

橋梁長寿命化修繕計画(案) BMSにより自動出力される～10年間の修繕計画(案)(策定後)
2023年～2032年【浦臼町】 策定対象橋梁数～全63橋

【様式1-2】
対象橋梁ごとの種別の次に掲げる内容の修繕計画及び修繕内容・時期又は実施時期

橋梁名	道路種別	路線名	延長(m)	道路幅員	設計年度	設計者	種別	種別	所在地(経度、緯度)	健全性	修繕計画	対象の内容・時期・事業費(百万円)										
												2023(令和5)	2024(令和6)	2025(令和7)	2026(令和8)	2027(令和9)	2028(令和10)	2029(令和11)	2030(令和12)	2031(令和13)	2032(令和14)	
若木橋 0001 H21 補修設計 H23、29、30 補修工事	1線	IC2線 0002	22.88	1977	48	2021	7	鋼橋(鋼桁)合成床、逆丁式橋台(杭基礎)2基	43.4002900,141.82277700	I	計画内容				定期点検3回目						定期点検4回目	
家橋 0002 維持管理区分:A	1線	IC2線 0002	8.45	1980	43	2022	7	プレテン床版橋、逆丁式橋台(杭基礎)2基	43.4715500,141.8348000	II	計画内容					【橋梁、床版】橋梁防水工、補修打換え工、遊歩石取除去工 【橋台】新築修繕工-A1、A2 【防護柵】取替-A1、A2 【他】定期点検	定期点検3回目					定期点検4回目
秋山橋 0003 維持管理区分:A	1線	IC2線 0002	8.44	1982	41	2022	7	プレテン床版橋、逆丁式橋台(杭基礎)2基	43.47814100,141.83818400	II	計画内容										定期点検4回目	
第一戸橋 0004 維持管理区分:A	1線	IC2線 0002	7.34	1982	41	2022	7.5	プレテン床版橋、逆丁式橋台(杭基礎)2基	43.4817300,141.83912300	II	計画内容					【橋梁、床版】橋梁防水工、補修打換え工、遊歩石取除去工 【橋台】新築修繕工-A2 【防護柵】取替-A1、A2	定期点検3回目					定期点検4回目
第1路中沢橋 0005 維持管理区分:A	1線	IC2線 0003	9.4	1975	46	2022	5.5	プレテン床版橋、その他(橋台)12基	43.47807100,141.83346400	II	計画内容										定期点検4回目	
第2路中沢橋 0006 維持管理区分:A	1線	IC2線 0003	8.3	1977	46	2022	5.5	プレテン床版橋、その他(橋台)12基	43.4780800,141.83242900	II	計画内容										定期点検4回目	
環橋 0007 維持管理区分:A	1線	IC2線 0003	24.5	1988	55	2021	6	プレテン中支床版橋、逆丁式橋台(杭基礎)2基	43.4409700,141.83121900	I	計画内容										定期点検4回目	
草原橋 0008 維持管理区分:A	1線	IC2線 0024	3.4	1981	32	2022	7.5	RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)1杭基礎2基	43.4281600,141.8245200	I	計画内容										定期点検4回目	
田村橋 0009 維持管理区分:A	1線	IC2線 0025	22.5	1999	24	2020	9	プレテン中支床版橋、逆丁式橋台(杭基礎)2基	43.4312500,141.81269800	II	計画内容										定期点検4回目	
花江橋 0010 R3 補修設計 R5 補修工事予定	1線	IC2線 0025	13.5	1978	47	2021	7.5	プレテン床版橋、重力式橋台(杭基礎)2基	43.4292200,141.8088800	II	計画内容										定期点検4回目	
ラウネナイ川橋 0011 維持管理区分:A	1線	IC2線 0043	7.35	1973	50	2022	7	プレテン床版橋、その他(橋台)12基	43.4781500,141.7888900	II	計画内容										定期点検4回目	
千代久橋 0012 H25 補修工事 R3 補修設計 R4 補修工事予定	1線	IC2線 0043	18.3	1971	52	2021	7	鋼桁(鋼桁)合成床、その他(橋台)12基	43.4130900,141.8082300	II	計画内容										定期点検4回目	
浦臼内川橋 0013 R1 補修設計 R2、3 補修工事 R4 補修工事予定	1線	IC2線 0043	97.6	1971	52	2021	5.5	鋼桁(鋼桁)合成床、逆丁式橋台(杭基礎)2基、RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)12基	43.4205800,141.82768800	II	計画内容										定期点検4回目	
