(沓座モルタル):変形・欠損(健全度1.0、判定Ⅳ)
	20	442340191	神明橋	西ノ沢剣吉線	三戸郡五戸町大字扇田	1978	19.00	6	1	橋梁点検車	鋼単純合成H桁橋	重力式橋台	鋼管枕	Ⅲ	主桁:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ) 支承:腐食(健全度2.0、判定Ⅲ)
	21	442340211	桜川橋	扇田野沢線	三戸郡五戸町大字扇田	1978	19.00	5	1	機材なし	HBBC	逆T式橋台	直接基礎	Ⅲ	主桁:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ) 横桁:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ) 支承:腐食(健全度2.5、判定Ⅲ)
	22	442340361	上姓館橋	筒口場・館線	三戸郡五戸町大字浅水	1969	24.00	5.4	1	橋梁点検車	鋼単純非合成鉄桁橋	逆T式橋台※推定	直接基礎※推定	Ⅱ	主桁:腐食(健全度3.0、判定Ⅱ) 横桁:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ) 床版:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ) 下部:ひび割れ(健全度3.0、判定Ⅱ)
	23	442350101	西手倉橋	手倉橋鉢森線	三戸郡五戸町大字手倉橋	1997	21.00	6.2	1	橋梁点検車	プレテンション方式PC単純T桁	逆T式橋台	直接基礎		
	24	442360191	倉石大橋1	倉石南線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1993	200.00	7.7	0	橋梁点検車	2径間連続+3径間連続鋼鉄桁橋	逆T式橋台※推定	橋台:深礎枕	Ⅱ	床版:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ)
#		442360192	倉石大橋2	倉石南線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1993	200.00	7.7	0	橋梁点検車	2径間連続+3径間連続鋼鉄桁橋	逆T式橋台※推定	橋台:深礎枕	Ⅱ	床版:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ)
#		442360193	倉石大橋3	倉石南線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1993	200.00	7.7	0	橋梁点検車	2径間連続+3径間連続鋼鉄桁橋	逆T式橋台※推定	橋台:深礎枕	Ⅱ	床版:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ)
#		442360194	倉石大橋4	倉石南線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1993	200.00	7.7	0	橋梁点検車	2径間連続+3径間連続鋼鉄桁橋	逆T式橋台※推定	橋台:深礎枕	Ⅱ	床版:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ)
#		442360195	倉石大橋5	倉石南線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1993	200.00	7.7	0	橋梁点検車	2径間連続+3径間連続鋼鉄桁橋	逆T式橋台※推定	橋台:深礎枕	Ⅱ	床版:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ)
	25	442360241	浦田橋	浦田水上線	三戸郡五戸町大字倉石中市	1969	26.00	4.7	1	橋梁点検車	鋼単純合成H桁橋	重力式※推定	直接基礎※推定	Ⅲ	主桁:腐食(健全度3.0、判定Ⅱ) 床版:ひび割れ(健全度3.0、判定Ⅱ) 支承:腐食(健全度2.5、判定Ⅲ)
	26	442360431	花部橋	宮台館水線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1974	28.00	4.3	1	橋梁点検車	鋼単純非合成鉄桁橋	逆T式※推定	直接基礎	Ⅱ	支承(本体):腐食(健全度4.0、判定Ⅰ) 支承(沓座モルタル):変形・欠損(健全度1.0、判定Ⅳ)
	27	442360591	日渡橋	古川代館町線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1974	27.00	4.8	1	橋梁点検車	鋼単純合成鉄桁橋	重力式※推定	直接基礎	Ⅱ	支承(本体):腐食(健全度3.5、判定Ⅱ) 支承(沓座モルタル):変形・欠損(健全度0.5、判定Ⅳ)
	28	442360641	石沢上橋	石沢溝三久保線	三戸郡五戸町大字倉石石沢	1974	46.00	4.3	2	橋梁点検車	2径間鋼単純非合成鉄桁橋	逆T式※推定	直接基礎	Ⅱ	床版:はく離・鉄筋露出(健全度3.5、判定Ⅱ) 支承:変形・欠損(健全度3.5、判定Ⅱ)
	29	442360761	冬名橋	古川代冬名線	三戸郡五戸町大字倉石又重	1970	23.00	3.1	1	梯子	鋼単純合成H桁橋	重力式	直接基礎	Ⅱ	主桁:腐食(健全度3.5、判定Ⅱ) 床版:ひび割れ(健全度3.5、判定Ⅱ) 床版:腐食(健全度3.0、判定Ⅱ)