

橋梁点検・修繕計画一覧表

令和7年11月末現在

											※1	※2	※3	※4	※5	※6											
No.	事務所	事業所	道路種別	路線名	橋梁名	橋長 (m)	全幅 (m)	架設年	経過 年数	橋種	点検結果		修繕完了 年度	点検計画					修繕計画					対策内容 (未修繕の橋梁)			
											点検 年度	健全度		修繕	R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6		R7		
													●：定期点検													▲：修繕設計	●：修繕工事
1	松江	本庁	市	松江停車場土道線	新塚島橋	18.4	14.70	1971	53	PC橋	R6	Ⅱ	R5														
2	松江	本庁	市	南田大橋川線	日の出橋	9.2	10.70	1993	31	PC橋	R6	Ⅱ															
3	松江	本庁	市	津ノ森5号線	津ノ森5号線1号橋	7.1	2.94	1986	38	鋼橋	R6	Ⅲ												再塗装工（上部工）、支保取替もしくは上部工全替工			
4	松江	鹿島	市	津上神社線	なかの橋	8.5	4.8	1992	32	RC橋	R6	Ⅱ															
5	松江	八雲	市	安田堀内線	上安田橋	25.3	2.0	1990	34	鋼橋	R6	Ⅱ															
6	松江	穴道	市	伊志見・小竹線	小竹橋	7.5	4.7	1980	44	RC橋	R6	Ⅱ															
7	松江	穴道	市	伊志見・伊志見線	今宿橋	7.1	4.4	1980	44	RC橋	R6	Ⅱ															
8	松江	穴道	市	伊志見・夜立1号線	夜立橋	7.0	3.6	1980	44	RC橋	R6	Ⅱ															
9	松江	穴道	市	穴道中央線	又木橋	9.0	13.2	1994	30	PC橋	R6	Ⅱ															
10	松江	本庁	市	南田大橋川線	東橋	18.9	7.22	1965	59	PC橋	R6	Ⅱ	H28														
11	松江	本庁	市	横田線	横田橋	18.8	2.70	1986	38	鋼橋	R6	Ⅲ															
12	松江	本庁	市	中尾西尾線	納佐橋	18.3	3.74	1965	59	鋼橋	R6	Ⅲ							▲					あて板補強工、再塗装工			
13	松江	本庁	市	菅田比津線	菅田比津線1号橋	4.5	17.15	—	—	BOX	R6	Ⅱ												ひび割れ補修工（上・下部工）			
14	松江	本庁	市	北田1号線	北田1号線1号橋	7.3	4.70	1986	38	PC橋	R6	Ⅱ															
15	松江	本庁	市	宮ノ下1号線	宮ノ下1号線1号橋	6.3	3.20	1986	38	鋼橋	R6	Ⅲ												再塗装工、あて板補強工（上部工）			
16	松江	本庁	市	比加夜神社枝線	比加夜神社枝線1号橋	6.2	2.40	1986	38	鋼橋	R6	Ⅲ												再塗装工、あて板補強工（上部工）			
17	松江	本庁	市	先茶中ノ原線	先茶中ノ原線1号橋	8.0	6.40	1986	38	鋼橋	R6	Ⅲ											▲	再塗装工（上下部工） 上部工は架替			
18	松江	本庁	市	西尾大井線	エンリウウジ橋	3.6	14.20	2010	14	BOX	R6	Ⅱ															
19	松江	島根	市	森田線	若菜橋	16.2	6.6	1979	45	PC橋	R6	Ⅲ												▲	ひび割れ補修工（上・下部工）		
20	松江	美保関	市	青木立花線	青木立花橋	8.5	9.8	1986	38	RC橋	R6	Ⅱ															
21	松江	穴道	市	菅原・森本線	山田橋	7.8	2.3	1980	44	RC橋	R6	Ⅲ												断面修復工			
22	松江	穴道	市	菅原・大溝宮線	大溝橋	8.1	4.0	1980	44	RC橋	R6	Ⅲ															
23	松江	穴道	市	大森・佐倉2号線	宇谷橋	7.9	8.2	1981	43	PC橋	R6	Ⅲ												ひび割れ補修工			
24	松江	穴道	市	佐倉・田根線	関の前橋	7.7	9.2	1980	44	PC橋	R6	Ⅲ															
25	松江	本庁	市	米子町大橋川線	新築橋	18.2	6.08	1961	63	鋼橋	R6	Ⅱ	R1														
26	松江	本庁	市	中橋	中橋	27.0	4.63	1928	96	鋼橋	R6	Ⅱ	H28														
27	松江	本庁	市	神田橋線	神田橋	29.3	3.02	1960	64	RC橋	R6	Ⅱ	H29														
28	松江	本庁	市	東特田島柳町線	新納殿橋	15.6	6.50	1976	48	PC橋	R6	Ⅱ	H29														
29	松江	本庁	市	平松下古志線	大舟津橋	16.4	5.10	1969	55	鋼橋	R6	Ⅱ	H30														
30	松江	本庁	市	図書館西道線	亀田橋	24.4	3.55	1976	48	PC橋	R6	Ⅲ	H28														
31	松江	本庁	市	浜乃木乃木福富線	福富橋	28.0	12.10	1974	50	鋼橋	R6	Ⅲ												▲	主桁補修工、支保取替工、ひび割れ補修工		
32	松江	本庁	市	西口高岡線	煙草橋	8.1	4.47	1985	39	RC橋	R6	Ⅱ	H29														
33	松江	本庁	市	室瀬4号線	室瀬橋	7.3	2.99	1985	39	鋼橋	R6	Ⅲ												●	断面修復工、再塗装工		
34	松江	本庁	市	柳原3号線	柳原3号線1号橋	7.4	3.80	1985	39	RC橋	R6	Ⅲ															
35	松江	本庁	市	辰屋別所線	辰屋橋	7.8	3.00	1986	38	鋼橋	R6	Ⅲ												あて板補強工、再塗装工、支保取替工			
36	松江	本庁	市	大森橋線1号線	下の橋	7.0	4.60	1986	38	鋼橋	R6	Ⅲ												●	あて板補強工、再塗装工、支保取替工（上下部工）		
37	松江	本庁	市	金代渡ノ内線	金代渡ノ内線1号橋	12.4	4.60	1986	38	鋼橋	R6	Ⅱ	R5														
38	松江	本庁	市	庄成3号線	庄成3号線1号橋（6187）	14.1	3.20	1986	38	鋼橋	R6	Ⅲ	R6														
39	松江	本庁	市	上根尾11号線	上根尾下橋	5.1	3.80	1986	38	鋼橋	R6	Ⅲ															
40	松江	本庁	市	西浜ノ内北岸線	西浜ノ内北岸線1号橋	12.4	4.60	1992	32	鋼橋	R6	Ⅲ												あて板補強工、再塗装工、支保取替工			
41	松江	本庁	市	西川津菅田線	鯛の磯橋	4.6	9.40	1938	86	RC橋	R6	Ⅱ	R1														
42	松江	鹿島	市	山崎川線	山崎川橋	11.0	3.90	1980	44	RC橋	R6	Ⅱ												▲	支保取替工、再塗装工		
43	松江	鹿島	市	地合家路線	地合橋	5.1	2.80	1977	47	鋼橋	R6	Ⅱ	R5														
44	松江	島根	市	別所荒神線	荒神橋	12.5	4.2	1978	46	鋼橋	R6	Ⅲ												▲	支保取替工、再塗装工		
45	松江	島根	市	佐張線	佐張橋	7.7	3.4	1974	50	RC橋	R6	Ⅱ															
46	松江	八雲	市	森脇平原線	平田橋	7.6	4.1	1974	50	RC橋	R6	Ⅲ												断面修復工、ひび割れ補修工			
47	松江	八雲	市	安田川原線	休石橋	8.6	4.0	1976	48	RC橋	R6	Ⅲ															
48	松江	八雲	市	新野宮次線	新野宮橋	9.0	3.5	1986	38	RC橋	R6	Ⅲ															
49	松江	八雲	市	室谷内線	室谷橋	7.5	4.6	1978	51	RC橋	R6	Ⅲ															
50	松江	八雲	市	室谷線	室谷橋	9.8	3.8	1952	72	鋼橋	R6	Ⅲ												床板取替工、再塗装工			
51	松江	八雲	市	室森取原線	下亭橋	7.0	3.2	1986	38	RC橋	R6	Ⅱ															
52	松江	八雲	市	岩室平原線	岩室橋	22.5	4.8	1971	53	鋼橋	R6	Ⅱ	H30														
53	松江	八雲	市	市場線	上谷橋	9.0	5.8	1967	57	鋼橋	R6	Ⅲ												▲	あて板補強工、再塗装工、裏腹取替工		
54	松江	玉湯	市	古殿線	古殿1号橋	11.3	3.5	1964	60	鋼橋	R6	Ⅱ	H30														
55	松江	玉湯	市	大谷寺線	山崎橋	8.3	3.8	1957	67	鋼橋	R6	Ⅲ												断面修復工、再塗装工			
56	松江	穴道	市	大谷寺線	大谷寺1号橋	7.4	6.1	1960	64	RC橋	R6	Ⅱ															
57	松江	穴道	市	菅野・下倉線	同通川10号橋	11.4	4.3	1974	50	鋼橋	R6	Ⅱ	H29														
58	松江	穴道	市	東里1号線	置家橋	9.3	5.3	1980	44	PC橋	R6	Ⅱ															
59	松江	穴道	市	小林・前田線	前田橋	11.4	3.5	2017	7	鋼橋	R6	Ⅱ															
60	松江	穴道	市	案用寺線	案用寺橋	14.0	4.3	2001	23	鋼橋	R4	Ⅲ															
61	松江	東出雲	市	磯近・松原線	磯近橋	11.4	4.2	1961	63	鋼橋	R2	Ⅲ	R2				</										