園田橋 0014 維持管理区分:A	1線	IC2線 0043	78.7	1991	32	2021	7.5	鋼桁(鋼桁)合成床、逆丁式橋台(杭基礎)2基、RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)12基	43.4247100,141.83127000	II	計画内容										定期点検4回目	
三軒橋 0015 H24 補修設計 H29 補修工事	1線	IC2線 0046	48.5	1983	40	2021	6.5	鋼桁(鋼桁)合成床、逆丁式橋台(杭基礎)2基、RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)12基	43.3983300,141.79013000	II	計画内容										定期点検4回目	
かんばい4号橋 0016 維持管理区分:A	1線	IC2線 0054	8.34	1978	47	2022	6	プレテン床版橋、その他(橋台)1杭基礎2基	43.4143700,141.8084900	II	計画内容										定期点検4回目	
4号橋 0019 維持管理区分:A	1線	IC2線 0077	7.3	1968	55	2022	5	プレテン床版橋、重力式橋台2基	43.4387800,141.80257400	II	計画内容										定期点検4回目	
3号橋 0020 維持管理区分:A	1線	IC2線 0077	12.9	1974	49	2022	5	プレテン床版橋、重力式橋台2基	43.4369100,141.8034200	II	計画内容										定期点検4回目	
2号橋 0021 維持管理区分:A	1線	IC2線 0077	17.3	1989	34	2021	6	プレテン中支床版橋、逆丁式橋台(杭基礎)2基	43.4409700,141.83121900	I	計画内容										定期点検4回目	
第3路中沢橋 0022 維持管理区分:A	1線	IC2線 0077	8.46	1966	57	2022	5	プレテン床版橋、その他(橋台)1杭基礎2基	43.4468100,141.8144900	II	計画内容										定期点検4回目	
1号橋 0023 H27 補修設計 H29 補修工事	1線	IC2線 0077	24	1967	58	2021	4.8	RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)12基、RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)12基	43.4631900,141.8129600	II	計画内容										定期点検4回目	
下の庄橋 0024 維持管理区分:A	1線	IC2線 0054	8.6	1968	55	2022	5.5	RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)12基	43.4409200,141.8237300	II	計画内容										定期点検4回目	
焼生内橋 0025 維持管理区分:A	1線	IC2線 0055	40	1968	55	2021	5.5	RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)12基、RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)12基	43.3975200,141.77548600	II	計画内容										定期点検4回目	
家橋 0026 維持管理区分:A	1線	IC2線 0055	3.5	1968	35	2022	5.5	RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)1杭基礎2基	43.40568100,141.78245900	I	計画内容										定期点検4回目	
一線橋 0027 維持管理区分:B	2線	IC2線 0058	11.4	1982	41	2022	4	RC 床版橋その他、重力式橋台(杭基礎)2基	43.47091100,141.78245900	I	計画内容										定期点検4回目	
かんばい2号橋 0028 維持管理区分:B	2線	IC2線 0010	3.02	1971	52	2022	5	RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)1杭基礎2基	43.4572800,141.85182800	I	計画内容										定期点検4回目	
かんばい1号橋 0029 維持管理区分:B	2線	IC2線 0010	3.02	1971	52	2022	7.4	RC連続(BOXカルム)橋、その他(橋台)1杭基礎2基	43.4618900,141.8521100	I	計画内容										定期点検4回目	

