

【平成29年度 天道町橋梁点検結果】

No	橋梁番号 (分割番号)	点検年	橋梁名	橋梁名 フリガナ	路線名	径間数	上部形式1	上部形式2	橋長 (m)	全幅員 (m)	有効幅員 (m)	架設 年度	供用年	判定 区分
1	0014	2017	栄農橋	イノハバ	円山線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	12.54	6.50	5.50	1986	32	Ⅲ
2	0027	2017	桔梗橋	キヨハバ	雄信内23号線	1	H型鋼	H形鋼(不明)	14.44	4.80	4.00	1970	48	Ⅲ
3	0028	2017	遠山橋	トヤマハ	雄信内23号線	1	PC橋	プレテン床版	12.52	4.80	4.00	1971	47	Ⅱ
4	0030	2017	新興橋	ニガハバ	雄信内泉源線	1	PC橋	プレテン中空床版	14.66	6.50	5.50	1978	40	Ⅰ
5	0039	2017	第1号橋	ダイイチゴウバ	雄信内泉源線	1	PC橋	プレテン中空床版	15.60	6.50	5.50	1974	44	Ⅰ
6	0065	2017	更岸橋	ツギノハ	更岸3線	1	H型鋼	H形鋼(合成)	12.43	8.70	7.50	1967	51	Ⅱ
7	0071	2017	西産士橋	ニシサンシ	西産士13号線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	14.52	6.50	5.50	1978	40	Ⅱ
8	0075	2017	7号橋	7ノハバ	更岸5線	1	H型鋼	H形鋼(不明)	10.44	6.80	6.00	1969	49	Ⅱ
9	0076	2017	8号橋	8ノハバ	更岸5線	1	PC橋	プレテン床版	8.44	6.80	6.00	1969	49	Ⅱ
10	0078	2017	拓地橋	タクチバシ	更岸3線	1	H型鋼	H形鋼(非合成)	14.18	8.70	7.50	1976	42	Ⅱ
11	0080	2017	拓水橋	クワシバ	更岸12号線	1	H型鋼	H形鋼(非合成)	8.40	6.70	6.00	1969	49	Ⅰ
12	0080	2017	拓水左歩道橋	クワシバサマダノハ	更岸12号線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	14.29	2.00	1.50	1977	41	Ⅱ
13	0082	2017	10号橋	10ノハバ	更岸5線	1	H型鋼	H形鋼(非合成)	14.44	6.70	6.00	1969	49	Ⅲ
14	0083	2017	床津内大久保橋	トコジノオホクボ	床津内線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	11.54	6.00	5.00	1984	34	Ⅱ
15	0084	2017	油源橋	ユダノハ	床津内線	1	PC橋	プレテン床版	12.57	7.00	6.00	1975	43	Ⅱ
16	0085	2017	14号橋	14ノハバ	更岸5線	1	H型鋼	H形鋼(不明)	10.44	5.70	5.00	1971	47	Ⅲ
17	0086	2017	松野橋	マツノ	更岸14号線	1	PC橋	PC床版橋その他	12.54	8.70	7.50	1991	27	Ⅰ
18	0089	2017	堤橋	ツツミ	更岸3線	1	H型鋼	H形鋼(非合成)	12.45	8.70	7.50	1988	30	Ⅲ
19	0090	2017	南更岸橋	ミナミツツミ	更岸15号線	1	H型鋼	H形鋼(不明)	13.74	7.00	6.00	1980	38	Ⅱ
20	0092	2017	中産士橋	ナカサンシ	中産士線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	10.15	6.00	5.00	1988	30	Ⅰ
21	0093	2017	共栄橋	キョウエイ	雄信内泉源線	1	RC橋	RC薄橋(BOXカルバート)	4.00	5.60	5.00	1963	55	Ⅱ
22	0100	2017	日詰橋	ヒツメ	産士南5線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	9.80	6.00	5.00	1986	32	Ⅱ
23	0101	2017	天羽橋	アマノ	産士南2号線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	11.46	6.00	5.00	1987	31	Ⅱ
24	0102	2017	大塚橋	オホツカ	産士南4号線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	10.70	6.00	5.00	1988	30	Ⅰ
25	0103	2017	桑沢橋	クワザ	産士南1号線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	12.54	6.50	5.50	1987	31	Ⅱ
26	0104	2017	杉本橋	スギモト	産士基線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	10.84	6.00	5.00	1988	30	Ⅱ
27	0105	2017	小林橋	コバヤシ	産士東1線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	12.04	6.00	5.00	1988	30	Ⅱ
28	0106	2017	福久橋	フクハ	産士南1号線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	9.44	7.70	6.50	1988	30	Ⅰ
29	0107	2017	拓洋橋	クワヤ	産士南4号線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	9.44	6.00	5.00	1988	30	Ⅰ
30	0108	2017	内堀橋	ウチホリ	産士南7号線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	10.14	7.70	6.50	1989	29	Ⅱ
31	0110	2017	栗林橋	クリヤシ	産士西2線	1	PC橋	PC桁橋(その他)	10.74	5.00	4.00	1985	33	Ⅱ
32	0113	2017	木村橋	キムラ	雄信内泉源線	1	PC橋	プレテン床版	9.44	8.70	7.50	1995	23	Ⅱ

健全性判定区分

区分	状 態
Ⅰ 健全	構造物の機能に支障が生じていない状態。
Ⅱ 予防保全段階	構造物の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい場合。
Ⅲ 早期措置段階	構造物の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態。
Ⅳ 緊急措置段階	構造物の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態。