橋梁点検・修繕計画一覧表

令和7年11月末現在

															※1					※2					※3					※4					※5					※6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
No.	事務所	事業所	道路種別	路線名	橋梁名	橋長 (m)	全幅 (m)	架設年	経過 年数	橋種	点検結果			修繕完了 年度	点検計画					修繕計画					対策内容 (未修繕の橋梁)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
											点検 年度	健全度	修繕		●：定期点検					▲：修繕設計 ●：修繕工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
															R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6	R7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
133	松江	本庁	市	一ノ原3号線	一ノ原3号線1号橋	4.3	3.90	—	—	RC橋	R6	Ⅱ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

橋梁点検・修繕計画一覧表

令和7年11月末現在

											※1	※2	※3	※4	※5										※6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
No.	事務所	事業所	道路種別	路線名	橋梁名	橋長 (m)	全幅 (m)	架設年	経過 年数	構種	点検結果			修繕完了 年度		点検計画 ●：定期点検					修繕計画 ▲：修繕設計 ●：修繕工事					対策内容 (未修繕の構築)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
											点検 年度	健全度	修繕	R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6	R7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
266	松江	島根市	大橋線	大橋橋	大橋橋	10.9	6.5	1984	40	RC橋	R2	II																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

橋梁点検・修繕計画一覧表

令和7年11月末現在

No.	事務所	事業所	道路種別	路線名	橋梁名	橋長 (m)	全幅 (m)	架設年	経過 年数	橋種	点検結果		修繕完了 年度	点検計画					修繕計画					対策内容 (未修繕の橋梁)	
											点検 年度	健全度		修繕	R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6		R7
399	松江	宍道	市	弘長寺邊線	後谷橋	3.5	3.4	—	—	RC橋	R3	I	—	●											
400	松江	宍道	市	鎌東6号線	北平橋	4.0	5.0	—	—	RC橋	R3	II	—	●											
401	松江	宍道	市	田根本宮線	本宮橋	3.5	4.8	1992	32	RC橋	R3	I	—	●											
402	松江	宍道	市	田根寺邊線	寺邊橋	2.8	5.0	—	—	RC橋	R3	I	—	●											
403	松江	宍道	市	田根大谷線	出平橋	3.3	2.5	—	—	RC橋	R3	I	—	●											
404	松江	宍道	市	和名佐田畑線	川端橋	3.6	6.3	—	—	BOX	R3	I	—	●											
405	松江	玉湯	市	布志名湯町線	布志名湯町1号橋	3.5	4.7	—	—	RC橋	R2	II	—						●						
406	松江	玉湯	市	本郷御井妻線	本郷御井妻2号橋	4.5	3.6	—	—	BOX	R2	I	—												
407	松江	玉湯	市	林村大谷線	林村大谷1号橋	3.2	3.5	—	—	RC橋	R2	I	—	●											
408	松江	玉湯	市	面谷線	面谷1号橋	3.0	7.0	—	—	RC橋	R2	II	—						●						
409	松江	玉湯	市	大谷香殖線	大谷香殖2号橋	4.0	5.0	—	—	BOX	R2	II	—						●						
410	松江	玉湯	市	湯町瀬東西線	湯町瀬東西1号橋	2.4	4.4	—	—	BOX	R2	I	—						●						
411	松江	玉湯	市	湯町玉湯線	田中橋	3.8	6.8	—	—	RC橋	R2	I	—						●						
412	松江	玉湯	市	本郷後谷線	本郷後谷1号橋	4.0	3.5	—	—	BOX	R2	I	—						●						
413	松江	玉湯	市	本郷後谷線	本郷後谷2号橋	2.8	3.3	—	—	BOX	R2	I	—						●						
414	松江	玉湯	市	湯町面白谷東線	湯町面白谷東1号橋	2.5	5.0	—	—	RC橋	R2	I	—						●						
415	松江	玉湯	市	本郷柳井線	本郷柳井1号橋	3.0	6.0	—	—	BOX	R2	I	—						●						
416	松江	玉湯	市	玉造別所谷線	玉造別所谷1号橋	5.0	4.3	1989	35	鋼橋	R2	III	—											上部工取替工	
417	松江	玉湯	市	古殿線	古殿2号橋	2.7	3.7	—	—	RC橋	R2	II	—						●						
418	松江	玉湯	市	大谷深田線	大谷深田2号橋	3.0	3.0	—	—	RC橋	R2	I	—						●						
419	松江	玉湯	市	若山井の尻線	若山井の尻1号橋	3.5	5.3	—	—	BOX	R2	II	—						●						
420	松江	玉湯	市	柳井線	柳井統1号橋	2.6	5.0	—	—	BOX	R2	II	—						●						
421	松江	玉湯	市	福田線	福田1号橋	6.0	2.9	1998	26	PC橋	R2	I	—												
422	松江	玉湯	市	玉の宮線	中の廻橋	5.2	6.2	1998	26	RC橋	R2	I	—												
423	松江	玉湯	市	布志名湯町線	布志名湯町2号橋	2.7	3.7	—	—	BOX	R2	I	—						●						
424	松江	八雲	市	太田森脇線	太田橋	35.3	4.0	1972	52	PC橋	R3	II	—	●											
425	松江	八雲	市	元田平原線	学園前橋	52.6	14.9	1999	25	PC橋	R3	I	—												
426	松江	八雲	市	太田森脇線	森脇橋	34.7	6.7	2004	20	PC橋	R3	I	—												
427	松江	八雲	市	青木空山線	青木空山橋	52.0	6.2	1985	39	PC橋	R3	I	—												
428	松江	八雲	市	役場深原線	秋家大橋	23.2	11.0	1999	25	PC橋	R3	I	—												
429	松江	八雲	市	岩室平原線	寺田橋	4.6	7.1	1974	50	RC橋	R2	II	—						●						
430	松江	八雲	市	岩室平原線	堀立橋	3.3	7.0	—	—	RC橋	R2	I	—						●						
431	松江	八雲	市	室畦石線	大下橋	2.2	4.2	—	—	RC橋	R2	I	—						●						
432	松江	八雲	市	橋坂線	大坪谷橋	3.5	2.8	1965	59	RC橋	R2	II	—						●						
433	松江	八雲	市	森脇美雪線	須谷川橋	4.0	4.8	—	—	BOX	R2	II	—						●						
434	松江	八雲	市	別所越前線	須田谷橋	2.6	6.6	—	—	BOX	R2	I	—						●						
435	松江	八雲	市	青木空山線	川田橋	2.6	9.0	1985	39	BOX	R2	I	—						●						
436	松江	八雲	市	切通和田平線	和田平1号橋	2.2	4.5	—	—	RC橋	R2	I	—						●						
437	松江	八雲	市	川原線	山の神橋	2.4	4.0	—	—	RC橋	R2	II	—						●						
438	松江	八雲	市	川原線	上川原橋	3.2	4.4	—	—	BOX	R2	I	—						●						
439	松江	八雲	市	川原線	権の水谷線	5.8	4.1	1976	48	RC橋	R2	I	—						●						
440	松江	八雲	市	権の水谷線	フジノハ出口橋	3.4	2.8	1955	69	RC橋	R2	I	—						●						
441	松江	八雲	市	川平線	川平橋	5.6	4.4	1980	44	RC橋	R2	I	—						●						
442	松江	八雲	市	鳥屋郷線	横山橋	5.7	4.1	1974	50	RC橋	R2	I	—						●						
443	松江	八雲	市	新川原線	赤谷橋	3.0	1.5	—	—	BOX	R2	II	—						●						
444	松江	八雲	市	矢谷蔵谷線	蔵谷橋	3.1	2.3	1960	64	RC橋	R3	II	—	●											
445	松江	八雲	市	福集宮内線	蔵上橋	3.1	3.5	—	—	BOX	R3	I	—						●						
446	松江	八雲	市	中山線	中山橋	2.3	3.8	—	—	RC橋	R3	I	—						●						
447	松江	八雲	市	中谷線	地蔵下橋	4.3	3.9	1960	64	RC橋	R3	I	—						●						
448	松江	八雲	市	深山線	深山橋	4.3	4.2	1970	54	RC橋	R3	I	—						●						
449	松江	八雲	市	下山線	妙音寺橋	5.7	3.4	1965	59	RC橋	R3	II	—						●						
450	松江	八雲	市	新日吉岡地組内線	新日吉岡地1号橋	2.1	4.6	—	—	RC橋	R3	I	—						●						
451	松江	八雲	市	新日吉岡地組内線	新日吉岡地2号橋	2.1	4.5	—	—	RC橋	R3	II	—						●						
452	松江	八雲	市	青木元田線	権ノ木川橋	5.2	3.8	1993	31	RC橋	R3	I	—						●						
453	松江	八雲	市	青木元田線	大木川橋	4.7	4.3	1993	31	RC橋	R3	I	—						●						
454	松江	八雲	市	平原落谷線	落谷橋	5.5	4.0	2004	20	RC橋	R3	I	—						●						
455	松江	東出雲	市	竹ノ花・今宮線	竹ノ花橋	25.7	3.1	1975	49	鋼橋	R3	I	—	●											
456	松江	東出雲	市	意宇川東防波堤線	今宮橋	49.0	6.2	1998	26	PC橋	R3	I	—	●											
457	松江	東出雲	市	下意東1号幹線	前田橋	15.0	6.0	1935	89	RC橋	R6	I	—				●								
458	松江	東出雲	市	中丁本線	中丁橋	23.0	11.7	1994	30	PC橋	R3	I	—	●											
459	松江	東出雲	市	平賀・羽入線	中瀬1号橋	21.3	12.0	1997	27	PC橋	R3	II	—	●											
460	松江	東出雲	市	意東・猪屋線	猪屋橋	21.6	16.8	2000	24	PC橋	R3	I	—	●											
461	松江	東出雲	市	猪屋・東渡線	猪屋橋	10.3	16.8	1998	26	PC橋	R2	I	—						●						
462	松江	東出雲	市	猪屋線	猪屋橋	14.9	8.3	1987	37	PC橋	R2	I	—						●						
463	松江	東出雲	市	新町・須田線	公																				