橋梁長寿命化修繕計画(案) BMSにより自動出力される~10年間の修繕計画(案)(策定後)
 2023年~2032年【浦臼町】 策定対象橋梁数~全63橋

【様式1-2】
 対象橋梁ごとの種別の次回の更新時期及び修繕内容・時期又は更新時期

橋梁名	道路種別	路線名	橋長(m)	建設年度	更新年度	幅員	種別	所在地(経度・経度)	健全性	修繕計画	対象の内容・時期・事業費(百万円)										
											2023(202)	2024(203)	2025(207)	2026(206)	2027(206)	2028(210)	2029(211)	2030(212)	2031(213)	2032(214)	合計
北1線橋 0059	1線	中央線 043	12.54	1982	41	2022	7.5	プレテン中実床橋、その他(欄干)既設橋2基	43.6008500,141.79742200	B	外架内容	2027(206)	2028(210)	2029(211)	2030(212)	2031(213)	2032(214)				
												【修繕・点検】橋脚防水工、橋脚打換え工、冠層石戻除去工 【修繕費】架設-A1、A2 【修繕費】部分架設-R 【修繕】断面修繕工-L、R									
慶福橋 0060	1線	山15号線 0006	8.4	1983	40	2022	4.5	PC 床版橋その他、重力式橋台直落基礎2基	43.4428300,141.8335300	I	外架内容	2027(206)	2028(210)	2029(211)	2030(212)	2031(213)	2032(214)				
												【修繕・点検】橋脚防水工、橋脚打換え工、冠層石戻除去工 【修繕費】架設-A1、A2 【修繕費】部分架設-R 【修繕】断面修繕工-L、R									
鶴沼橋 0081	1線	中央線 0016	8	1980	33	2022	6	PC 床版橋その他、その他(欄干)既設橋2基	43.4338800,141.8423500	I	外架内容	2027(206)	2028(210)	2029(211)	2030(212)	2031(213)	2032(214)				
												【修繕・点検】橋脚防水工、橋脚打換え工、冠層石戻除去工 【修繕費】架設-A1、A2 【修繕費】部分架設-R 【修繕】断面修繕工-L、R									
藤名橋 0082	その他	既設通橋 0009	2.7	1982	31	2022	12.5	RC清瀬(BOXカルポート)、その他(欄干)既設橋2基	43.4392800,141.81791800	I	外架内容	2027(206)	2028(210)	2029(211)	2030(212)	2031(213)	2032(214)				
												【修繕・点検】橋脚防水工、橋脚打換え工、冠層石戻除去工 【修繕費】架設-A1、A2 【修繕費】部分架設-R 【修繕】断面修繕工-L、R									
社約橋 0085	1線	市営線 0025	24	1983	30	2021	6	プレテン中実床橋、逆T式橋台既設橋2基	43.4190200,141.78920700	I	外架内容	2027(206)	2028(210)	2029(211)	2030(212)	2031(213)	2032(214)				
												【修繕・点検】橋脚防水工、橋脚打換え工、冠層石戻除去工 【修繕費】架設-A1、A2 【修繕費】部分架設-R 【修繕】断面修繕工-L、R									
第3越中沢橋 0086	1線	道中線 0003	9.3	1995	28	2022	5.5	プレテン中実床橋、逆T式橋台既設橋2基	43.47689100,141.78920700	I	外架内容	2027(206)	2028(210)	2029(211)	2030(212)	2031(213)	2032(214)				
												【修繕・点検】橋脚防水工、橋脚打換え工、冠層石戻除去工 【修繕費】架設-A1、A2 【修繕費】部分架設-R 【修繕】断面修繕工-L、R									
第4越中沢橋 0087	1線	道中線 0003	8.5	1995	28	2022	5.5	プレテン中実床橋、逆T式橋台既設橋2基	43.47632700,141.82314800	I	外架内容	2027(206)	2028(210)	2029(211)	2030(212)	2031(213)	2032(214)				
												【修繕・点検】橋脚防水工、橋脚打換え工、冠層石戻除去工 【修繕費】架設-A1、A2 【修繕費】部分架設-R 【修繕】断面修繕工-L、R									
第5越中沢橋 0088	1線	道中線 0077	7.7	1986	27	2022	5	プレテン中実床橋、逆T式橋台既設橋2基	43.47554800,141.81872200	B	外架内容	2027(206)	2028(210)	2029(211)	2030(212)	2031(213)	2032(214)				
												【修繕・点検】橋脚防水工、橋脚打換え工、冠層石戻除去工 【修繕費】架設-A1、A2 【修繕費】部分架設-R 【修繕】断面修繕工-L、R									
大行寺橋 0089	その他	大行寺線 0054	2.4	1997	26	2022	10.4	RC清瀬(BOXカルポート)、その他(欄干)既設橋2基	43.4343500,141.81787100	I	外架内容	2027(206)	2028(210)	2029(211)	2030(212)	2031(213)	2032(214)				
												【修繕・点検】橋脚防水工、橋脚打換え工、冠層石戻除去工 【修繕費】架設-A1、A2 【修繕費】部分架設-R 【修繕】断面修繕工-L、R									
●今後の修繕・架設工事費(百万円)											0.300	0.445	0.330	0.355	0.300	0.295	0.385	0.430	0.415	0.340	3.695
●年度別修繕対象橋梁数(工事)											1	3	2	1	1	1	2	3	1	2	17