

金沢シーサイドライン長寿命化修繕計画：個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			桁下 分類	諸元				定期点検			主な対策内容	対策時期										概算事業費 (百万円)	備考	
			町名	緯度	経度		竣工年	橋種	橋長	有効 幅員	前回 年度	健全性の 診断区分	次回 年度		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	10年合計		
															計画	計画	計画	計画	計画	計画	計画	計画	計画				
BR0-141003-01790	金沢区	並木北駅連絡橋	並木一丁目 1 1 番地先	35° 22′ 18.3″	139° 38′ 33.0″	その他	1989	鋼	上路式鋼I桁	9.4	3.6	2024	I	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	4	
BR0-141003-01791	金沢区	並木中央駅連絡橋	並木三丁目 1 2 番地先	35° 21′ 56.5″	139° 38′ 33.8″	その他	1989	鋼	上路式鋼I桁	12.6	3.6	2024	II	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	4	
BR0-141003-01792	金沢区	幸浦駅連絡橋	並木二丁目 1 番地先	35° 21′ 29.4″	139° 38′ 35.8″	その他	1989	鋼	上路式鋼I桁	16.0	3.6	2024	I	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	4	
BR0-141003-01793	金沢区	P246-P249橋（幸浦駅-産業振興センター駅間）	福浦一丁目 5 番地先	35° 21′ 12.4″	139° 38′ 41.1″	道路	1986	鋼	3径間連続RC床版鋼箱桁	100.5	8.0	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01794	金沢区	P249-P251橋（幸浦駅-産業振興センター駅間）	福浦一丁目 5 番地先	35° 21′ 12.3″	139° 38′ 44.5″	道路	1986	鋼	2径間連続RC床版鋼箱桁	68.7	12.1	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01795	金沢区	P251-P253橋（産業振興センター駅）	福浦一丁目 5 番地先	35° 21′ 12.3″	139° 38′ 46.7″	道路	1986	鋼	単純合成鉄桁	42.0	12.1	2024	I	2029	塗装工	●	-	-	●	●	●	●	-	-	-	338	
BR0-141003-01796	金沢区	P253-P254橋（産業振興センター駅-福浦駅間）	福浦一丁目 5 番地先	35° 21′ 12.3″	139° 38′ 48.0″	道路	1986	鋼	単純RC床版鋼箱桁	20.0	12.1	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	2	
BR0-141003-01797	金沢区	P254-P255橋（産業振興センター駅-福浦駅間）	福浦一丁目 5 番地先	35° 21′ 12.3″	139° 38′ 49.0″	道路	1986	鋼	単純RC床版鋼箱桁	35.0	11.3	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	2	
BR0-141003-01798	金沢区	P255-P258橋（産業振興センター駅-福浦駅間）	福浦一丁目 6 番地先	35° 21′ 12.2″	139° 38′ 51.7″	道路, その他	1986	鋼	3径間連続RC床版鋼箱桁	99.0	8.0	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01799	金沢区	P258-P261橋（産業振興センター駅-福浦駅間）	福浦一丁目 7 番地先	35° 21′ 10.1″	139° 38′ 54.5″	道路, その他	1986	鋼	3径間連続RC床版鋼箱桁	99.0	8.0	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01800	金沢区	P261-P265橋（産業振興センター駅-福浦駅間）	福浦一丁目 7 番地先	35° 21′ 06.4″	139° 38′ 54.7″	道路	1986	鋼	4径間連続RC床版鉄桁	131.6	7.5	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01801	金沢区	P265-P266橋（産業振興センター駅-福浦駅間）	福浦二丁目 7 番地先	35° 21′ 03.5″	139° 38′ 54.7″	道路	1986	鋼	単純鋼床版箱桁	50.0	7.5	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	2	
BR0-141003-01802	金沢区	P266-P269橋（産業振興センター駅-福浦駅間）	福浦二丁目 7 番地先	35° 21′ 01.0″	139° 38′ 54.8″	道路	1986	鋼	3径間連続RC床版鉄桁	100.0	12.4	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01803	金沢区	P269-P271橋（福浦駅）	福浦二丁目 7 番地先	35° 20′ 58.7″	139° 38′ 54.8″	道路	1986	鋼	単純合成鉄桁	42.0	12.4	2024	III	2029	化粧板撤去工	●	●	-	●	●	●	-	-	-	-	13	
BR0-141003-01804	金沢区	P271-P274橋（福浦駅-市大医学部駅間）	福浦二丁目 7 番地先	35° 20′ 56.5″	139° 38′ 54.8″	道路	1986	鋼	3径間連続RC床版鉄桁	100.0	12.4	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01805	金沢区	P274-P275橋（福浦駅-市大医学部駅間）	福浦二丁目 8 番地先	35° 20′ 54.0″	139° 38′ 54.8″	道路	1986	鋼	単純鋼床版箱桁	46.0	7.5	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	2	