令和7年11月末現在

[illegible]

橋梁点検・修繕計画一覧表

令和7年11月末現在

No.	事務所	事業所	道路種別	路線名	橋梁名	橋長 (m)	全幅 (m)	架設年	経過 年数	橋種	点検結果			修繕完了 年度	点検計画					修繕計画					対策内容 (未修繕の橋梁)
											点検 年度	健全度	修繕		R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6	R7	
665	松江	本庁	市	北田市成線	松原橋	13.4	12.80	1996	28	PC橋	R4	I													
666	松江	本庁	市	東津田中央線	東津田高架橋(第1高架橋)	151.2	12.28	2010	14	PC橋	R4	I													
667	松江	本庁	市	東津田中央線	東津田高架橋(第2高架橋)	122.5	11.29	2010	14	鋼橋	R3	I													
668	松江	本庁	市	堂廻忌部開拓線	馬神橋	6.6	6.02	1985	39	RC橋	R4	I													
669	松江	本庁	市	佐草大谷平原線	佐草大谷平原線1号橋	5.9	6.00	1985	39	RC橋	R5	I													
670	松江	本庁	市	熊山平原線	鷹ノ巣橋	6.2	7.20	1987	37	RC橋	R5	I													
671	松江	本庁	市	岡田山3号線	岡田山3号線1号橋	6.4	2.60	1992	32	PC橋	R5	III													
672	松江	本庁	市	一橋1号線	一橋1号線1号橋	6.6	5.20	1988	26	RC橋	R5	I													
673	松江	本庁	市	大谷8号線	大谷8号線1号橋	6.0	2.50	1985	39	RC橋	R4	II													
674	松江	本庁	市	大向2号線	大向上橋	6.8	4.20	1983	41	RC橋	R4	II													
675	松江	本庁	市	熊山10号線	更田橋	6.4	3.80	1985	39	RC橋	R4	I													
676	松江	本庁	市	金起空山線	金起空山1号橋	5.0	4.70	1992	32	RC橋	R4	I													
677	松江	本庁	市	中京上道子線	向島橋	5.4	12.24	1985	39	RC橋	R4	II													
678	松江	本庁	市	橋本市成線	橋本市成1号橋	2.6	5.94	—	—	—	RC橋	R4	I												
679	松江	本庁	市	中尾西尾線	日通橋	4.3	7.55	—	—	—	RC橋	R4	I												
680	松江	本庁	市	本庄川節線	宮脇橋	6.7	5.80	1986	38	RC橋	R4	III													
681	松江	本庁	市	古曾志野間線	中ノ前橋	5.8	5.55	1986	38	RC橋	R4	II													
682	松江	本庁	市	北田大橋線	下三枚橋	3.5	3.55	—	—	—	RC橋	R4	II												
683	松江	本庁	市	橋本彦原線	向側橋	5.9	3.40	1986	38	RC橋	R4	III													
684	松江	本庁	市	隅ヶ石野線	隅ヶ石野1号橋	2.4	4.30	—	—	—	RC橋	R4	I												
685	松江	本庁	市	長海別所線	常ノ下橋	6.0	3.50	1986	38	RC橋	R4	II													
686	松江	本庁	市	廣野町東出線	廣田橋	5.2	4.08	1986	38	RC橋	R4	I													
687	松江	本庁	市	東生馬渡武線	上池橋	4.5	3.23	—	—	—	RC橋	R4	I												
688	松江	本庁	市	岡崎八幡線	今原橋	3.0	6.05	—	—	—	RC橋	R4	III												
689	松江	本庁	市	東長江古曾志線	後谷橋	4.1	7.30	—	—	—	RC橋	R4	II												
690	松江	本庁	市	郷戸折返シ線	折返橋	3.1	4.35	—	—	—	RC橋	R4	I												
691	松江	本庁	市	西尾西谷線	西尾西谷2号線1号橋	2.7	2.20	—	—	—	RC橋	R4	I												
692	松江	本庁	市	大野1号線	大野1号橋	2.2	4.05	—	—	—	RC橋	R4	II												
693	松江	本庁	市	手島長海線	松本橋	2.2	3.33	—	—	—	RC橋	R4	I												
694	松江	本庁	市	東生馬西線	市部1号橋	2.5	2.45	—	—	—	RC橋	R4	I												
695	松江	本庁	市	古江小学校東線	古江小学校東線1号橋	4.0	2.00	—	—	—	RC橋	R5	I												
696	松江	本庁	市	柿原池南線	柿原池南線3号橋	3.0	2.00	—	—	—	RC橋	R5	I												
697	松江	本庁	市	成相寺線	成相寺線2号橋	4.5	6.70	—	—	—	RC橋	R5	I												
698	松江	本庁	市	庄成3号線	庄成3号線1号橋(6250)	5.0	2.90	1987	37	RC橋	R6	I													
699	松江	本庁	市	上堤17号線	上堤17号線1号橋	3.3	1.50	—	—	—	RC橋	R5	II												
700	松江	本庁	市	打出2号線	打出2号線1号橋	5.0	11.80	1992	32	BOX	R4	I													
701	松江	本庁	市	農園団地2号線	農園団地2号線1号橋	5.0	12.80	1993	31	BOX	R5	I													
702	松江	鹿島	市	武代根連木線	武代橋	28.0	4.70	1971	53	PC橋	R3	II													
703	松江	鹿島	市	七日市線	クドリ橋	15.9	6.00	1981	43	PC橋	R3	II													
704	松江	鹿島	市	原田線	二本橋	16.0	12.1	1992	32	PC橋	R3	I													
705	松江	鹿島	市	矢線	安橋	8.5	17.00	1970	54	RC橋	R5	II													
706	松江	鹿島	市	山田線	山田上橋	3.7	1.20	1980	44	木橋	R5	II													
707	松江	鹿島	市	山田線	上地公橋	5.0	5.30	1994	40	RC橋	R5	I													
708	松江	鹿島	市	朝床線	新朝床橋	10.0	4.80	1988	36	PC橋	R4	II													
709	松江	鹿島	市	石津線	新お客橋	13.5	5.00	1986	38	PC橋	R4	I													
710	松江	鹿島	市	立花線	亀尻橋	9.6	5.30	1964	60	PC橋	R5	I													
711	松江	鹿島	市	毛屋線	毛屋橋	12.3	4.80	1964	60	PC橋	R4	I													
712	松江	鹿島	市	毛屋線	田中小路橋	13.3	4.60	1981	43	PC橋	R4	II													
713	松江	鹿島	市	津浦本前線	寺谷中橋	2.9	5.45	1982	42	RC橋	R5	I													
714	松江	鹿島	市	津浦中学校線	廣田橋	6.2	7.80	1986	38	RC橋	R5	I													
715	松江	鹿島	市	御子垣線	免目橋	2.1	2.50	1984	40	RC橋	R5	I													
716	松江	鹿島	市	佐陀川堤防線	眞戸橋	2.5	5.90	1980	44	RC橋	R5	II													
717	松江	鹿島	市	尾坂七日市線	北講武橋	12.1	5.0	1959	65	RC橋	R4	III													
718	松江	鹿島	市	津上神社線	神社橋	7.3	4.80	1992	32	RC橋	R5	I													
719	松江	鹿島	市	舟木線	舟木1号橋	3.6	4.35	2008	16	BOX	R5	I													
720	松江	鹿島	市	市場1号支線	市場1号支線1号橋	7.3	7.30	2009	15	PC橋	R5	I													
721	松江	鹿島	市	市場1号支線	市場1号支線1号橋	4.6	10.60	2008	16	PC橋	R5	I													
722	松江	鹿島	市	ハゲノ前線	ハゲノ前1号橋	5.3	6.60	2009	15	PC橋	R5	I													
723	松江	島根	市	森田線	森田1号橋	20.3	2.8	2010	14	鋼橋	R3	I													
724	松江	島根	市	津根線	宮の前橋	16.2	2.8	2007	17	PC橋	R3	I													
725	松江	島根	市	渡瀬田道線	渡瀬橋	8.4	3.35	1971	53	RC橋	R5	I													
726	松江	島根	市	大戸別所線	片山橋	10.8	4.4	1967	57	RC橋	R4	II													
727	松江	島根	市	大戸別所線	小川橋	7.4	3.60	1967	57	RC橋	R5	I													
728	松江	島根	市	大戸別所線	山崎橋	7.5	3.80	1967	57	RC橋	R5	I													
729	松江	島根	市	大戸別所線	大崎橋	6.4	4.50	1984	40	RC橋	R5	I													
730	松江	島根	市	潮音寺線	橋本橋	8.1	2.60	1975	49	RC橋	R5	III													
731	松江	島根	市	加賀別所線	みさき谷橋	13.0	2.7	1974	50	RC橋	R4	I													

