

表-2.2 点検橋梁一覽表

橋梁管理番号	橋梁番号	橋名	橋梁名(読み)	路線番号	路線名	路線名(読み)	河川名	場所		橋長(m)	面積(m ²)	橋梁形式	架設年次	径間数	橋台数	橋脚数
								橋梁名(読み)	河川名							
39202100010	0001	若宮橋	わかみやばし	0014	小山1号線	おやま1ごうせん	佐喜浜川	佐喜浜	若宮	55	451	連続非合成鉄桁	H6.1	2	2	1
39202100020	0002	高樋橋	たかどいばし	0017	段線	だんせん	唐戸谷川	佐喜浜	脇ノ内2125	22.1	79.56	RC橋	S36.3	2	2	1
39202100030	0003	保能母橋	ほのぼばし	0023	保能母線	ほのぼせん	佐喜浜川	佐喜浜	保能母323-6	61.64	266.9	H桁橋	S47.3	4	2	3
39202100040	0004	渡川橋	わたりがわばし	0311	渡川線	わたりがわせん	室津川	室津	室津2398-3	46.44	315.79	RC橋	S38.9	4	2	3
39202100051	0005	両栄橋	りょうえいばし	0324	室津浮津線	むろつうきつせん	室津川	室津	古戸474-4	33.4	180.36	RC橋	—	3	2	2
39202100052		両栄橋(歩道)	りょうえいばし(ほどう)	0324	室津浮津線	むろつうきつせん	室津川	室津	古戸474-4	33.6	61.15	H桁橋	—	3	2	2
39202100060	0006	蔵戸橋	くろどばし	0407	蔵戸線	くろどせん	室津川	領家	259	32.5	121.88	H桁橋	S42.3	2	2	1
39202100070	0007	大の川橋	だいのかわばし	0414	河内線	かわちせん	室津川	室津	大久保758-1	49.5	239.58	RC橋	S43.3	3	2	2
39202100080	0008	河内橋	かわちばし	0414	河内線	かわちせん	室津川	室津	河内814-1	20.6	107.74	RC橋	S40.3	2	2	1
39202100090	0009	弘ヶ谷橋	ひろがたにばし	0414	河内線	かわちせん	弘ヶ谷川	室津	河内958	16.95	82.04	RC橋	S41.3	2	2	1
39202100100	0010	下ノ内橋	しものうちばし	0667	大平線	おおひらせん	東の川	吉良川	下ノ内	27.05	127.14	鋼橋	S52.9	1	2	0
39202100110	0011	内の川橋	うちのかわばし	0667	大平線	おおひらせん	東の川	吉良川	下ノ内	28.1	132.91	鋼橋	S52.9	1	1	0
39202100120	0012	内の川陸橋	うちのかわりくきょう	0667	大平線	おおひらせん	東の川	吉良川	下ノ内	54.1	254.27	RC橋	S52	4	1	4
39202100130	0013	日南橋	ひなたばし	0667	大平線	おおひらせん	東の川	吉良川	上平野	17.45	80.27	鋼橋	S44.1	1	2	0
39202100140	0014	大谷橋	おおたにばし	0667	大平線	おおひらせん	大谷川	吉良川	下大谷	15.4	70.84	鋼橋	S44	1	2	0
39202100150	0015	押越橋	おしごえばし	0668	畑古矢線	はたごやせん	西の川	吉良川	大カゲ	29.45	117.8	RC橋	S36.3(H12.7)	2	2	1
39202100160	0016	古矢橋	ふるやばし	0668	畑古矢線	はたごやせん	西の川	吉良川	上古矢	33.8	135.2	RC橋	S38.2(H12.7)	2	2	1
39202100170	0017	杵ノ木橋	ほうのきばし	0668	畑古矢線	はたごやせん	中谷川	吉良川	杵ノ木	18.1	79.64	RC橋	S41.3	2	2	1
39202100180	0018	畑古矢橋	はたごやばし	0668	畑古矢線	はたごやせん	西の川	吉良川	小島乙471-3	20	92	鋼橋	S42.10	1	2	0
39202100190	0019	せもと橋	せもとばし	0670	段畑古矢線	だんはたごやせん	佐喜浜川	佐喜浜	グドラジ谷	33	135.3	RC橋	—	5	2	4
39202100200	0020	柏木橋	かしわぎばし	0707	柏木線	かしわぎせん	羽根川	羽根町	柏木乙46	36.2	133.94	鋼橋	—	2	2	1
									計21橋		3,265.31				40	29
									鋼橋10橋		1,538.03				19	8
									RC橋11橋		1,727.28				21	21