BR0-141003-01806	金沢区	P275-P278橋（福浦駅-市大医学部駅間）	福浦二丁目 8 番地先	35° 20′ 51.8″	139° 38′ 54.8″	道路	1986	鋼	3径間連続RC床版鉄桁	97.0	7.5	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01807	金沢区	P278-P281橋（福浦駅-市大医学部駅間）	福浦二丁目 8 番地先	35° 20′ 48.7″	139° 38′ 54.8″	道路	1986	鋼	3径間連続RC床版鉄桁	96.9	7.9	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01808	金沢区	P281-P284橋（福浦駅-市大医学部駅間）	福浦二丁目 8 番地先	35° 20′ 45.2″	139° 38′ 55.9″	道路, その他	1986	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	132.0	8.4	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01809	金沢区	P284-P287橋（福浦駅-市大医学部駅間）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 42.5″	139° 39′ 00.2″	道路	1986	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	144.0	10.2	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01810	金沢区	P287-P288橋（福浦駅-市大医学部駅間）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 39.7″	139° 39′ 00.5″	道路	1986	鋼	単純鋼床版箱桁	35.6	12.1	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	2	
BR0-141003-01811	金沢区	P288-P290橋（市大医学部駅）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 38.2″	139° 39′ 00.5″	道路	1986	鋼	単純合成鉄桁	43.9	12.1	2024	II	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	8	
BR0-141003-01812	金沢区	P290-P292橋（市大医学部駅-八景島駅間）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 36.5″	139° 39′ 00.5″	道路	1986	鋼	2径間連続鋼床版箱桁	68.0	12.1	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01813	金沢区	P292-P295橋（市大医学部駅-八景島駅間）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 33.7″	139° 39′ 00.5″	道路	1986	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	102.2	8.3	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01814	金沢区	P295-P298橋（市大医学部駅-八景島駅間）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 30.3″	139° 39′ 00.5″	道路	1986	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	105.0	8.0	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01815	金沢区	P298-P301橋（市大医学部駅-八景島駅間）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 27.0″	139° 38′ 59.7″	道路, その他	1986	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	105.0	8.1	2020	II	2025		-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	4	
BR0-141003-01816	金沢区	P301-P304橋（市大医学部駅-八景島駅間）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 25.6″	139° 38′ 56.2″	道路, その他	1986	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	105.0	8.1	2022	II	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	4	
BR0-141003-01817	金沢区	P304-P307橋（市大医学部駅-八景島駅間）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 24.8″	139° 38′ 52.1″	道路, その他	1986	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	105.0	7.8	2022	II	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	4	
BR0-141003-01818	金沢区	P307-P310橋（市大医学部駅-八景島駅間）	福浦三丁目	35° 20′ 24.3″	139° 38′ 48.1″	道路, その他	1987	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	105.0	7.8	2022	II	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	4	
BR0-141003-01819	金沢区	P310-P313橋（市大医学部駅-八景島駅間）	柴町	35° 20′ 24.2″	139° 38′ 43.8″	道路	1987	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	105.0	7.5	2023	II	2028		-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	4	
BR0-141003-01820	金沢区	P313-P314橋（市大医学部駅-八景島駅間）	柴町	35° 20′ 24.2″	139° 38′ 40.8″	道路	1987	鋼	単純鋼床版箱桁	45.5	7.5	2023	II	2028		-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	4	
BR0-141003-01821	金沢区	P314-P315橋（市大医学部駅-八景島駅間）	柴町	35° 20′ 24.3″	139° 38′ 39.4″	道路	1987	鋼	単純鋼床版箱桁	27.6	7.5	2023	II	2028		-	-	-	-	●	-						

金沢シーサイドライン長寿命化修繕計画：個別施設計画

ID	区	橋梁名	位置情報			桁下 分類	諸元				定期点検			主な対策内容	対策時期										概算事業費 (百万円)	備考		
			町名	緯度	経度		竣工年	橋種	橋長	有効 幅員	前回 年度	健全性の 診断区分	次回 年度		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	10年合計			