橋梁点検・修繕計画一覧表

令和7年11月末現在

No.	事務所	事業所	道路 種別	路線名	橋梁名	橋長 (m)	全幅 (m)	架設年	経過年 数	橋種	点検結果			修繕完了 年度	点検計画					修繕計画					対策内容 (未修繕の橋梁)
											点検 年度	健全度	修繕		R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6	R7	
798	松江	八雲	市	元田平原線	空橋	19.0	6.5	1994	30	PC橋	R4	I													
799	松江	八雲	市	榑瀨堂野線	太田橋	20.3	5.2	1991	33	PC橋	R4	I													
800	松江	八雲	市	伏波線	大白橋	19.2	2.2	1993	31	PC橋	R4	I													
801	松江	八雲	市	別所中央線	別所大橋	20.8	8.2	2004	20	PC橋	R4	I													
802	松江	八雲	市	元田平原線	畦石橋	15.0	6.2	1991	33	PC橋	R4	I													
803	松江	八雲	市	矢谷線	高津橋	7.0	2.80	2001	23	鋼橋	R5	II													
804	松江	八雲	市	森脇平原線	岩海橋	6.6	4.10	1957	67	RC橋	R5	II													
805	松江	八雲	市	森脇平原線	宮川橋	3.8	6.50	1983	41	RC橋	R5	II													
806	松江	八雲	市	切通和田平線	和田平橋	2.1	4.30	—	—	RC橋	R5	II													
807	松江	八雲	市	堀澤川線	堀澤川橋	6.7	4.80	1993	31	BOX	R5	I													
808	松江	八雲	市	別上引地線	上引地橋	6.0	1.50	1986	38	RC橋	R5	II													
809	松江	八雲	市	八雲小学校前線	宮ノ下橋	2.9	2.60	1970	54	RC橋	R5	I													
810	松江	八雲	市	舟床道古峰線	舟床下橋	6.4	4.00	1974	50	RC橋	R5	II													
811	松江	八雲	市	舟床線	舟床橋	6.7	4.00	1979	45	RC橋	R5	II													
812	松江	八雲	市	森ノ下橋線	矢谷橋	6.7	3.90	1971	53	RC橋	R5	II													
813	松江	八雲	市	藤津泉線	助谷橋	4.2	2.70	1960	64	RC橋	R5	II													
814	松江	八雲	市	宮内堂野線	金田町音館橋	4.1	2.50	—	—	木橋	R5	II													
815	松江	八雲	市	宮内堂野線	金田の場橋	6.9	6.90	1993	31	BOX	R5	I													
816	松江	八雲	市	若松線	山入橋	2.7	3.20	1970	54	RC橋	R5	I													
817	松江	八雲	市	若松線	若松橋	6.7	4.10	1964	60	RC橋	R5	I													
818	松江	八雲	市	若松線	若松上橋	5.4	4.00	1971	53	RC橋	R5	I													
819	松江	八雲	市	焦切線	曾代橋	6.9	3.30	1972	52	RC橋	R5	I													
820	松江	八雲	市	焦切線	橘橋	6.2	6.20	1999	25	BOX	R5	I													
821	松江	八雲	市	岩手谷線	奥の下橋	2.7	2.25	—	—	RC橋	R5	I													
822	松江	八雲	市	宮内堂野線	鳴林橋	6.4	4.80	1993	31	BOX	R5	II													
823	松江	東出雲	市	寛東・須原線	田原橋	2.5	10.30	—	—	RC橋	R5	III											断面修復工		
824	松江	東出雲	市	揖屋・出雲郡線	新町橋	3.6	12.10	—	—	RC橋	R5	I													
825	松江	東出雲	市	新屋敷・一木松線	床頭下橋	2.6	6.50	—	—	RC橋	R5	I													
826	松江	東出雲	市	畑本線	谷口橋	6.1	5.10	1966	68	PC橋	R5	III													
827	松江	東出雲	市	下意東線	松原橋	2.2	6.20	—	—	RC橋	R5	II													
828	松江	東出雲	市	本ノ下野原線	本ノ下橋	12.8	3.00	—	—	RC橋	R5	I													
829	松江	東出雲	市	新町通線	新町下橋	4.7	5.20	—	—	RC橋	R5	II													
830	松江	東出雲	市	雲ノ上本線	船底橋	3.8	3.30	—	—	RC橋	R5	II													
831	松江	東出雲	市	荒石本線	須田荒石橋	6.1	3.00	2002	22	PC橋	R5	I													
832	松江	東出雲	市	法ノ尻橋浦線	錦浦4号橋	4.8	7.00	—	—	RC橋	R5	III											断面修復工、高欄補修工		
833	松江	東出雲	市	今宮市界線	今宮市界1号橋	2.1	5.00	—	—	RC橋	R5	II													
834	松江	東出雲	市	新輪本線	新輪1号橋	3.4	3.00	—	—	RC橋	R5	II													
835	松江	東出雲	市	新輪1号線	新輪1号橋	2.2	3.00	—	—	RC橋	R5	I													
836	松江	東出雲	市	新輪1号線	新輪1号橋	3.4	3.00	—	—	RC橋	R5	I													
837	松江	東出雲	市	城外2号線	城外2号橋	3.4	4.00	—	—	RC橋	R5	I													
838	松江	東出雲	市	客原1号線	客原1号橋	2.1	3.00	—	—	RC橋	R5	I													
839	松江	東出雲	市	出雲郷東瀬23号線	東瀬3号橋	3.9	8.10	1999	25	BOX	R5	I													
840	松江	東出雲	市	出雲郷東瀬30号線	東瀬1号橋	3.9	8.10	1999	25	BOX	R5	I													
841	松江	東出雲	市	出雲郷東瀬32号線	東瀬4号橋	3.9	8.10	1999	25	BOX	R5	I													
842	松江	東出雲	市	出雲郷東瀬33号線	東瀬1号橋	3.9	8.10	1999	25	BOX	R5	I													
843	松江	東出雲	市	東出雲線	新町1号橋	2.0	5.00	—	—	RC橋	R5	I													
844	松江	東出雲	市	西新西1号線	北新町1号橋	6.2	10.00	1991	33	PC橋	R5	I													
845	松江	東出雲	市	モロ毛線	モロ毛1号橋	2.3	6.80	—	—	BOX	R5	I													
846	松江	東出雲	市	側道寛字川11号線	側道寛字川11号橋	2.7	3.90	—	—	RC橋	R5	III											ひび割れ補修工、断面修復工（下部工）		
847	松江	東出雲	市	側道寛字川12号線	側道寛字川12号橋	2.3	5.00	—	—	PC橋	R5	I													
848	松江	本庁	市	千鳥堂形線	千鳥堂形橋	26.6	7.70	1966	58	PC橋	R5	III													
849	松江	本庁	市	八幡宮公園線	力本橋	64.0	12.80	1966	38	PC橋	R5	III											ひび割れ補修工、耐震防止工		
850	松江	本庁	市	小中学校公園線	たれふい橋	59.0	3.80	1966	38	PC橋	R5	III											ひび割れ補修工、耐震防止工		
851	松江	本庁	市	八幡大井線	中海大橋	555.0	11.80	1968	36	PC橋	R5	III											タワープ補修工、神威祭取組工、山形地区工、新築補修工		
852	松江	本庁	市	福富神社9号線	屋形橋	83.2	6.00	1995	29	PC橋	R5	II													
853	松江	本庁	市	西川津尾線	米坂跨道橋	41.2	7.93	2010	14	PC橋	R5	I													
854	松江	本庁	市	古志原尻力木線	新縄手橋	12.5	16.35	1970	54	PC橋	R4	I													
855	松江	本庁	市	前原了原線	矢野原橋	2.3	3.24	—	—	RC橋	R5	I													
856	松江	本庁	市	西口橋端1号線	西口橋端1号橋	7.5	3.85	1985	39	RC橋	R5	I													
857	松江	本庁	市	山口線	山口橋	11.7	4.20	1985	39	PC橋	R4	I													
858	松江	本庁	市	南口井戸路線1号橋	南口井戸路線1号橋	8.0	4.00	1999	25	RC橋	R5	I													
859	松江	本庁	市	下忌部2号線	前川橋	11.9	2.00	1985	39	RC橋	R4	III											河床根固工		
860	松江	本庁	市	平口久多美橋線	平口橋	11.5	5.02	1977	47	鋼橋	R4	III											歩道橋工、歩道橋修繕工、歩道橋工、歩道橋工		
861	松江	本庁	市	平口久多美橋線	久多美橋	12.3	4.00	1963	61	RC橋	R4	III													
862	松江	本庁	市	鼻曲古志池線1号橋	鼻曲古志池線1号橋	12.3	8.30	1965	39	RC橋	R4	III													
863	松江	本庁	市	休庵宅線	休庵橋	8.5	5.00	1985	39	RC橋	R5	I													
864	松江	本庁	市	大井線	大井橋	7.1	4.50	1985	39	RC橋	R5	I													
865	松江	本庁	市	安国寺八幡橋線	八幡大橋	7.1	4.62	1985	39	PC橋	R5	I													
866	松江	本庁	市	馬場港8号線	馬場港8号線1号橋	9.2	10.20	1990	34	PC橋	R5	I													
867	松江	本庁	市	一崎堂廻線	一崎堂廻線1号橋	9.4	6.70	1985	39	RC橋	R4	I													
868	松江	本庁	市	中原上追子線	荒隅橋	11.4	11.90	1981	43	BOX	R4	II													
869	松江	本庁	市	古志大野線	古志第3号橋	9.2	8.60	1966	38	PC橋	R4	II													
870	松江	本庁	市	北田大橋線	下三枚橋歩道橋	8.0	1.60	—	—	鋼橋	R4	III													
871	松江	本庁	市	東持田坂線	尻ノ下橋	9.3	4.00	1966	38	RC橋	R5	II													
872	松江	本庁	市	東持田坂本線	落合橋	10.4	4.03	1976	48	鋼橋	R4	II											根堅工、根固工		
873	松江	本庁	市	東持田坂本線	落合橋	7.0	5.80	1966	38	RC橋	R4	I													
874	松江	本庁	市	東持田坂本線	大正（妙見）橋	8.0	6.50	1979	45	RC橋	R4	I													
875	松江	本庁	市	東持田坂本線	別所橋	9.9	6.20	1995	29	RC橋	R4	I													
876	松江	本庁	市	坂本川原線	森橋	9.0	5.00	1976	48	鋼橋	R5	II													
877	松江	本庁	市	東生馬場武線	池部橋	6.5	5.56	1966	38	RC橋	R5	II													
878	松江	本庁	市	井田線	井田橋	6.4	4.05	1966	38	RC橋	R4	III													
879	松江	本庁	市	東生馬場武線	大谷橋	6.0	4.27	1966	38	RC橋	R5	II													