															計画	計画	計画	計画	計画	計画	計画	計画	計画					
BR0-141003-01833	金沢区	P359-P364橋（海の公園柴口駅-海の公園南口駅間）	柴町	35° 20′ 26.6″	139° 38′ 03.2″	その他	1987	PC	5径間連続PC中空床版桁	125.0	7.7	2021	Ⅱ	2026		-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	4		
BR0-141003-01834	金沢区	P364-P369橋（海の公園柴口駅-海の公園南口駅間）	寺前二丁目	35° 20′ 22.9″	139° 38′ 00.4″	道路, その他	1986	PC	5径間連続PC中空床版桁	125.0	7.5	2021	Ⅱ	2026		-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	4		
BR0-141003-01835	金沢区	P369-P373橋（海の公園柴口駅-海の公園南口駅間）	寺前二丁目	35° 20′ 18.3″	139° 37′ 57.0″	その他	1986	PC	4径間連続PC中空床版桁	100.0	9.4	2021	Ⅱ	2026		-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	4		
BR0-141003-01836	金沢区	P373-P376橋（海の公園柴口駅-海の公園南口駅間）	寺前二丁目	35° 20′ 15.8″	139° 37′ 55.7″	その他	1987	PC	3径間連続PC中空床版桁	75.0	12.1	2021	Ⅱ	2026		-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	4		
BR0-141003-01837	金沢区	P376-P381橋（海の公園南口駅）	町屋町	35° 20′ 13.9″	139° 37′ 55.4″	その他	1987	RC	5径間連続RCラーメン	42.0	12.1	2024	Ⅱ	2029	塗装工	●	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-	223	
BR0-141003-01838	金沢区	P381-P384橋（海の公園南口駅-野島公園駅間）	町屋町	35° 20′ 11.6″	139° 37′ 55.1″	その他	1987	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	105.5	12.1	2021	Ⅱ	2026		-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	4		
BR0-141003-01839	金沢区	P384-P387橋（海の公園南口駅-野島公園駅間）	町屋町	35° 20′ 08.4″	139° 37′ 55.8″	道路, その他	1987	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	96.0	7.8	2021	Ⅱ	2026		-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	4		
BR0-141003-01840	金沢区	P387-P390橋（海の公園南口駅-野島公園駅間）	町屋町	35° 20′ 06.4″	139° 37′ 56.5″	その他	1987	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	96.0	7.5	2022	Ⅱ	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	4		
BR0-141003-01841	金沢区	P390-P393橋（海の公園南口駅-野島公園駅間）	平潟町 1 7 番地先	35° 20′ 02.2″	139° 37′ 58.1″	その他	1987	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	113.8	7.5	2022	Ⅱ	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	4		
BR0-141003-01842	金沢区	P393-P398橋（海の公園南口駅-野島公園駅間）	平潟町 1 7 番地先	35° 19′ 57.3″	139° 37′ 59.7″	道路, その他	1988	鋼	5径間連続鋼床版箱桁	203.5	8.1	2022	Ⅱ	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	4		
BR0-141003-01843	金沢区	P398-P400橋（海の公園南口駅-野島公園駅間）	平潟町 1 9 番地先	35° 19′ 53.0″	139° 37′ 58.8″	その他	1988	鋼	2径間連続鋼床版箱桁	70.0	8.4	2022	Ⅱ	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	4		
BR0-141003-01844	金沢区	P400-P403橋（海の公園南口駅-野島公園駅間）	平潟町 1 9 番地先	35° 19′ 51.3″	139° 37′ 55.9″	その他	1988	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	105.0	12.2	2023	Ⅱ	2028		-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	8		
BR0-141003-01845	金沢区	P403-P405橋（野島公園駅）	平潟町 2 3 番地先	35° 19′ 50.1″	139° 37′ 53.5″	道路	1988	鋼	単純合成鉄桁	42.0	12.2	2024	Ⅰ	2029	塗装工	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	125	
BR0-141003-01846	金沢区	P405-P408橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	平潟町 2 3 番地先	35° 19′ 49.3″	139° 37′ 52.2″	道路, 河川	1988	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	105.0	12.8	2022	Ⅱ	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	6		
BR0-141003-01847	金沢区	P408-P410橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	平潟町	35° 19′ 47.8″	139° 37′ 49.2″	道路, 河川	1988	鋼	2径間連続鋼床版箱桁	70.0	7.6	2023	Ⅱ	2028		-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	8		