橋梁点検・修繕計画一覧表

令和7年11月末現在

											※1	※2	※3	※4	※5	※6											
No.	事務所	事業所	道路種別	路線名	橋梁名	橋長 (m)	全幅 (m)	架設年	経過 年数	橋種	点検結果		修繕完了 年度	点検計画					修繕計画					対策内容 (未修繕の橋梁)			
											点検 年度	健全度		修繕	R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6		R7		
																										●：定期点検	▲：修繕設計
931	松江	本庁	市	鷹津東西2号線	鷹津東西2号線1号橋	13.2	3.60	1971	53	鋼橋	R4	Ⅲ				●									根拠工、再塗装工		
932	松江	本庁	市	谷山山崎線	谷山山崎線1号橋	6.0	4.00	1986	38	RC橋	R4	Ⅱ				●											
933	松江	本庁	市	杉田池線	杉田池線1号橋	8.4	3.22	1986	38	鋼橋	R4	Ⅲ				●									当て板補修工、再塗装工		
934	松江	本庁	市	瀬光明寺線	瀬光明寺線1号橋	8.0	4.90	1986	38	PC橋	R4	Ⅰ				●											
935	松江	本庁	市	東長江麓組3号線	東長江麓組3号線1号橋	11.0	5.20	2008	16	PC橋	R4	Ⅰ				●											
936	松江	本庁	市	広垣坂本線	広垣坂本線1号橋	12.0	4.55	1986	38	PC橋	R4	Ⅱ				●											
937	松江	本庁	市	馬場寺校線	馬場寺校線1号橋	9.9	5.03	1986	38	PC橋	R4	Ⅰ				●											
938	松江	本庁	市	西長江灯台1号線	西長江灯台1号線1号橋	6.6	3.60	1986	38	RC橋	R4	Ⅰ				●											
939	松江	本庁	市	西長江灯台1号線	煙口橋	6.7	5.00	2006	18	RC橋	R4	Ⅱ				●											
940	松江	本庁	市	西長江灯台1号線	西長橋	8.1	4.55	1966	58	鋼橋	R4	Ⅲ				●									▲		
941	松江	本庁	市	山中1号線	山中橋	6.1	6.60	1986	38	RC橋	R4	Ⅱ				●									塗装塗替工、支取替工		
942	松江	本庁	市	山中殿山線	名立尻橋	9.8	5.00	1986	38	PC橋	R4	Ⅰ				●											
943	松江	本庁	市	名立池線	名立池線1号橋	7.6	4.62	1986	38	RC橋	R4	Ⅱ				●											
944	松江	本庁	市	殿山1号線	殿山1号線1号橋	6.9	6.00	1986	38	RC橋	R4	Ⅰ				●											
945	松江	本庁	市	中ノ手2号線	大野橋	6.0	3.85	1986	38	RC橋	R4	Ⅰ				●											
946	松江	本庁	市	中ノ手4号線	中ノ手4号線1号橋	5.9	4.80	1986	38	RC橋	R4	Ⅱ				●											
947	松江	本庁	市	中ノ手5号線	中ノ手5号線1号橋	6.6	3.41	1986	38	RC橋	R4	Ⅱ				●											
948	松江	本庁	市	下岡多大神社線	古屋垣橋	8.7	3.58	1986	38	PC橋	R4	Ⅰ				●											
949	松江	本庁	市	下岡多大神社線	案内橋	7.1	4.00	1989	35	PC橋	R4	Ⅰ				●											
950	松江	本庁	市	下岡5号線	三反田橋	7.9	3.63	1986	38	PC橋	R4	Ⅰ				●											
951	松江	本庁	市	下岡10号線	下岡10号線1号橋	6.0	3.90	1986	38	RC橋	R4	Ⅱ				●											
952	松江	本庁	市	本谷11号線	垣尾橋	13.0	5.62	1986	38	PC橋	R4	Ⅱ				●											
953	松江	本庁	市	一ノ井手大倉線	一ノ井手橋	8.7	4.14	1986	38	RC橋	R4	Ⅰ				●											
954	松江	本庁	市	一ノ井手大倉線	一ノ井手大倉線1号橋	5.6	4.12	1986	38	RC橋	R4	Ⅰ				●											
955	松江	本庁	市	秋鹿中組2号線	秋鹿中組2号線1号橋	6.3	3.32	1986	38	RC橋	R4	Ⅰ				●											
956	松江	本庁	市	大倉1号線	大倉1号線1号橋	6.7	4.00	1986	38	RC橋	R4	Ⅱ				●											
957	松江	本庁	市	大倉5号線	大倉5号線1号橋	7.6	2.00	1986	38	鋼橋	R4	Ⅱ				●											
958	松江	本庁	市	上岡西谷線	上岡西谷線2号橋	7.0	4.28	1986	38	RC橋	R4	Ⅰ				●											
959	松江	本庁	市	土井八谷池線	基ノ前橋	5.4	2.52	1986	38	RC橋	R4	Ⅰ				●											
960	松江	本庁	市	殿山5号線	古屋垣橋	7.9	4.80	1986	38	PC橋	R4	Ⅰ				●											
961	松江	本庁	市	殿山伊野境線	殿山伊野境線1号橋	5.3	2.92	1986	38	RC橋	R4	Ⅱ				●											
962	松江	本庁	市	上根尾1号線	上根尾1号線1号橋	6.7	1.81	1986	38	RC橋	R4	Ⅱ				●											
963	松江	本庁	市	上根尾東西線	上根尾橋	5.5	4.32	2009	15	RC橋	R4	Ⅰ				●											
964	松江	本庁	市	秋鹿岡本線	友田橋	12.5	5.10	1957	67	RC橋	R4	Ⅲ				●									断面修復工		
965	松江	本庁	市	成相寺線	成相寺線1号橋	8.0	5.30	1986	38	PC橋	R4	Ⅰ				●											
966	松江	本庁	市	大鷲宮田2号線	大鷲宮田2号線1号橋	8.0	7.00	1987	37	PC橋	R5	Ⅰ				●											
967	松江	本庁	市	西原春日線	西原春日線1号橋	5.3	6.42	1988	36	RC橋	R5	Ⅰ				●											
968	松江	本庁	市	鷹津東西3号線	鷹橋	13.2	5.10	1971	53	鋼橋	R4	Ⅱ				●											
969	松江	本庁	市	上佐陀7号線	上佐陀7号線1号橋	6.1	3.45	1990	34	RC橋	R4	Ⅱ				●											
970	松江	本庁	市	西長江燈台西谷線	西長江燈台西谷線1号橋	10.0	3.60	1971	53	鋼橋	R4	Ⅱ				●									▲		
971	松江	本庁	市	東長江通田西線	東長江通田西線1号橋	8.9	5.00	1990	34	PC橋	R4	Ⅰ				●											
972	松江	本庁	市	古志松杉池線	古志松杉池線1号橋	5.8	4.20	1991	33	RC橋	R4	Ⅱ				●											
973	松江	本庁	市	古志松杉池線	古志松杉池線1号橋	8.6	5.00	1991	33	RC橋	R4	Ⅱ				●											
974	松江	本庁	市	下佐陀2号線	下佐陀2号線1号橋	8.9	3.60	1992	32	鋼橋	R4	Ⅲ				●									ひび割れ補修工、再塗装工、断面修復工、高欄補修工		
975	松江	本庁	市	下佐陀2号線	下佐陀2号線2号橋	7.0	3.40	1992	32	RC橋	R4	Ⅱ				●											
976	松江	本庁	市	上追子宮無線	小芳橋	10.0	16.80	1989	35	PC橋	R4	Ⅱ				●											
977	松江	本庁	市	北部区画9号線	五月橋	7.3	4.80	1995	29	RC橋	R4	Ⅰ				●											
978	松江	本庁	市	北部区画11号線	北部区画11号線1号橋	10.6	4.80	1995	29	PC橋	R4	Ⅱ				●											
979	松江	本庁	市	北部区画12号線	西原島橋	10.0	7.20	1995	29	PC橋	R4	Ⅱ				●											
980	松江	本庁	市	北部区画13号線	東原島橋	10.0	7.20	1995	29	PC橋	R4	Ⅱ				●											
981	松江	本庁	市	西生馬5号線	西生馬5号線1号橋	5.3	3.75	1996	28	RC橋	R4	Ⅱ				●											
982	松江	本庁	市	大野園場1号線	新笠橋	9.2	5.00	1996	28	PC橋	R4	Ⅲ				●									ひび割れ補修工、高欄補修工		
983	松江	本庁	市	大野園場3号線	湯原谷橋	9.2	5.00	1982	42	PC橋	R4	Ⅰ				●											
984	松江	本庁	市	大野園場5号線	大野園場5号線1号橋	8.5	5.00	1996	28	PC橋	R4	Ⅰ				●											
985	松江	本庁	市	後谷中央線	新後谷橋	14.2	11.00	1995	29	PC橋	R4	Ⅱ				●											
986	松江	本庁	市	北部区画7号線	渡々橋	6.5	4.80	1996	28	RC橋	R4	Ⅰ				●											
987	松江	本庁	市	北部区画10号線	夢の橋	10.6	4.80	1996	28	PC橋	R4	Ⅱ				●											
988	松江	本庁	市	福原7号線	福原橋	7.6	6.00	1985	39	PC橋	R5	Ⅰ				●											
989	松江	本庁	市	生馬が丘13号線	生馬が丘13号線1号橋	8.3	15.80	1996	28	RC橋	R5	Ⅰ				●											
990	松江	本庁	市	下佐陀5号線	下佐陀5号線1号橋	7.0	3.40	1997	27	RC橋	R4	Ⅲ				●									ひび割れ補修工、断面修復工、鉄筋ブラケット取付		
991	松江	本庁	市	打手4号線	打手4号線1号橋	6.9	4.90	1997	27	PC橋	R5	Ⅰ				●											
992	松江	本庁	市	西待田岡田線	岡田橋	9.0	6.20	1996	29	PC橋	R5	Ⅰ				●											
993	松江	本庁	市	白田中田1号線	白田橋	5.3	10.00	1995	29	PC橋	R5	Ⅰ				●											