BR0-141003-01848	金沢区	P410-P415橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	平潟町	35° 19′ 45.0″	139° 37′ 44.1″	道路, 河川	1988	鋼	5径間連続鋼床版箱桁	303.0	8.0	2023	Ⅲ	2028	塗装工	-	-	-	●	●	-	-	-	-	●	33		
BR0-141003-01849	金沢区	P415-P418橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	瀬戸 5 ～ 6 番地先	35° 19′ 42.2″	139° 37′ 37.6″	道路, 河川	1988	鋼	3径間連続鋼床版箱桁	138.5	8.0	2023	Ⅲ	2028	塗装工	-	-	-	●	●	-	-	-	-	●	33		
BR0-141003-01850	金沢区	P418-P419橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	瀬戸 4 番地先	35° 19′ 42.5″	139° 37′ 33.8″	河川	1988	鋼	単純合成鋼箱桁	21.0	7.9	2023	Ⅱ	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	6		
BR0-141003-01851	金沢区	P419-P420橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	瀬戸 4 番地先	35° 19′ 43.2″	139° 37′ 32.1″	道路, 河川	1988	鋼	単純合成鋼箱桁	25.0	7.7	2023	Ⅱ	2028		-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	6		
BR0-141003-01852	金沢区	P420-P421橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	瀬戸 4 番地先	35° 19′ 43.7″	139° 37′ 31.1″	河川	1988	鋼	単純合成鋼箱桁	25.0	7.6	2022	Ⅱ	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	6		
BR0-141003-01853	金沢区	P421-P422橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	瀬戸 4 番地先	35° 19′ 44.1″	139° 37′ 30.5″	河川	1988	鋼	単純合成鋼箱桁	25.8	7.6	2022	Ⅱ	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	6		
BR0-141003-01854	金沢区	P422-P426橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	瀬戸 4 番地先	35° 19′ 45.5″	139° 37′ 28.4″	道路, 河川	1988	PC	4径間連続PC中空床版桁	100.5	7.6	2022	Ⅱ	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	6		
BR0-141003-01855	金沢区	P426-P432橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	瀬戸 4 番地先	35° 19′ 48.1″	139° 37′ 24.6″	道路, 河川	1988	PC	6径間連続PC中空床版桁	150.8	8.0	2022	Ⅱ	2027		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	6		
BR0-141003-01856	金沢区	産業振興センター駅連絡橋（北側）	福浦一丁目 5 番地先	35° 21′ 12.6″	139° 38′ 47.3″	道路	1986	鋼	上路式鋼I桁	34.9	3.6	2024	Ⅱ	2029	塗装工	●	-	-	●	-	●	-	-	-	-	59.5		
BR0-141003-01857	金沢区	産業振興センター駅連絡橋（南側）	福浦一丁目 5 番地先	35° 21′ 12.0″	139° 38′ 47.3″	道路	1986	鋼	上路式鋼I桁	31.8	3.6	2024	Ⅱ	2029	塗装工	●	-	-	●	-	●	●	-	-	-	59.5		
BR0-141003-01858	金沢区	福浦駅連絡橋（東側）	福浦二丁目 7 番地先	35° 20′ 59.3″	139° 38′ 55.3″	道路	1986	鋼	上路式鋼I桁	36.2	3.6	2024	Ⅱ	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	2		
BR0-141003-01859	金沢区	福浦駅連絡橋（西側）	福浦二丁目 7 番地先	35° 20′ 59.3″	139° 38′ 54.2″	道路	1986	鋼	上路式鋼I桁	53.8	3.6	2024	Ⅱ	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	2		
BR0-141003-01860	金沢区	市大医学部駅連絡橋（東側）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 39.2″	139° 39′ 01.1″	道路	1986	鋼	上路式鋼I桁	47.3	6.6	2024	Ⅰ	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	2		
BR0-141003-01861	金沢区	市大医学部駅連絡橋（西側）	福浦三丁目 9 番地先	35° 20′ 39.2″	139° 38′ 59.9″	道路	1986	鋼	上路式鋼I桁	44.3	3.6	2024	Ⅰ	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	2		
BR0-141003-01862	金沢区	野島公園駅連絡橋	平潟町 2 3 番地先	35° 19′ 49.5″	139° 37′ 52.6″	道路	1988	鋼	上路式鋼I桁	32.4	3.6	2024	Ⅰ	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	6		
BR0-141003-01863	金沢区	P432-P436橋（野島公園駅-金沢八景駅間）	瀬戸 4849番地先	35° 19′ 51.2″	139° 37′ 21.3″	道路	2018	鋼	4径間連続RC床版箱桁	159.9	14.7	2024	Ⅰ	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	6		
BR0-141003-01864	金沢区	P436-P440橋（金沢八景駅）	瀬戸 4464番地先	35° 19′ 53.7″	139° 37′ 16.0″	道路	2018	鋼	4径間連続RC床版箱桁	75.5	15.5	2024	Ⅰ	2029		●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	8		