橋梁点検・修繕計画一覧表

令和7年11月末現在

										※1	※2	※3	※4	※5	※6											
No.	事務所	事業所	道路種別	路線名	橋梁名	橋長 (m)	全幅 (m)	架設年	経過 年数	橋種	点検結果		修繕完了 年度	点検計画					修繕計画					対策内容 (未修繕の橋梁)		
											点検 年度	健全度		修繕	●：定期点検					▲：修繕設計 ●：修繕工事						
															R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6		R7	
1064	松江	八雲	市	畦石堀内線	新畦石橋	10.6	5.2	1997	27	PC橋	R4	Ⅱ				●										
1065	松江	八雲	市	役場深原線	下村大橋	13.4	11.0	1998	26	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1066	松江	八雲	市	古屋線	古屋橋	15.6	2.6	2003	21	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1067	松江	八雲	市	折原線	大日中橋	15.8	6.0	1980	44	PC橋	R4	Ⅱ				●										
1068	松江	八雲	市	向原西谷口線	向原橋	14.9	5.2	2002	22	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1069	松江	八雲	市	市西堀内線	寺前橋	14.6	5.0	1993	31	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1070	松江	八雲	市	川向春日線	川向橋	18.1	4.1	1970	54	鋼橋	R4	Ⅲ				●										
1071	松江	八雲	市	宍道深原線	島子橋	20.2	10.3	2019	5	PC橋	R2	Ⅲ							●							あて板補強工、再塗装工、支保取替工
1072	松江	東出雲	市	美部安線	亀田橋	15.9	2.7	1960	64	木橋	R4	Ⅲ				●										河床根固め工、ひび割れ補修工
1073	松江	東出雲	市	市ノ原本線	前田橋	6.2	4.0	1982	42	RC橋	R4	Ⅰ				●										
1074	松江	東出雲	市	中意東東堤防1号線	岩鼻橋	16.0	5.0	1971	53	PC橋	R4	Ⅱ				●										
1075	松江	東出雲	市	富士貫橋線	熊谷橋	15.7	5.0	1979	45	PC橋	R4	Ⅱ				●										
1076	松江	東出雲	市	長堤・横廻線	中意東橋	16.2	2.9	1965	59	RC橋	R4	Ⅲ							▲							下部工補修、フーチング洗掘防止
1077	松江	東出雲	市	五反田線	五反田橋	10.2	9.1	1985	39	RC橋	R4	Ⅰ				●										
1078	松江	東出雲	市	宮ノ下線	宮ノ下橋	9.1	4.25	1982	42	RC橋	R5	Ⅲ							▲					●		断面修復工、ひび割れ補修工
1079	松江	東出雲	市	屋路坂根線	上千島橋	7.7	3.40	—	—	RC橋	R5	Ⅲ														主桁断面修復工
1080	松江	東出雲	市	金山第1号線	畑ヶ田上橋	8.0	3.40	2007	17	鋼橋	R5	Ⅲ				●										上部工取替工
1081	松江	東出雲	市	金山第2号線	畑ヶ田橋	6.1	4.60	—	—	RC橋	R5	Ⅰ				●										
1082	松江	東出雲	市	堀田穴田線	羽入橋	8.0	1.80	1992	32	木橋	R5	Ⅰ				●										
1083	松江	東出雲	市	羽入安来市界線	羽入1号橋	8.7	6.00	—	—	RC橋	R5	Ⅰ				●										
1084	松江	東出雲	市	杉田1号線	杉田橋	13.0	6.7	1995	29	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1085	松江	東出雲	市	杉谷幹線	山口谷橋	8.4	4.70	1975	49	PC橋	R5	Ⅰ				●										
1086	松江	東出雲	市	杉谷3号線	杉谷橋	11.0	2.8	1971	53	RC橋	R4	Ⅰ				●										
1087	松江	東出雲	市	袋原1号線	目田橋	11.9	3.5	1975	49	RC橋	R4	Ⅱ				●										
1088	松江	東出雲	市	樟田1号線	平田橋	9.0	3.50	1981	43	PC橋	R5	Ⅰ				●										
1089	松江	東出雲	市	赤廻線	須田下小路橋	12.7	3.8	1992	32	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1090	松江	東出雲	市	須田後谷線	須田神子橋	12.7	2.8	1994	30	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1091	松江	東出雲	市	毛須田線	毛須田橋	12.0	8.7	1998	26	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1092	松江	東出雲	市	須田線	城ノ下橋	12.5	6.2	2002	22	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1093	松江	東出雲	市	市ノ原本線	坂ノ下橋	7.4	6.10	1982	42	RC橋	R5	Ⅰ							●							
1094	松江	東出雲	市	内馬・高丸線	市ノ原橋	7.2	12.00	1979	45	PC橋	R5	Ⅱ							●							
1095	松江	東出雲	市	内馬・高丸線	高庭2号橋	10.4	8.3	1978	46	RC橋	R4	Ⅱ				●										
1096	松江	東出雲	市	木ノ前2号線	木ノ前橋	10.6	6.0	1989	35	RC橋	R4	Ⅰ				●										
1097	松江	東出雲	市	高丸本線	高丸1号橋	6.9	4.60	1972	52	RC橋	R5	Ⅰ				●										
1098	松江	東出雲	市	羽入和光線	羽入本橋	11.0	5.3	1976	48	RC橋	R4	Ⅱ				●										
1099	松江	東出雲	市	湯邊谷線	湯邊谷橋	10.7	7.2	1999	25	鋼橋	R4	Ⅱ				●										
1100	松江	東出雲	市	出雲郷東美51号線	虹の架け橋	10.0	4.2	2000	24	鋼橋	R4	Ⅱ				●										
1101	松江	東出雲	市	向原幹線	神子谷橋	7.2	7.20	1993	31	PC橋	R5	Ⅱ							●							
1102	松江	東出雲	市	中意東4号線	畑中橋	12.0	4.7	1981	43	RC橋	R4	Ⅰ				●										
1103	松江	東出雲	市	荷延本線	九反田井道橋	8.5	2.80	2007	17	PC橋	R5	Ⅰ							●							
1104	松江	東出雲	市	万原山並線	宮の前橋	10.0	8.2	1983	41	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1105	松江	本庁	市	山代区画1号線	中津橋	23.4	10.80	2012	12	RC橋	R4	Ⅰ				●										
1106	松江	本庁	市	新美町線	新美町橋	33.3	12.80	2013	11	PC橋	R4	Ⅲ				●										
1107	松江	本庁	市	松江道路側道南線	馬橋川橋	34.8	9.50	1981	43	鋼橋	R4	Ⅱ				●										
1108	松江	本庁	市	松江道路側道北線	須田川橋上り側道橋	28.0	9.50	2000	24	PC橋	R4	Ⅰ				●										
1109	松江	本庁	市	松江道路側道南線	須田川橋下り側道橋	27.7	9.00	1981	43	鋼橋	R4	Ⅰ				●										
1110	松江	本庁	市	松江道路側道北線	新出雲郷橋上り側道橋	82.9	9.50	2000	24	鋼橋	R4	Ⅱ				●										
1111	松江	本庁	市	松江道路側道南線	新出雲郷橋下り側道橋	82.8	9.50	2009	15	鋼橋	R4	Ⅰ				●										
1112	松江	本庁	市	松江道路側道北線	出雲郷橋上り側道橋	20.9	10.20	1983	41	RC橋	R5	Ⅱ							●							
1113	松江	本庁	市	松江道路側道南線	出雲郷橋下り側道橋	20.9	9.00	1982	42	PC橋	R5	Ⅲ							●							
1114	松江	本庁	市	松江道路側道北線	矢田路道橋	32.6	7.00	2012	12	PC橋	R5	Ⅱ							●							
1115	松江	本庁	市	松江道路側道北線	上竹矢路道橋	31.5	7.00	2000	24	PC橋	R5	Ⅱ							●							
1116	松江	本庁	市	大坪彦原線	亀尻橋	13.4	6.60	1979	45	鋼橋	R5	Ⅲ				●										
1117	松江	本庁	市	一ノ原1号線	一ノ原1号線1号橋	4.8	3.90	—	—	RC橋	R5	Ⅰ				●										
1118	松江	本庁	市	西ノ沢1号線	五反田橋	8.6	5.00	—	—	RC橋	R5	Ⅰ				●										
1119	松江	本庁	市	西ノ沢2号線	西ノ沢2号線1号橋	2.0	6.73	—	—	RC橋	R5	Ⅰ				●										
1120	松江	本庁	市	大井新幹線	大井新幹線2号橋	5.2	8.20	—	—	RC橋	R5	Ⅰ				●										
1121	松江	本庁	市	二ツ池南線	二ツ池南線1号橋	2.8	2.30	—	—	RC橋	R5	Ⅲ							●							
1122	松江	本庁	市	東前田荒船線	研田橋	7.2	7.25	1985	39	RC橋	R5	Ⅰ				●										
1123	松江	穴道																								

橋梁点検・修繕計画一覧表

令和7年11月末現在

											※1	※2	※3	※4	※5					※6						
No.	事務所	事業所	道路 種別	路線名	橋梁名	橋長 (m)	全幅 (m)	架設年	経過 年数	橋種	点検結果			修繕完了 年度	点検計画					修繕計画					対策内容 (未修繕の橋梁)	
											点検 年度	健全度	修繕	●：定期点検					▲：修繕設計 ●：修繕工事							
														R3	R4	R5	R6	R7	R3	R4	R5	R6	R7			
1197	松江	宍道	市	西条待4号線	久戸川1号橋	2.0	5.30	1981	42	RC橋	R5	Ⅱ														
1198	松江	本庁	市	松崎島線	手貝大橋	89.0	10.20	2002	22	PC橋	R5	Ⅰ														
1199	松江	八雲	市	役場深原線	大日歩道橋	15.3	2.6	—	—	RC橋	R4	Ⅲ														
1200	松江	本庁	市	アーケタウン上乃木八丁目線	アーケタウン上乃木八丁目線1号橋	2.1	6.00	2020	4	RC橋	R6	Ⅰ												断面修復工		
1201	松江	本庁	市	宇賀谷1号線	宇賀谷1号線1号橋	2.0	12.00	—	—	RC橋	R6	Ⅰ														
1202	松江	鹿島	市	七田北線	七田下池橋	4.0	2.50	2019	5	RC橋	R6	Ⅰ														
1203	松江	美保関	市	大谷線	大谷橋	6.1	0.90	—	—	鋼橋	R6	Ⅱ														
1204	松江	宍道	市	曾根・見苔線	曾根・見苔線1号橋	3.1	5.70	—	—	BOX	R6	Ⅰ														
1205	松江	八東	市	入江83号線	入江83号線1号橋	2.3	6.20	—	—	BOX	R6	Ⅱ														
1206	松江	鹿島	市	古浦西長江線	古浦西長江線1号橋	2.3	26.57	—	—	BOX	R6	Ⅱ														
1207	松江	本庁	市	東持田坂本線	東持田坂本線2号橋	2.4	5.80	—	—	BOX	R6	Ⅰ														
1208	松江	八東	市	入江83号線	入江83号線2号橋	2.5	8.8	—	—	BOX	R6	Ⅱ														
1209	松江	鹿島	市	根連木池平線	新武代橋	41.8	9.3	2021	3	PC橋	R6	Ⅰ														
1210	松江	本庁	市	長湯4号線	早稲田橋	10.3	5.0	1989	35	RC橋	R6	Ⅰ														
1211	松江	宍道	市	案用寺線	案用寺奥橋	14.0	4.0	—	—	鋼橋	R5	Ⅲ														
1212	松江	本庁	市	東持田坂本線	東持田坂本線1号橋	4.0	3.00	—	—	BOX	R6	Ⅰ												上部工取替工		
1213	松江	本庁	市	尾後1号線	尾後1号線2号橋	13.0	6.2	2024	0	PC橋																
1214	松江	東出雲	市	金山橋	金山橋	2.9	4.3	2024	0	BOX																
1215	松江	本庁	津田	長湯2号線	長湯2号線1号橋	19.0	4.2	—	—	鋼橋																
1216	松江	本庁	大野	上根尾東西線	上根尾東西線1号橋	13.1	9.5	—	—	アスファルト舗装																
1217	松江	本庁	持田	東持田坂本線	東持田坂本線2号橋	2.3	5.8	—	—	BOX																

- ※1
- 直近の点検完了年度を記載。（予算年度ではありません）
- ※2
- 点検時の橋梁毎の健全度を記載。
- ※3
- 修繕工事および耐震化完了年度を記載。（予算年度ではありません）
Ⅳ、Ⅲの変状に関する対策が完了した年度を記載。
- ※4
- 点検計画年度に●印を記載。
- ※5
- 修繕工事予定年度に●（修繕）を記載。（調査、設計は▲（修繕）と記載。）
- ※6
- 修繕（対策）の内容を記載。